Catalogue ICA - Tennant













RECHERCHE

SOMMAIRE GENERAL

REFERENCES

MODELE MACHINE

TARIF PUBLIC

SOMMAIRE GÉNÉRAL



CLIQUER SUR LA GAME POUR ACCEDER A LA PAGE



ASPIRATEURS POUSSIERE

ASPIRATEURS EAU ET POUSSIERE

INJECTEUR / EXTRACTEUR - ASPIRATEURS SPECIFIQUE



NETTOYEURS HAUTE PRESSION EAU FROIDE
NETTOYEURS HAUTE PRESSION EAU CHAUDE
NETTOYEURS HAUTE PRESSION EAU CHAUDE
NOUVEAU MODELE

NETTOYEURS HAUTE PRESSION EAU CHAUDE FIXE ELECTRIQUE ET THERMIQUE





NETTOYEUR VAPEUR





AUTOLAVEUSES ACCOMPAGNEES
AUTOLAVEUSES AUTOPORTEES





BALAYEUSES ACCOMPAGNEES
BALAYEUSES AUTOPORTEES



MONOBROSSES

NOS SERVICES

NOS CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

NOTRE PROCÉDURE DEEE

NOS CONDITIONS DEGARANTIE



REFERENCES

| CHIFFRE | ASDO15078 | <u>IDAC40651</u> | IDAC61478 |
|----------------|------------------|------------------|------------------|
| 9022809 | ASDO15080 | IDAC40652 | IDAC61479 |
| 9022917 | ASDO15082 | <u>IDAC40677</u> | IDAC61480 |
| <u>9112360</u> | ASDO15090 | <u>IDAC40817</u> | IDAC61481 |
| 9112425 | <u>ASDO15100</u> | <u>IDAC40942</u> | IDAC61488 |
| 9112426 | <u>ASDO15102</u> | <u>IDAC40952</u> | IDAC61489 |
| 9112433 | <u>ASDO15103</u> | <u>IDAC40973</u> | IDAC61490 |
| 9112434 | <u>ASDO15106</u> | <u>IDAC40974</u> | <u>IDAF40105</u> |
| Α | ASDO15108 | <u>IDAC41121</u> | IDAF40106 |
| ASDO12701 | <u>ASDO15110</u> | <u>IDAC41122</u> | <u>IDAF40107</u> |
| ASDO13542 | ASDO15120 | <u>IDAC41123</u> | IDAF40108 |
| ASDO13544 | ASDO15122 | <u>IDAC41134</u> | IDAF40220 |
| ASDO13545 | ASDO15500 | <u>IDAC41135</u> | IDAF40794 |
| ASDO13558 | ASDO15501 | <u>IDAC41136</u> | <u>IDAF40800</u> |
| ASDO13775 | ASDO15511 | <u>IDAC41400</u> | <u>IDAF40801</u> |
| ASDO13776 | ASDO15512 | <u>IDAC41401</u> | <u>IDAF40802</u> |
| ASDO13777 | ASDO15516 | <u>IDAC41403</u> | <u>IDAF40803</u> |
| ASDO13778 | ASDO15530 | <u>IDAC41412</u> | <u>IDAF41023</u> |
| ASDO13779 | ASDO15540 | <u>IDAC41476</u> | <u>IDAF41025</u> |
| ASDO13903 | ASID00398 | <u>IDAC41477</u> | <u>IDAF41026</u> |
| ASDO14032 | ASID00421 | <u>IDAC41478</u> | <u>IDAF41027</u> |
| ASDO14033 | ASID00461 | <u>IDAC41479</u> | <u>IDAF41162</u> |
| ASDO14064 | <u>ASID00503</u> | <u>IDAC41480</u> | <u>IDAF41163</u> |
| ASDO15017 | <u>ASID00506</u> | <u>IDAC41481</u> | <u>IDAF41164</u> |
| ASDO15020 | <u>ASID00522</u> | <u>IDAC41488</u> | <u>IDAF41165</u> |
| ASDO15021 | <u>ASID89596</u> | <u>IDAC41489</u> | <u>IDAF50800</u> |
| ASDO15023 | C | <u>IDAC41490</u> | <u>IDAF50801</u> |
| ASDO15026 | CDVE40015 | <u>IDAC49710</u> | <u>IDAF50802</u> |
| ASDO15030 | G | <u>IDAC50540</u> | <u>IDAF50803</u> |
| ASDO15034 | GNVA40017 | <u>IDAC50650</u> | <u>IDAF51023</u> |
| ASDO15037 | GNVA40020 | <u>IDAC50651</u> | <u>IDAF51025</u> |
| ASDO15041 | GNVA40038 | <u>IDAC50677</u> | <u>IDAF51026</u> |
| ASDO15045 | <u>GNVA40065</u> | <u>IDAC50817</u> | <u>IDAF51027</u> |
| ASDO15049 | 1 | <u>IDAC50942</u> | <u>IDAF94231</u> |
| ASDO15052 | IDAC40219 | <u>IDAC50952</u> | <u>IDAF94300</u> |
| ASDO15056 | IDAC40220 | <u>IDAC50973</u> | <u>IDAF94303</u> |
| ASDO15061 | IDAC40221 | <u>IDAC50974</u> | <u>IDAF94304</u> |
| ASDO15065 | IDAC40222 | <u>IDAC61412</u> | <u>IDAF94361</u> |
| ASDO15072 | IDAC40323 | <u>IDAC61476</u> | <u>IDAF99897</u> |
| ASDO15076 | IDAC40487 | <u>IDAC61477</u> | <u>IDAF99898</u> |
| | IDAC40540 | | |
| | IDAC40650 | | |
| | <u></u> | | |



REFERENCES

| IDAF99994 |
|-------------------------------|
| IDAF99995 |
| L |
| LPTB01567 |
| <u>LPTB01658</u> |
| <u>LPTB01696</u> |
| <u>LPTB01698</u> |
| <u>LPTB01722</u> |
| <u>LPTB01723</u> |
| <u>LPTB01834</u> |
| <u>LPTB01962</u> |
| <u>LPTB02489</u> |
| <u>LPTB02709</u> |
| <u>LPTB02752</u> |
| <u>LPTB02790</u> |
| LPTB02791 |
| LPTB02792 |
| <u>LPTB02938</u> |
| <u>LPTB02793</u> |
| <u>LPTB03044</u> |
| <u>LPTB03045</u> |
| LPTB03466 |
| LPTB03480 |
| LPTB03605 |
| LPTE00025 |
| <u>LPTE00523</u> LPTE00535 |
| LPTE00535 LPTE00682 |
| LPTB01724 |
| <u>LF1801724</u> M |
| |
| MSUB00498PAC MSUB00499 |
| MSUB00574PAC |
| MSUB00578PAC |
| MSUB00617 |
| MSUB00624 |
| MSUB00629 |
| MSUB00630 |
| MSUB00732 |
| MSUT00655 |
| MSUT00663 |
| MSUT00665 |
| |

| MSUT00671 | |
|-----------|--|
| MSUT00753 | |
| MSUT00763 | |
| MSUT00770 | |
| P | |
| PPEL40079 | |
| PPEL40081 | |
| PPEL40083 | |
| PPEL40085 | |



MODELE MACHINE

| CHIFFRE | <u>ES 430 - E</u> | |
|-----------------------------|-----------------------|--|
| <u>155</u> | <u>ES 500</u> | |
| <u>175</u> | <u>EU 510</u> | |
| <u>512</u> | EXT GC 1/35 | |
| <u>664</u> | <u>EXT GP 1/16</u> | |
| <u>712</u> | EXT GS 2/62 | |
| <u>1250</u> | F | |
| <u>1280</u> | FIRE BOX 20/21 DI | |
| <u>1404</u> | G | |
| 510 M | GC 1/35 | |
| 550 M | GC 2/90 | |
| 750 E – M | GC 2/90 SUB | |
| В | GC 2/107 SUB+ | |
| BENZ 165/10 SP95 | GC 3/107 | |
| BENZ 180/11 | GP 1/16 ECO B | |
| BENZ 180/12 SP95 | GP 1/16 ECO B LUX | |
| BENZ 200/17 DIESEL | GP 1/27 | |
| BENZ 220/16 - G | GP 1/27 HEPA ISO 5 | |
| BENZ 220/16 - GD | GP 1/35 | |
| BENZ 250/15 - F | GP 1/37 | |
| BENZ 280/15 SP95 | GP 1/37 M TC SP13 DRY | |
| BENZ 280/16 SP95 | GP 2/62 | |
| C | GP 2/72 | |
| _ | GP 3/72 | |
| <u>C25</u> <u>CT15</u> | GS 1/18 ECO B | |
| | GS 1/27 | |
| <u>CT30</u> CT45 | GS 1/33 | |
| CT 46 C-B | GS 1/33 H | |
| <u>СТ 46 С-Б</u> СТ46 ВТ | GS 1/33 H ISO 5 ULPA | |
| | GS 1/41 OVEN | |
| <u>CT51</u> <u>CT71</u> | GS 2/62 | |
| | GS 2/62 H | |
| <u>CT80</u> CT105 | GS 2/62 M TCPN | |
| | GS 3/78 | |
| <u>CT110</u> | GS 3/78 CYC | |
| CT160 P SWEED | GS 3/78 OIL | |
| CT160 R SWEEP | GS 1/33 MPN | |
| CT230 P SWEED | <u> </u> | |
| CT230 R SWEEP | ISV | |
| E 420 | <u>ISY</u> | |
| EP 430 | ISY LI-ION | |
| EP 430-2 HV | IWD 150/21 TRI | |
| <u>ES 330</u> | IWD 160/15 TRI | |
| | <u>IWD 200/15 TRI</u> | |

IWD 200/21 TRI **IWD-E** K **KLEAN 1/20 KLEAN 1/30** L LP 1/12 ECO B **LP 1/16 LUXE** LP 1/16 LUXE E-BRUSH LP 1/16 ECO B M ML 150/21 TRI ML 200/15 TRI MLC-C D 1310 P MLC-C D 1813 P MLC-C D1915 P MLC-C D2117 P PLANET 200 TS **PLANET 200 TSH** PLANET 300 **PLANET 50M PLANET 730 PLANET 755** PLANET 775 AF **PLANET OIL TRI** PW 120/7 SAB PW 130/7 SAB XR PW 150/8 SAB XR PW 150/11 SRI-SRI XR PW 160/10 SAB PW 160/26 TRI-TRI XR PW 160/30 TRI-TRI XR **PW 170/9 SRI-SRI XR** PW 170/21 TRI-TRI XR PW 200/17 TRI-TRI XR PW 200/21 TRI-TRI XR PW 200/30 TRI-TRI XR PW - C21 **PW-E100 PW-E101** PWH 130/11 SRI-SRI X **PWH 140/8 SAB XRM** PWH 150/8 SRB-SRB X PWH 150/10 SRB-SRB X



MODELE MACHINE

| <u>PWH 151/10 SRI-SRI X</u> | | | | |
|------------------------------|--|--|--|--|
| PWH 170/13 TRB-TRB X | | | | |
| <u>PWH 171/13 TRB-TRB X</u> | | | | |
| <u>PWH 180/13 TRI-TRI X</u> | | | | |
| <u>PWH 180/14 TRI-TRI X</u> | | | | |
| <u>PWH 181/14 TRI-TRI X</u> | | | | |
| PWH 181/14 PREMIUM TRI-TRI X | | | | |
| PWH 190/16 TRI-TRI X | | | | |
| <u>PWH 190/21 TRI-TRI X</u> | | | | |
| <u>PWH 191/15 TRI-TRI X</u> | | | | |
| PWH 191/15 PREMIUM TRI-TRI X | | | | |
| <u>PWH 200/17 TRI-TRI X</u> | | | | |
| <u>PWH 201/17P TRI-TRI X</u> | | | | |
| <u>PWH 200/21 TRI-TRI X</u> | | | | |
| <u>PWH 201/21 TRI-TRI X</u> | | | | |
| PWH 201/21 PREMIUM TRI-TRI X | | | | |
| S | | | | |
| <u>SG 10</u> | | | | |
| <u>SG 30</u> | | | | |
| <u>SG 45</u> | | | | |
| <u>SG 48</u> | | | | |
| SKID FUEGO 180/18 SP95 | | | | |
| <u>SML 150/30 TRI</u> | | | | |
| <u>SML 200/21 TRI</u> | | | | |
| Т | | | | |
| THP 500/17 TRI | | | | |
| Y | | | | |
| <u>YP 1/13 ECO B</u> | | | | |
| YP 1/20 | | | | |
| YP 1/27 | | | | |
| YP 1/27 NEW MODELE | | | | |
| YP 1/5 BACK PACK | | | | |
| YP 1/6 ECO B | | | | |
| YP 2/62 | | | | |
| <u>YP 3/62</u> | | | | |
| <u>YS 1/27</u> | | | | |
| YS 1/27 NEW MODELE | | | | |
| <u>YS 2/62</u> | | | | |
| <u>YS 3/62</u> | | | | |







ASPIRATEURS - POUSSIÈRE



ISY / ISY LI-ION



YP1/6ECOB



LP1/12ECOB



LP1/16ECOB



LP 1/16 LUXE



LP 1/16 LUXE E-BRUSH



GP 1/16ECOB



GP 1/16 ECO B LUX



YP1/13ECOB



GS 1/18 ECO B



YP 1/5BACKPACK







ASPIRATEURS - EAU ET POUSSIÈRE



YP1/20



KLEAN 1/20



KLEAN1/30





YP1/27 NEW MODELE

YS 1/27 NEW MODELE



GP 1/27

GS 1/27



GP 1/35



GS 1/33



GP 1/37



YP2/62

YS2/62







ASPIRATEURS - EAU ET POUSSIÈRE



| GP2/62 | P. 76 |
|---------|-------|
| GS 2/62 | P. 76 |



| GP2/72 | | P. 78 |
|--------|--|-------|
|--------|--|-------|



| YP3/62 | P.80 |
|--------|------|
| YS3/62 | P.80 |



| GP3/72 | P.82 |
|---------|------|
| GS 3/78 | P.82 |



GC 1/35 P.84



GC2/90 P.86



GC 3/107 P. 88







ASPIRATEURS - INJECTEURS EXTRACTEURS







EXT GP 1/16

EXT GC 1/35

EXTGS2/62

ASPIRATEURS - SPECIFIQUES - POUR OUTILS ÉLECTRIQUES ET PNEUMATIQUES







GS 1/33 M PN



GS 2/62 M TCPN

ASPIRATEURS - SPECIFIQUES - SALLE BLANCHE



GS 1/33 H ISO5 ULPA









ASPIRATEURS- SPECIFIQUES- ETUVES & FOURS



GS 1/41 OVEN

ASPIRATEURS - SPECIFIQUES - POUR POUSSIÈRES FINES



GS 3/78 CYC

ASPIRATEURS - SPECIFIQUES - NETTOYAGE DE ZONES INONDÉES













ASPIRATEURS - SPECIFIQUES - POUSSIÈRES DANGEREUSES



GS 1/33 H



GS 2/62 H



PLANET 200TSH

ASPIRATEURS - SOLUTIONS INDUSTRIELLES - POUR DECOLLETAGE HUILES ET COPEAUX



GS 3/78 OIL



PLANET OILTRI

ASPIRATEURS - SOLUTIONS INDUSTRIELLES - BASIQUES



PLANET 50M







ASPIRATEURS - SOLUTIONS INDUSTRIELLES



PLANET 200TS

P. 143



PLANET300

P.144



PLANET730 P. 145 PLANET755 P. 145



PLANET 775 AF

P.146







NETTOYEURS HAUTE PRESSION - EAU FROIDE



PW 120/7SAB



PW 130/7 SAB XR

PW 150/8 SAB XR



PW 160/10 SAB XR



PW-C21



PW 150/11 SRI- SRI XR

PW 170/9 SRI - SRI XR



 $PW\,200/17\,TRI\cdot TRI\,XR$



PW 170/21 TRI - TRI XR



PW 160/26 TRI - TRI XR

PW 200/21 TRI - TRI XR

PW 160/30 TRI - TRI XR

PW 200/30 TRI - TRI XR



THP 500/17TRI







NETTOYEURS HAUTE PRESSION - EAU FROIDE - POSTES FIXES



MLC-C D1310P

MLC-CD1813P

MLC-C D1915P

MLC-C D2117P



ML 150/21TRI

ML 200/15TRI



SML 150/30TRI

SML 200/21 TRI

NETTOYEURS HAUTE PRESSION - EAU FROIDE - AUTONOMES



BENZ165/10 SP95

BENZ180/12 SP95



BENZ 280/15 SP95

BENZ 280/16 SP95



BENZ 200/17 DIESEL



BENZ-C







NETTOYEURS HAUTE PRESSION - EAU CHAUDE



PW-H 140/8 SAB XRM



PW-H 150/8 SRB - SRB X
PW-H 150/10 SRB - SRB X



PW-H 130/11 SRI - SRI X



PW-H 170/13 TRB - TRB X



PW-H 180/13TRI-TRIX

PW-H 180/14TRI - TRI X



PW-H 190/16TRI - TRI X

PW-H 200/17TRI - TRI X



PW-H 200/21 TRI - TRI X



PW-H 190/21 TRI - TRI X



POSTEFIXEIWD 150/21TRI

POSTEFIXEIWD 160/15TRI

POSTEFIXEIWD 200/15TRI

POSTEFIXEIWD 200/21 TRI







NETTOYEURS HAUTE PRESSION - EAU CHAUDE



PW-H 151/10SRI-SRIX

PW-H 171/13TRB - TRB X



PW-H 181/14TRI-TRIX

PW-H 191/15TRI-TRIX

PW-H 201/17TRI - TRI X



PW-H 181/14 P TRI- TRI X PREMIUM

PW-H 191/15 P TRI- TRI X **PREMIUM**

PW-H 201/17 P TRI -TRI X PREMIUM



PW-H201/21 TRI - TRI X



PW-H201/21P TRI-TRIX PREMIUM







NETTOYEURS HAUTE PRESSION - EAU CHAUDE - AUTONOMES



SKID FUEGO 180/18 SP95



FIRE BOX 20/21 DI

NETTOYEUR HAUTE PRESSION - EAU CHAUDE - CHAUDIÈRE ELECTRIQUE



PW-E100



PW-E101



IWD-E







NETTOYEURS VAPEUR



SG-10



SG-30



SG-45



SG-48







ENTRETIENDES SOLS - AUTOLAVEUSES - ACCOMPAGNÉES







CT5B



CT15



CT30



CT45



CT46



CT51



CT71



CT105







ENTRETIEN DES SOLS - AUTOLAVEUSES - AUTOPORTÉES



CT80



CT110



CT160



CT 160 RSWEEP



CT230



CT230RSWEEP







BALAYEUSES - ACCOMPAGNÉES



510 M



550 M



750 M



664



512



712







BALAYEUSES - AUTOPORTÉES

















MONOBROSSES



ES330



ES 430 E





EP430



EP430-2 HV



EU 510



ES 500





ASPIRATEURS - Poussière - PORTABLE

ISY / ISY LI-ION

VERSION CABLE

PUISSANCE MAX

DEPRESSION

DEBIT D'AIR

CAPACITE CUVE

\/\/

1770 mmH O

m³/h

PUISSANCE MAX

DEPRESSION

DEBIT D'AIR

CAPACITE CUVE

VERSION BATTERIE

CARACTÉRISTIQUES

IDÉAL POUR ASPIRER LES PETITS DÉBRIS, LA POUSSIÈRE FINE ET LES CENDRES FROIDE

- ADAPTÉ AU NETTOYAGE APRÈS DE PETITS TRAVAUX DE RÉNOVATION OU D'ENTRETIEN
- **VERSION BATTERIE DISPONIBLE (ISY LI-ION)**
 - SYSTÈME DE NETTOYAGE DE FILTRE LÉGER ET COMPACT
 - DISPOSITIF DE SOUFFLAGE (UNIQUEMENT POUR ISY)





UTILISATION LA PLUS FRÉQUEMMENT

HO.RE.CA.

VENTE AU DÉTAIL

LOGISTIQUE ET TRANSPORT

MATÉRIEL CLIENT

SPECS



APPUYER SUR LE BOUTON POUR NETTOYER LE FILTRE



BATTERIE LI-ION 20 MIN D'UTILISATION (UNIQUEMENT POUR ISY Ù-IOÑ)



FONCTION DE SOUFFLAGE (UNIQUEMENT POUR ISY)

DONNÉES TECHNIQUES

| | | 151 | 15 Y LI-IUN |
|--|----------|-------------|--------------|
| Code | | ASDO13776 | ASDO13777 |
| PERFORMANCE | | | |
| Usage | | DRY | DRY |
| Moteur | | 1 | Battery |
| Puissance | W | 1000 | 200 |
| Tension | V | 220-240 | DC 18V - 2Ah |
| Dépression | mmH_2O | 1770 | 1105 |
| Débit d'air | m³/h | 97 | 59 |
| Capacité cuve | 1 | 5 / plastic | 5 / plastic |
| Longueur du câble | m | 5 | - |
| Niveau sonore (en 60704-1; en 60704-2-1; iec 60335-2-69) | dB(A) | 72 | 73 |
| Diamètre des accessoires | mm | 32 | 32 |
| Dimensions (LXWXH) | mm | 250x170x340 | 250X170X340 |
| Poids | Kg | 3 | 2,4 |

STANDARD EQUIPMENT

CODE: TBFX01314
TUYAU EXTENSIBLE1m-2.5 MAX Ø32 mm

CODE: SPPV02594 BROSSE RONDE Ø32 mm

CODE: MPVR12754 SUCEUR BISEAU Ø32 mm CODE: PVVR00433 **BRETELLES**

CODE: FTDP00831 **FILTRE**





CODE: BAAC00287









CODE: BAAC00199 **BATTERIE** (UNIQUEMENT POUR ISY LI-ION)









ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: MPVR07311 **TUBE TÉLESCOPIQUE** Ø32 mm

RÉFÉRENCE: SPPV02191 SUCEUR À PÉDALE Ø32 mm











YP 1/6 ECOB



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- **MOTEURECO**
- **BROSSE ECO**
- **SAC ECO**

PUISSANCE MAX

DÉPRESSION

mmH2O

DÉBIT D'AIR

CAPACITE CUVE TOTALE



Idéal pour les petites surfaces avec un espace restreint grâce à son design compact

UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

HO.RE.CA

POINTSDE VENTE

BUREAU

COLLECTIVITÉS

QUINCAILLERIE

LOGISTIQUE ETTRANSPORT

INNOVATIONS



SPÉCIFICATIONS



POSITION DE STATIONNEMENT



NOUVELLE BROSSE PUISSANTE POUR UNE EFFICACITÉ DE NETTOYAGE



INTERRUPTEUR MARCHE/ ARRÊT ACTIONNÉ AVEC LE PIFD

DONNÉES TECHNIQUES

| Référence | | ASDO15500 |
|---|--------|--------------|
| PERFORMANCES | | A3DO13300 |
| Utilisation | | POUSSIERE |
| Moteur | | 1 |
| Puissance | W | 900 |
| Tension | V | 220-240 |
| Dépression | mm H2O | 2200 |
| Débit d'air | m3/h | 108 |
| Capacité cuve totale | I | 10/plastique |
| Longueur de câble | m | 10 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 72 |
| Niveau de puissance sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; Reg. 665/2013, 666/2013) | dB(A) | 78 |
| Diamètre des accessoires | mm | 32 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 330x320x310 |
| Poids | Kg | 3,7 |
| | | |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: KTRI02537 FILTRE EN TISSU





RÉFÉRENCE: TBFX00994 FLEXIBLE 1,5 m AVEC COUDE Ø32 mm



RÉFÉRENCE: TBFX00988 TUBES ALUX3



RÉFÉRENCE: SPPV02191 SUCEUR PÉDALE Ø32 mm



RÉFÉRENCE: KTRI02538 SUCEUR BISEAUET PETITE BROSSE Ø32 mm



RÉFÉRENCE:-1XSAC PAPIER





ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: PVVR00295 POCHETTE 10 SACS PAPIER







ASPIRATEURS POUSSIÈRE - PROFESSIONNELS

LP 1/12 ECOB



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- **SANIFILTER**
- ▶ CROCHETSRÉSISTANTS
- ▶ RACCORD À VIS
- NOUVELLEQUALITE DE FLEXIBLE
- MOTEURECO
- **▶** BROSSE ECO
- SAC ECO
- NOUVELLESOLUTION ERGONOMIQUE
- CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE

PUISSANCE MAX DÉPRESSION

00 22

DÉBIT D'AIR

2260 158 m³/h

CAPACITÉ CUVE TOTALE

12



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

HO.RE.CA

HO.RE.CA

POINTSDE VENTE

BUREAU

í

SANTÉ

,

COLLECTIVITÉS

QUINCAILLERIE

INNOVATIONS



BLACK IS GREEN™



ÉCOLOGIQUE POUR LES PROFESSIONNELS

SPÉCIFICATIONS



POSITION ESCALIER-MARCHE



PROTECTIONLATÉRALE CONTRE LES PORTES ET LES MURS



POIGNÉE ERGONOMIQUE AVEC ENROULEUR DE CÂBLE INTÉGRÉ

DONNÉES TECHNIQUES

| | | LP 1/12 ECOB |
|--|--------|--------------|
| Référence | | ASDO15501 |
| PERFORMANCES | | |
| Utilisation | | POUSSIERE |
| Moteur | | 1 |
| Puissance | W | 900 max |
| Tension | V | 220-240 |
| Dépression | mm H2O | 2260 |
| Débit d'air | m3/h | 158 |
| Capacité cuve totale | I | 12/plastique |
| Longueur de câble | m | 10 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 63 |
| Niveau de puissance sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; Reg. 665/2013, 666/2013 | dB(A) | 79 |
| Diamètre des accessoires | mm | 36/32 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 400x400x330 |
| Poids | Kg | 5,8 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: FTDP00755 FILTRE PRINCIPAL POLYESTER 850 cm²

TUBES METAL 2X50 cm



Ø32 mm









RÉFÉRENCE: -**1SAC MICROFIBRE**





RÉFÉRENCE: SPPV02189 SUCEUR PÉDALE Ø 32 mm



RÉFÉRENCE: FTDP00506 FILTRE HEPA



RÉFÉRENCE: SPPV01756 SUCEUR BISEAU Ø32 mm



RÉFÉRENCE: TBFX00970 FLEXIBLE 2 m Ø 36 mm



RÉFÉRENCE: SPPV01736 BROSSE RONDE Ø32 mm



RÉFÉRENCE: MPVR10807 **COUDE AVEC** RÉGULATEUR Ø36-32 mm



RÉFÉRENCE: SPPV02579 **BROSSEDOUBLEUSAGEØ32** MMFONCTION PARKING



ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI05997 POCHETTE 10 SACS MICROFIBRE HEPA



AMONT



RÉFÉRENCE: FTDP40017

CARTOUCHE POLY EN

RÉFÉRENCE: FTDP00305 CARTOUCHE HEPA H13 EN AMONT





RÉFÉRENCE: FTDP40011 **CARTOUCHE NON** LAVABLE







ASPIRATEURS POUSSIÈRE - PROFESSIONNELS

LP 1/16 ECOB



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

PUISSANCE MAX

DÉPRESSION

DÉBIT D'AIR

CAPACITÉ CUVE

2260

158 m³/h

SANIFILTER

CROCHETSRÉSISTANTS RACCORD À

NOUVELLEQUALITE DE FLEXIBLE

- **MOTEUR ECO**
- **BROSSE ECO**
- **SAC ECO**
- **NOUVELLE SOLUTION**
- **HERGONOMIQUE**
- **CONSTRUCTION FIABLE POUR** UTILISATION INTENSIVE



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

HORECA

POINTS DE VENTE

BUREAU

SANTÉ

COLLECTIVITÉS

CONCIERGERIE

INNOVATIONS





SPÉCIFICATIONS



POSITION ESCALIER-MARCHE



PROTECTION LATÉRALE CONTRE LES PORTES ET LES MURS



POIGNÉE ERGONOMIQUE AVEC ENROULEUR DE CÂBLE

DONNÉES TECHNIQUES

| | | LP 1/16 ECO B |
|--|--------|---------------|
| Référence | | ASDO15511 |
| PERFORMANCES | | |
| Utilisation | | POUSSIÈRE |
| Moteur | | 1 |
| Puissance | W | 840-900 max |
| Tension | V | 220-240 |
| Dépression | mm H2O | 2260 |
| Débit d'air | m3/h | 158 |
| Capacité cuve totale | I | 16/plastique |
| Longueur de câble | m | 8,5 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 63 |
| Niveau de puissance sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; Reg. 665/2013, 666/2013 | dB(A) | 79 |
| Diamètre des accessoires | mm | 36/32 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 400x400x330 |
| Poids | Kg | 5x8 |
| | | |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: FTDP00755 FILTRE PRINCIPAL POLYESTER 850 cm²



RÉFÉRENCE: LAFN11295 TUBES MÉTAL 2X50 cm Ø32 mm (A COMMANDER PAR 2)



RÉFÉRENCE: -**1SAC MICROFIBRE**



RÉFÉRENCE: SPPV02189 **DOUBLE BROSSE ECO** Ø32 mm



RÉFÉRENCE: FTDP40009 FILTRE SORTIE D'AIR



RÉFÉRENCE: TBFX00970 FLEXIBLE 2 m Ø 36 mm



RÉFÉRENCE: MPVR10807 **COUDE AVEC**





ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: KTRI05997 **POCHETTE 10 SACS** MICROFIBRE HEPA



X10

RÉFÉRENCE: FTDP00506 FILTRE SORTIE D'AIR HEPA H13860 cm²



RÉFÉRENCE: LAFN08321 CANNE TÉLESCOPIQUE CHROMÉE Ø32 mm



RÉFÉRENCE: SPPV01756 SUCEUR BISEAUTÉ Ø 32cm



RÉFÉRENCE: SPPV02577 TURBOBROSSE Ø32 mm



RÉFÉRENCE: SPPV01736 BROSSERONDE Ø 32 mm



RÉFÉRENCE: SPPV02579 **BROSSE AVEC FONCTION** PARKING 32 mm



RÉFÉRENCE: SPPV01754 SUCEUR PLATØ32 mm





RÉFÉRENCE: MPVR10281

PORTE-OUTILS







ASPIRATEURS POUSSIÈRE - PROFESSIONNELS

LP 1/16 LUXE



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES **PUISSANCE MAX**

DÉPRESSION

DÉBIT D'AIR

CAPACITÉ CUVE

870

2420 mmH20 183 m³/h 16

SANIFILTER

CROCHETS RÉSISTANTS RACCORD À

- NOUVELLEQUALITE DE FLEXIBLE
- MOTEUR ECO
- BROSSE ECO
- SAC ECO
- NOUVELLE SOLUTION
- HERGONOMIQUE
- CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

HORECA

POINTS DE VENTE

POINTS DE VENTE

BUREAU

SANTÉ

COLLECTIVITÉS

CONCIERGERIE

AUTOMOBILE

INNOVATIONS





SPÉCIFICATIONS



TÉMOIN SAC PLEIN



RÉGULATEUR DE VITESSE



CÂBLE DÉTACHABLE ORANGE

DONNÉES TECHNIQUES

| | | LP 1/16 LUXE |
|---|--------|--------------------------|
| Référence | | ASDO15512 |
| PERFORMANCES | | |
| Utilisation | | POUSSIÈRE |
| Moteur | | 1 |
| Puissance | W | 770-870 max - 60% |
| Tension | V | 221 - 240 |
| Dépression | mm H2O | 2420 |
| Débit d'air | m3/h | 183 |
| Capacité cuve totale | 1 | 16/ plastique |
| Longueur de câble | m | 12 / détachable (Orange) |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 62 |
| Niveau de puissance sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; Reg. 665/2013, 666/2013) | dB(A) | 77 |
| Diamètre des accessoires | mm | 36/32 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 400x400x330 |
| Poids | Kg | 5,8 |
| | | |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: FTDP00755 FILTRE PRINCIPAL POLYESTER 850 cm²



RÉFÉRENCE: LAFN08321 CANNE TÉLESCOPIQUE CHROMÉE Ø32 mm



RÉFÉRENCE: -1SAC MICROFIBRE



RÉFÉRENCE: SPPV02205 DOUBLE BROSSE ECO Ø32 mm



RÉFÉRENCE: FTDP00506 FILTRE SORTIE D'AIR HEPA H13 860 cm²



RÉFÉRENCE: SPPV01756 SUCEUR BISEAUTÉ Ø32 mm



RÉFÉRENCE: TBFX00970 FLEXIBLE 2 m Ø 36 mm



RÉFÉRENCE: SPPV01736 BROSSERONDE Ø 32 mm



RÉFÉRENCE: MPVR10807 COUDE AVEC RÉGULATEUR Ø36-32 mm



RÉFÉRENCE: SPPV01754 SUCEUR PLAT Ø 32 mm



ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: KTRI05997 POCHETTE 10 SACS MICROFIBRE HEPA



RÉFÉRENCE: FTDP40009 FILTRE SORTIE D'AIR



RÉFÉRENCE: MPVR10281 PORTE-OUTILS



RÉFÉRENCE: SPPV02577 TURBOBROSSE Ø 32 mm



RÉFÉRENCE: SPPV02579 BROSSE AVEC FONCTION PARKING 32 mm



LP 1/16 LUXE E - BRUSH



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

PUISSANCE MAX

DÉPRESSION

DÉBIT D'AIR

CAPACITÉ CUVE

2420 mmH2O

183

REGULATEUR DE VITESSE

- **CROCHETS RÉSISTANTS**
- **RACCORD À VIS**
- NOUVELLEQUALITE DE FLEXIBLE
- **MOTEUR ECO**
- **BROSSE ECO**
- **SAC ECO**
- **NOUVELLE SOLUTION HERGONOMIQUE**
- CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE
- TURBO BROSSE HAUTE EFFICACITE **AVEC ARRET AUTOMATIQUE EN POSITION PARKING**



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

HORECA

INNOVATIONS



BUREAU

SANTÉ

COLLECTIVITÉS

SPÉCIFICATIONS



TÉMOIN REMPLISSAGE SAC, RÉGULATEUR DE VITESSE



TURBO BROSSE ÉLECTRIQUE



CÂBLE DÉTACHABLE ORANGE

DONNÉES TECHNIQUES

Référence

LP 1/16 LUXE E-BRUSH ASDO13775

| PERFORMANCES | | ASD013//5 |
|---|----------|--|
| Utilisation | | POUSSIÈRE |
| Moteur | | 1 |
| Puissance | W | 770-870 Max (Prise accessoire 250 w max) |
| Tension | V | 220-240 |
| Dépression | mm H2O | 2420 |
| Débit d'air | m3/h | 186 |
| Capacité cuve totale | I | 16/Plastique |
| Longueur de câble | m | 12/Détachable (orange) |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 62 |
| Niveau de puissance sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; Reg. 665/2013, 666/201 | 3) dB(A) | 77 |
| Diamètre des accessoires | mm | 36 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 400x400x330 |
| Poids | Kg | 5,8 |
| | | |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: FTDP00756 FILTRE PRINCIPAL POLYESTER 850 cm²



RÉFÉRENCE: MPVR06274 CANNE TÉLESCOPIQUE CHROMÉE Ø36 mm



RÉFÉRENCE: SPPV01754 SUCEUR PLATØ32 mm





RÉFÉRENCE: SPPV72275 **ÉLECTRO-BROSSE**



RÉFÉRENCE: FTDP00506 FILTRE SORTIE D'AIR HEPA H13 860 cm²



RÉFÉRENCE: SPPV01990 **DOUBLE BROSSE ECO** Ø32 mm



RÉFÉRENCE: TBFX00970 FLEXIBLE 2 m Ø 3 2 mm



RÉFÉRENCE: SPPV01756 SUCEUR BISEAUTÉ Ø32 mm



RÉFÉRENCE: LAFN85073 **COUDE AVEC** RÉGULATEUR Ø36-32 mm



RÉFÉRENCE: SPPV01736 BROSSERONDE Ø 32 mm







ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: KTRI05997 POCHETTE 10 SACS MICROFIBRE HEPA



X10

RÉFÉRENCE: KTRI05271 BROSSE AVEC CRINS DE CHEVAL ET PAD Ø36 mm



RÉFÉRENCE: FTDP40009 FILTRE SORTIE D'AIR



RÉFÉRENCE: MPVR10281 PORTE-OUTILS



RÉFÉRENCE: TBFX01227 TUYAU FLEXIBLE L. 3.5 m Ø32 mm



RÉFÉRENCE: LAFN06340 TUBE CHROMÉ Ø36 mm







ASPIRATEURS POUSSIÈRE - PROFESSIONNELS

YP 1/13 ECOB



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- **SANIFILTER**
- **CROCHETS RÉSISTANTS**
- **RACCORD À VIS**
- **NOUVELLEQUALITE DE FLEXIBLE**
- **MOTEURECO**
- **BROSSE ECO**
- **SAC ECO**
- **TUBE AP**
- CONSTRUCTION FIABLE **POUR UTILISATION INTENSIVE**

PUISSANCE MAX

DÉPRESSION

2260 mmH2O

DÉBIT D'AIR

158 m³/h

CAPACITÉ CUVE TOTALE



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

HO.RE.CA

POINTSDE VENTE

BUREAU

SANTÉ

COLLECTIVITÉS

QUINCAILLERIE

INNOVATIONS







ATTACHES FLEXIBLES ET



CROCHET POUR CÂBLE



PORTE-ACCESSOIRES

DONNÉES TECHNIQUES

| | | LP 1/16 ECO B |
|---|--------|---------------|
| Référence | | ASDO15511 |
| PERFORMANCES | | |
| Utilisation | | POUSSIÈRE |
| Moteur | | 1 |
| Puissance | W | 840-900 max |
| Tension | V | 220-240 |
| Dépression | mm H2O | 2260 |
| Débit d'air | m3/h | 158 |
| Capacité cuve totale | I | 16/plastique |
| Longueur de câble | m | 8,5 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 63 |
| Niveau de puissance sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; Reg. 665/2013, 666/2013) | dB(A) | 79 |
| Diamètre des accessoires | mm | 36/32 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 400x400x330 |
| Poids | Kg | 5x8 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: TBFX01183 FLEXIBLE TURBOFLEX 2 m RÉFÉRENCE: LAFN28238 TUBES ALU + SURMOULAGE 2X50 cm

RÉFÉRENCE: LAFN85073 **COUDE AVEC** RÉGULATEUR Ø 36-32 mm RÉFÉRENCE: SPPV01990 SUCEUR PÉDALE Ø36 mm RÉFÉRENCE: SPPV28242 SUCEUR BISEAUTÉ Ø 36 mm



RÉFÉRENCE: SPPV28243 BROSSE RONDE Ø36 mm



















ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: KTRI04794 **POCHETTE 10 SACS** MICROFIBRE CLASSE M



RÉFÉRENCE: 9022298 **TURBO BROSSE**



RÉFÉRENCE: KTRI04968 **POCHETTE DE 10 SACS DOUBLE PAROIS 8 I**



RÉFÉRENCE: AA2778 FLEXIBLE TURBOFLEX 5 m



RÉFÉRENCE: KTRI02639 POCHETTE 10 SACS 10 I



RÉFÉRENCE: FTDP41884 FILTRE NYLON CYLINDRIQUEH 75 mm



RÉFÉRENCE: SPPV01943 SUCEUR POUSSIÈRES SOL DUR





les informations sur la dépression et le débit d'air se réfèrent aux moteurs individuels. Les spécifications, descriptions et images sont fournies à titre indicatif et peuvent faire l'objet de modifications techniques sans préavis.





ASPIRATEURS POUSSIÈRE - PREMIUM

GP 1/16 ECOB



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- SANIFILTER
- JOINTINNOVANT
- ▶ CROCHETSRÉSISTANTS
- RACCORD À VIS
- FLEXIBLE VERT TRANSPARENT
- MOTEURECO
- BROSSE ECO
- SAC ECO
- SAC MICROFIBRE
- CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE
- TUBES MÉTAL

PUISSANCE MAX DÉPRESSION

900

2260

mmH2O

DÉBIT D'AIR

158 m³/h CAPACITÉ CUVE TOTALE

16



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

HO.RE.CA

HORELCA

POINTSDE VENTE

BUREAU

UREAU

SANTÉ

COLLECTIVITÉS

COLLECTIVITÉS

QUINCAILLERIE

INNOVATIONS







CROCHET POUR CÂBLE



POIGNÉE ERGONOMIQUE



PORTE-ACCESSOIRES

DONNÉES TECHNIQUES

| | | GP 1/16 ECO B |
|---|-------|---------------|
| Référence | | ASDO13544 |
| PERFORMANCES | | |
| Utilisation | | POUSSIÈRE |
| Moteur | | 1 |
| Puissance | W | 900 max |
| Tension | V | 220-240 |
| Dépression | mmH₂O | 2260 |
| Débit d'air | m³/h | 158 |
| Capacité cuve totale | l l | 16/plastique |
| Longueur de câble | m | 12 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 63 |
| Niveau de puissance sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; Reg. 665/2013, 666/2013) | dB(A) | 80 |
| Diamètre des accessoires | mm | 36 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 380x380x500 |
| Poids | Kg | 8,0 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: TBFX01184 FLEXIBLE TURBOFLEX 2 m RÉFÉRENCE: LAFN06340 TUBES MÉTAL2X50cm

RÉFÉRENCE: LAFN85073 COUDE AVECRÉGULATEUR

RÉFÉRENCE: SPPV01990 SUCEUR PÉDALE Ø36 mm RÉFÉRENCE: SPPV28242 SUCEUR BISEAU Ø36 mm













RÉFÉRENCE: SPPV28243 BROSSE RONDE Ø36 mm



RÉFÉRENCE: KTRI03023 KIT FILTRATION





RÉFÉRENCE: SPPV01771 BROSSEDOUBLE USAGE Ø36 mm











ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI04794 POCHETTE 10 SACS MICROFIBRE CLASSEM



POCHETTE 10 SACS **DOUBLE PAROIS 8 I**

RÉFÉRENCE: KTRI04968



RÉFÉRENCE: KTRI02639 POCHETTE 10 SACS 10 I





RÉFÉRENCE: FTDP41884 **FILTRE NYLON** CYLINDRIQUEH 75 mm





RÉFÉRENCE: 9022298 **TURBO BROSSE**





RÉFÉRENCE: AA 2778 FLEXIBLE TURBOFLEX 5 m







ASPIRATEURS POUSSIÈRE - PREMIUM

GP 1/16 ECO B LUX

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- **SANIFILTER**
- **JOINTINNOVANT**
- **CROCHETS RÉSISTANTS**
- **RACCORD À VIS**
- **FLEXIBLE VERT TRANSPARENT**
- **MOTEURECO**
- **BROSSE ECO**
- **SAC ECO**
- **SAC MICROFIBRE**
- **CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE**
- CANNE MÉTAL **TÉLESCOPIQUE**

PUISSANCE MAX

DÉPRESSION

2260

DÉBIT D'AIR

158 m³/h

CAPACITÉ CUVE



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

HO.RE.CA

POINTSDE VENTE

BUREAU

SANTÉ

COLLECTIVITÉS

QUINCAILLERIE

INNOVATIONS







NOUVELLE BROSSE PUISSANTE POUR UNE



TÉMOIN LUMINEUX SACPLEIN



VARIATEUR DE VITESSE

DONNÉES TECHNIQUES

| Référence | | GP 1/16ECO B LUX ASDO13545 |
|---|-------|-------------------------------|
| PERFORMANCES | | 700013313 |
| Utilisation | | POUSSIERE |
| Moteur | | 1 |
| Puissance | W | 400-900 |
| Tension | V | 220-240 |
| Dépression | mmH₂O | 2260 |
| Débit d'air | m³/h | 158 |
| Capacité cuve totale | I | 16/plastique |
| Longueur de câble | m | 12/orange détachable |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 66 |
| Niveau de puissance sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; Reg. 665/2013, 666/2013) | dB(A) | 80 |
| Diamètre des accessoires | mm | 36 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 380x380x500 |
| Poids | Kg | 8,0 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: TBFX00736 FLEXIBLE VERT 3 m









RÉFÉRENCE: SPPV28242 **SUCEUR BISEAU**







RÉFÉRENCE: MPVR00141

SUCEUR PLATØ36mm

RÉFÉRENCE: MPVR06274



RÉFÉRENCE: KTRI03023

RÉFÉRENCE: -**1X SACMICROFIBRE**













KIT FILTRATION



CLASSE M



RÉFÉRENCE: SPPV01771 BROSSEDOUBLE USAGE Ø36 mm



ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI04794 POCHETTE 10 SACS MICROFIBRE CLASSEM



RÉFÉRENCE: KTRI04968 POCHETTE 10 SACS **DOUBLE PAROIS 8 I**





RÉFÉRENCE: KTRI02639 POCHETTE 10 SACS 10 I



RÉFÉRENCE: FTDP41884 FILTRE NYLON CYLINDRIOUEH 75 mm





RÉFÉRENCE: 9022298 **TURBO BROSSE**

RÉFÉRENCE: AA 2778 FLEXIBLE TURBOFLEX 5 m













GS 1/18 ECOB



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- **SANIFILTER**
- **CROCHETS RÉSISTANTS**
- **MOTEUR ECO**
- **BROSSEECO**
- **SAC ECO**
- **CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE**
- **TÉMOIN LUMINEUX**
- JOINT D'ÉTANCHÉÏTÉ

PUISSANCE MAX DÉPRESSION

DÉBIT D'AIR

2260 mmH2O

158 m³/h

CAPACITÉ CUVE TOTALE



UTILISATION LAPLUS **FRÉQUENTE**

HO.RE.CA

POINTSDE VENTE

BUREAU

SANTÉ

COLLECTIVITÉS

QUINCAILLERIE

INNOVATIONS







TÉMOIN LUMINEUX SAC PLEIN



ACCESSOIRES ANTISTATIQUES



PORTE-ACCESSOIRES

DONNÉES TECHNIQUES

| | | GS 1/18 ECO B |
|---|-------|------------------------|
| Référence | | ASDO13542 |
| PERFORMANCES | | |
| Utilisation | | POUSSIERE |
| Moteur | | 1 |
| Puissance | W | 900 |
| Tension | V | 220-240 |
| Dépression | mmH₂O | 2260 |
| Débit d'air | m³/h | 158 |
| Capacité cuve totale | I | 18/inox |
| Longueur de câble | m | 12 / orange détachable |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 66 |
| Niveau de puissance sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; Reg. 665/2013, 666/2013) | dB(A) | 80 |
| Diamètre des accessoires | mm | 36 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 380x380x500 |
| Poids | Kg | 8,0 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: TBFX00745 ANTISTATIQUE 3 m











RÉFÉRENCE: MPVR06274 **CANNE TÉLESCOPIQUE** 2X50 cm



RÉFÉRENCE: MPVR00141 SUCEUR PLATØ36mm



RÉFÉRENCE: LAFN28239 COUDE AVECRÉGULATEUR



RÉFÉRENCE: KTRI03023 KIT FILTRATION





RÉFÉRENCE: SPPV01990 SUCEUR PÉDALE Ø36 mm



RÉFÉRENCE: -**1X SACMICROFIBRE CLASSE M**



RÉFÉRENCE: SPPV28243 BROSSE RONDE Ø36 mm



RÉFÉRENCE: SPPV01771 **BROSSEDOUBLE USAGE** Ø36 mm



ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI04794 POCHETTE 10 SACS MICROFIBRE CLASSEM



RÉFÉRENCE: 9022298 **TURBO BROSSE**



RÉFÉRENCE: KTRI04968 POCHETTE 10 SACS **DOUBLE PAROIS 8 I**



RÉFÉRENCE: AA 2778



FLEXIBLE TURBOFLEX 5 m



RÉFÉRENCE: KTRI02639 POCHETTE 10 SACS 10 I



RÉFÉRENCE: FTDP41884 FILTRE NYLON CYLINDRIOUEH 75 mm





DUR



RÉFÉRENCE: SPPV01943

SUCEUR POUSSIÈRESSOL







YP 1/5 BACKPACK



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- DESIGN ERGONOMIQUE
- LÉGER ET CONFORTABLE
- **3 ÉTAPES DE FILTRATION**

PUISSANCE MAX

DÉPRESSION

DÉBIT D'AIR

2468 166 mmH2O

CAPACITÉ CUVE TOTALE



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

HO.RE.CA.

LOGISTIOUE & TRANSPORT

QUINCAILLERIE

BUREAUX

INDUSTRIE

INNOVATIONS





CARTOUCHE HEPA



SAC FILTRE & FILTRE TISSU



BRETELLES

DONNÉES TECHNIQUES

| | | YP 1/5 BACKPACK |
|---|-------|-----------------|
| Référence | | ASDO13558 |
| PERFORMANCES | | |
| Utilisation | | POUSSIERE |
| Moteur | | 1 |
| Puissance | W | 800 - 900 max |
| Tension | V | 220 - 240 |
| Dépression | mmH₂O | 2468 |
| Débit d'air | m³/h | 166 |
| Capacité de cuve totale | 1 | 5/plastique |
| Longueur de câble | m | 15 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 57 |
| Niveau de puissance sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; Reg. 665/2013, 666/2013) | dB(A) | 79 |
| Diamètre des accessoires | mm | 32 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 240x240x495 |
| Poids | Kg | 4,8 |

DONNÉES TECHNIQUES

RÉFÉRENCE: TBFX01284 FLEXIBLE 1,5 m + COUDE AVEC REGULATEURD'AIR Ø32 mm

RÉFÉRENCE: PVVR00426 RALLONGE ALU 0,55 m Ø32 mm

RÉFÉRENCE: PVVR00427 TUBE ALUTÉLESCOPIQUE Ø32 mm

RÉFÉRENCE: SPPV02440 SUCEUR POUSSIÈRE Ø32 mm

RÉFÉRENCE: SPPV02441 **SUCEUR RD285**



POUSSIÈRE Ø32 mm



RÉFÉRENCE: SPPV02443 BROSSE RONDE Ø32 mm

RÉFÉRENCE: SPPV02444 SUCEUR BISEAU Ø32 mm

RÉFÉRENCE: FTDP00804 FILTRE CARTOUCHE (SURFACEFILTRANTE 0,42 m²)





FILTRE COTON



RÉFÉRENCE: FTDP00805



RÉFÉRENCE: SPPV02442

SUCEUR PLATØ32 mm

RÉFÉRENCE:-

























RÉFÉRENCE: KTRI05630

POCHETTE DE 10 SACS

ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: FTDP00806 **CARTOUCHE HEPA** (SURFACE FILTRANTE.















RÉFÉRENCE: KTRI05631

POCHETTE DE 10 SACS

RÉFÉRENCE: SPPV01765 **SUCEUR PÉDALE** Ø 32 mm





les informations sur la dépression et le débit d'air se réfèrent aux moteurs individuels. Les spécifications, descriptions et images sont fournies à titre indicatif et peuvent faire l'objet de modifications techniques sans préavis.



YP 1/20



PUISSANCE MAX

DÉPRESSION

DÉBIT D'AIR

CAPACITÉ DECUVE TOTALE

W

mmH2O

1735 108 m³/h



UTJLISATION LAPLUS FRÉQUENTE

HO.RE.CA

POINTS DE VENTE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

QUINCAILLERIE

LOGISTIQUE ETTRANSPORT

AUTOMOBILE



DISPOSITIF DE SOUFFLAGE



CROCHET POUR CÂBLE



CLIP PORTE-ACCESSOIRES

DONNÉESTECHNIQUES

| Référence PERFORMANCES | | YP 1/20 ASDO12701 |
|---|-------|----------------------|
| Utilisation | | EAU ET POUSSIERE |
| Moteur | | 1 |
| Puissance | W | 1200 - 1400 max |
| Tension | V | 220 - 240 |
| Dépression | mmH₂O | 1735 |
| Débit d'air | m³/h | 108 |
| Capacité de cuve totale | 1 | 20/plastique |
| Longueur decâble | m | 5 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 78 |
| Diamètre des accessoires | mm | 32 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 330x310x500 |
| Poids | Kg | 5,6 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: TBFX00994 FLEXIBLE 1,5 m AVEC COUDE

RÉFÉRENCE: TBFX00988 TUBE ALUMINIUMX3

RÉFÉRENCE: PVVR00345 **SUCEUR POUSSIERE**

RÉFÉRENCE: KTRI02538 JEU DE BROSSES

RÉFÉRENCE: KTRI02536 FILTRE EN TISSU













RÉFÉRENCE: MPVR11450 ANNEAU DE **COMPENSATION**



RÉFÉRENCE: SPPV02190 SUCEUREAU ROULETTE



ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: FTDP00449 POCHETTE 10 SACS PAPIER CARTOUCHE

RÉFÉRENCE: CNPR00422











ASPIRATEURS - EXTRACTEURS DE POUSSIÈRES - OUTILLAGES INTENSIFS

KLEAN 1/20 KLEAN 1/30

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- **TELECONTROL**
- ► SAC MICROFIBRE
- CONSTRUCTION FIABLE POUR UN USAGE INTENSIF
- SECOUEUR DE FILTRE MANUEL
- ► FILTRATION À ÉTAPES MULTIPLES

POWER MAX

1400

\/\/

WATER LIFT

1900

mmH2O

AIRFLOW

120

m³/h

TANK CAPACITY

20/30













UTILISEATION LA PLUS FRÉQUEMMENTE

CONSTRUCTION

INNOVATIONS





INDUSTRIE LOURDE

AUTOMOBILE

SPECS



APPUYER SUR LE BOUTON POUR NETTOYER LE FILTRE



PRISE POUR OUTIL ÉLECTRIQUE CARTOUCHE H. AVEC START/STOP AUTOMATIQUE H1.3 3500 CM2



CARTOUCHE HAUTE EFFICACITÉ H13 3500 CM2

TECHNICAL DATA

| | | KLEEN 1/20 TC W&D | KLEEN 1/30 TC W&D |
|---|-----------------|-------------------|-------------------|
| Code | | ASDO13778 | ASDO13779 |
| PERFORMANCE | | | |
| Usage | | WET&DRY | WET&DRY |
| Moteur | | 1 | 1 |
| Puissance | W | 1200-1400 max | 1200-1400 max |
| Tension | V | 220-240 | 220-240 |
| Depression | mmH2O | 1900 | 1900 |
| Débit d'air | m³/h | 120 | 120 |
| Capacité cuve/Materiaux | I | 20 - plastic | 30 - steel |
| Cable longueur | m | 8,5 | 8,5 |
| Surface du filtre | cm ² | 3500 | 3500 |
| Niveau sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 76 | 76 |
| Diamètre accessoires | mm | 35 | 35 |
| Dimensions (LxWxH) | mm | 365x330x620 | 365x330x740 |
| Poids | kg | 9 | 9.5 |

STANDARD EQUIPMENT

CODE: kTRI06295 CARTOUCHE HEPA 3.500 cm² CODE: TBFX01313 FLEXIBLE 2.5 m Ø36 mm

CODE: LAFN11510 (FOR 1 PC) TUBE CHROME Ø 36 (X 2 PCS)

CODE: SPPV02592 SUCEUR PEDALE Ø36 CODE: SPPV02593 SUCEUR SOL DUR Ø36











CODE: SPPV02590 SUCEUR BISEAU Ø36



CODE: SPPV02591

SUCEUR BROSSE RONDE







ACCESSOIRES OPTIONNEL

CODE: KTRI06080 SAC MICROFIBRE(10 PCS) POUR 20L / 30L

CODE: MPVR11542 SUCEUR POUR OUTIL









YP 1/27 YS 1/27

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- **TUBE AP**
- **SANIFILTER**
- **JOINTINNOVANT**
- **CROCHETS RÉSISTANTS**
- RACCORD À VIS
- **NOUVELLEQUALITE DE FLEXIBLE**
- FLOTTEUR D'ÉTANCHÉITÉ **ET SYSTÈMEANTI-MOUSSE** INTÉGRÉ

CONSTRUCTION FIABLE **POUR UTILISATION INTENSIVE**

PUISSANCE MAX DÉPRESSION

DÉBIT D'AIR

2230 mmH2O

255

CAPACITÉ DECUVE TOTALE



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

HO.RE.CA

POINTSDE VENTE

SANTÉ

COLLECTIVITÉS

AGRICULTURE BÂTIMENT

QUINCAILLERIE

LOGISTIQUE ETTRANSPORT

AUTOMOBILE

INNOVATIONS





SYSTÈME ANTI-MOUSSE INTÉGRÉ



CROCHET POUR CÂBLE



JOINT DE TÊTE NOVATEUR

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: TBFX00704 FLEXIBLE TURBOFLEX 2 m 36 mm

RÉFÉRENCE: SPPV28242

SUCEUR BISEAU Ø36 mm













RÉFÉRENCE: LAFN85407

SURMOULAGE 2X50cm

TUBES ALU +

Ø36 mm

RÉFÉRENCE: SPPV28243 BROSSE RONDE Ø36 mm



RÉFÉRENCE: KTRI05847

POCHETTE 10 SACS 20 I

RÉFÉRENCE: FTDP00583

CARTOUCHE LAVABLE





RÉFÉRENCE: MPVR00141 **SUCEUR PLAT**



RÉFÉRENCE: SPPV01771 SUCEUR PÉDALE Ø36 mm



RÉFÉRENCE: KTRI05231 KIT FILTRATION





RÉFÉRENCE: SPPV28245 SUCEUR EAUROULETTE Ø36 mm



ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI04795 POCHETTE 10 SACS **MICROFIBRE**







RÉFÉRENCE: FTDP28620 CARTOUCHEFILTRE300/400 RENFORCÉE



RÉFÉRENCE: 9022298 **TURBO BROSSE**







RÉFÉRENCE: AA 2778 FLEXIBLE TURBOFLEX 5 m





RÉFÉRENCE: FTDP86721 FILTRE NYLON **CYLINDRIQUE**



RÉFÉRENCE: FTDP28844 **CARTOUCHE HEPAH13**





RÉFÉRENCE: FTDP00222 FILTRE NYLON ANTI-COLMATANT



RÉFÉRENCE: MPVR28723

ANNEAU DEFIXATION



RÉFÉRENCE: SPPV01943 SUCEUR POUSSIÈRESSOL **DUR**



RÉFÉRENCE: KTRI02734 KITANTISTATIQUE Ø 36 mm (POUR YS1/27)













ASPIRATEURS - EAU ET POUSSIÈRE - PROFESSIONNELS

YP 1/27 YS 1/27

NOUVEAU MODELE

PUISSANCE MAX

DÉPRESSION

DÉBIT D'AIR

CAPACITÉ DE CUVE

TOTALE

1350 2480 213 W

mmH₂O

CARACTÉRISTIQUES **EXCLUSIVES**

- SANIFILTER
- I TUNNOVANT
- ▶ CROCHETS RÉSISTANTS
- RACCORD À VIS
- NOUVELLE QUALITÉ DE FLEXIBLE
- FLOTTEUR D'ÉTANCHÉITÉ ET SYSTÈME ANTI-MOUSSE INTÉGRÉ
- CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

QUINCAILLERIE THE RESERVE AND DESCRIPTION OF THE PERSON NAMED IN

HORECA POINTS DEVENTE 100 SANTÉ ---COLLECTIVITÉS **AGRICULTURE** BÄTIMENT (30)









| | | YP 1/27 | YS 1/27 |
|---|----------|------------------|------------------|
| Référence | | ASD014032 | ASD014033 |
| PERFORMANCES | | | |
| Utilisation | | EAU ET POUSSIÈRE | EAU ET POUSSIÈRE |
| Moteur | | 1 | 1 |
| Puissance | W | 1200 -1350 max | 1200 -1350 max |
| Tension | V | 220 - 240 | 220 - 240 |
| Dépression | mmH_2O | 2480 | 2480 |
| Débit d'air | m³/h | 213 | 213 |
| Capacité de cuve totale | l | 27/plastique | 27/inox |
| Longueur de câble | m | 8,5 | 8,5 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 70 | 70 |
| Diamètre des accessoires | mm | 36 | 36 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 380x380x630 | 380x380x630 |
| Poids | Kg | 8,5 | 9 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: TBFX00704 FLEXIBLE TURBOFLEX 2 m 36 mm

RÉFÉRENCE: SPPV28243

BROSSE RONDE Ø36 mm

RÉFÉRENCE: MPVR85407

TUBES PLASTIQUE 2X50

cm Ø36 mm

RÉFÉRENCE: LAFN85073 COUDE AVEC RÉGULATEUR Ø36 mm

RÉFÉRENCE: SPPV01771 SUCEUR PÉDALE Ø36 mm RÉFÉRENCE: SPPV28245 **SUCEUR EAU ROULETTE** Ø36 mm











RÉFÉRENCE: SPPV28242 **SUCEUR BISEAUTÉ** Ø36 mm







ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: KTRI04795 **POCHETTE 10 SACS MICROFIBRE**



RÉFÉRENCE: KTRI03035 POCHETTE 10 SACS 20 I

RÉFÉRENCE: FTDP00583



RÉFÉRENCE: FTDP86721 FILTRE NYLON **CYLINDRIQUE**



RÉFÉRENCE: FTDP28844

CARTOUCHE HEPA H13

RÉFÉRENCE: FTDP00222 **FILTRE NYLON ANTI-COLMATAGE**



RÉFÉRENCE: SPPV01943 **SUCEUR POUSSIÈRES SOL** DUR



RÉFÉRENCE FTDP28620 CARTOUCHE FILTRE 300/400 CARTOUCHE LAVABLE RENFORCÉE



RÉFÉRENCE: 9022298 **TURBO BROSSE**



RÉFÉRENCE: AA 2778 FLEXIBLE TURBOFLEX 5 m



RÉFÉRENCE: MPVR28723 **ANNEAU DE FIXATION**



RÉFÉRENCE: KTRI02734 KIT ANTISTATIQUE Ø36 mm (POUR YS 1/27)

















GP 1/27 GS 1/27



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

HO.RE.CA

POINTSDE VENTE

SANTÉ

COLLECTIVITÉS

AGRICULTURE

BÂTIMENT

QUINCAILLERIE

LOGISTIQUE ETTRANSPORT

AUTOMOBILE

INNOVATIONS







ATTACHES EXTRÊMEMENT SOUPLES



CROCHET POUR CÂBLE



LE FLEXIBLE EST BLOQUÉ DE MANIÈRE SÛRE ET FIABLE

DONNÉESTECHNIQUES

| | | GP 1/27 | GS 1/27 |
|---|-------|------------------|------------------|
| Référence | | ASDO15017 | ASDO15034 |
| PERFORMANCES | | | |
| Utilisation | | EAU ET POUSSIERE | EAU ET POUSSIERE |
| Moteur | | 1 | 1 |
| Puissance | W | 1100 - 1300 max | 1100 - 1300 max |
| Tension | V | 220-240 | 220-240 |
| Dépression | mmH₂O | 2380 | 2380 |
| Débit d'air | m³/h | 200 | 200 |
| Capacité de cuve totale | 1 | 27/plastique | 27/inox |
| Longueur decâble | m | 8,5 | 8,5 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 70 | 70 |
| Diamètre des accessoires | mm | 36 | 36 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 380x380x650 | 380x380x650 |
| Poids | Kg | 10,5 | 10,5 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: TBFX01184 FLEXIBLE 2m D.36 TRANSPARENT VERT

RÉFÉRENCE: LAFN06340 **TUBES MÉTAL2X50cm** Ø36 mm

RÉFÉRENCE: LAFN85073 COUDE AVECRÉGULATEUR SUCEUR PÉDALE Ø36 mm Ø36 mm

RÉFÉRENCE: SPPV01771

RÉFÉRENCE: SPPV28245 SUCEUR EAUROULETTE Ø36 mm













RÉFÉRENCE: SPPV28242 SUCEUR BISEAU Ø36 mm RÉFÉRENCE: SPPV28243 BROSSE RONDE Ø36 mm RÉFÉRENCE: MPVR00141 **SUCEUR PLAT**







RÉFÉRENCE: FTDP00222

ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI04795 POCHETTE 10 SACS **MICROFIBRE**













FILTRE NYLON

ANTI-COLMATANT













RÉFÉRENCE: FTDP28844 **CARTOUCHE HEPAH13**









RÉFÉRENCE: 9022298 TURBO BROSSE



RÉFÉRENCE: AA 2778 FLEXIBLE TURBOFLEX 5 m





RÉFÉRENCE: KTRI02734 KITANTISTATIQUE Ø 36 mm (POUR GS 1/27)









ASPIRATEURS - EAU ET POUSSIERE - PREMIUM

GP 1/35

300

W



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- JOINT INNOVANT
- **CROCHETS RÉSISTANTS**
- **NOUVELLEQUALITE DE FLEXIBLE**
- FLOTTEUR D'ÉTANCHÉITÉ INTÉGRÉ

PUISSANCE MAX

DÉPRESSION

mmH2O

2380

DÉBIT D'AIR

m³/h

CAPACITÉ DECUVE



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

HO.RE.CA

POINTSDE VENTE

SANTÉ

COLLECTIVITÉS

AGRICULTURE

BÂTIMENT

QUINCAILLERIE

LOGISTIQUE ETTRANSPORT

AUTOMOBILE

INNOVATIONS







JOINT DE TÊTE NOVATEUR



SYSTÈME ANTI-MOUSSE INTÉGRÉ



CHARIOT AVEC ROUES **PIVOTANTES**

DONNÉESTECHNIQUES

| Référence PERFORMANCES | | ASDO15020 |
|---|--------------------|------------------|
| Utilisation | | EAU ET POUSSIERE |
| Moteur | | 1 |
| Puissance | W | 1100 - 1300 max |
| Tension | V | 220-240 |
| Dépression | mmH ₂ O | 2380 |
| Débit d'air | m³/h | 200 |
| Capacité de cuve totale | I | 35/plastique |
| Longueur de câble | m | 8,5 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 70 |
| Diamètre desaccessoires | mm | 38 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 450x460x840 |
| Poids | Kg | 11,0 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: TBFX00546 FLEXIBLETURBOFLEX 2,5 m Ø38 mm









CANNE INOX DOUBLE

COUDE Ø38 mm





RÉFÉRENCE: FTDP00079 **FILTRE**





















ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI04797 POCHETTE 10 SACS **MICROFIBRE**







RÉFÉRENCE: FTDP28844

CARTOUCHE HEPAH13



RÉFÉRENCE: FTDP00222 FILTRE NYLON **ANTI-COLMATAN**

RÉFÉRENCE: SPPV37134

SUCEUR MOQUETTE





RÉFÉRENCE: MPVR28723 ANNEAU DEFIXATION



RÉFÉRENCE: TBFX00393 FLEXIBLE TURBOFLEX 5 m





RÉFÉRENCE: FTDP28620 **CARTOUCHE FILTRE** 300/400 RENFORCÉE











Ø38 mm











ASPIRATEURS - EAU ET POUSSIERE - PREMIUM



GS 1/33

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- JOINT INNOVANT
- **CROCHETS RÉSISTANTS**
- RACCORD A VIS
- FLOTTEUR D'ÉTANCHÉITÉ **ETSYSTÈMEANTI-MOUSSE** INTÉGRÉ

POUR UTILISATION

PUISSANCE MAX

DÉPRESSION

mmH2O

2380

DÉBIT D'AIR

CAPACITÉ DECUVE

m³/h



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

HO.RE.CA

POINTSDE VENTE

SANTÉ

COLLECTIVITÉS

AGRICULTURE

BÂTIMENT

QUINCAILLERIE

LOGISTIQUE ETTRANSPORT

AUTOMOBILE

INNOVATIONS









JOINT DE TÊTE NOVATEUR



SYSTÈME ANTI-MOUSSE



CHARIOT PORTE-ACCESSOIRES

DONNÉESTECHNIQUES

| Référence | ASDO15037 | | |
|---|--------------------|------------------|--|
| PERFORMANCES | | | |
| Utilisation | | EAU ET POUSSIERE | |
| Moteur | | 1 | |
| Puissance | W | 1300 max | |
| Tension | V | 220-240 | |
| Dépression | mmH ₂ O | 2380 | |
| Débit d'air | m³/h | 200 | |
| Capacité de cuve totale | I | 33/inox | |
| Longueur de câble | m | 8,5 | |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 70 | |
| Diamètre des accessoires | mm | 40 | |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 380x380x720 | |
| Poids | Kg | 10 | |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: TBFX00546 FLEXIBLETURBOFLEX 2,5 m Ø38 mm

RÉFÉRENCE: LAFN28240 **CANNE INOX DOUBLE** COUDE Ø38 mm

RÉFÉRENCE: MPVR00152 **TUBES RALLONGE** PLASTIOUE 2X50 cm Ø38 mm

RÉFÉRENCE: SPPV37133 SUCEUR BROSSE ROULETTE Ø38 mm

GS 1/33

RÉFÉRENCE: SPPV00103 SUCEUR EAU Ø38 mm

















RÉFÉRENCE: SPPV00156 SUCEUR BISEAU Ø38 mm







RÉFÉRENCE: FTDP00222

RÉFÉRENCE: SPPV37134

SUCEUR MOQUETTE



ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI04797 POCHETTE 10 SACS **MICROFIBRE**







RÉFÉRENCE: FTDP28844

CARTOUCHE HEPAH13





FILTRE NYLON

ANTI-COLMATANT













RÉFÉRENCE: FTDP28620 **CARTOUCHE FILTRE** 300/400 RENFORCÉE











Ø38 mm



RÉFÉRENCE: KTRI02735 ANTISTATIC KIT Ø38mm







ASPIRATEURS - EAU ET POUSSIERE - PREMIUM

GP 1/37

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ▶ JOINT INNOVANT
- **CROCHETS RÉSISTANTS**
- RACCORD A VIS
- FLOTTEUR D'ÉTANCHÉITÉ **ETSYSTÈMEANTI-MOUSSE** INTÉGRÉ

▶ CONSTRUCTION FIABLE **POUR UTILISATION INTENSIVE**

FLEXIBLE VERT

PUISSANCE MAX DÉPRESSION

2380

mmH2O

DÉBIT D'AIR

CAPACITÉ DECUVE



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

HO.RE.CA

POINTSDE VENTE

SANTÉ

COLLECTIVITÉS

AGRICULTURE

BÂTIMENT

QUINCAILLERIE

LOGISTIQUE ETTRANSPORT

AUTOMOBILE

INNOVATIONS







CUVE BASCULANTE



ROUES ANTI-TRACE



POSSIBILITE SUCEUR FIXE

DONNÉESTECHNIQUES

| Référence PERFORMANCES | | GP 1/37 ASDO15021 |
|---|-------|-----------------------------|
| Utilisation | | EAU ET POUSSIÈRES |
| Moteur | | 1 |
| Puissance | W | 1300 max |
| Tension | V | 220-240 |
| Dépression | mmH₂O | 2380 |
| Débit d'air | m³/h | 200 |
| Capacité de cuve totale | 1 | 37/plastique |
| Longueur de câble | m | 8,5 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 70 |
| Diamètre des accessoires | mm | 40 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 450x460x840 |
| Poids | Kg | 12,12 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: TBFX00546 FLEXIBLETURBOFLEX 2,5 m Ø38 mm











COUDE Ø38 mm

RÉFÉRENCE: LAFN28240 RÉFÉRENCE: MPVR00152 **CANNE INOX DOUBLE TUBES RALLONGE** PLASTIOUE 2X50 cm Ø38 mm



RÉFÉRENCE: KTRI02943 **FILTRE**

RÉFÉRENCE: SPPV37133 SUCEUR BROSSE ROULETTE Ø38 mm



RÉFÉRENCE: SPPV00103 SUCEUR EAU Ø38 mm









RÉFÉRENCE: KTRI03166

POCHETTE 10 SACS 30 I



ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI04797 POCHETTE 10 SACS **MICROFIBRE**



X10

RÉFÉRENCE: FTDP28620

CARTOUCHE FILTRE

300/400 RENFORCÉE















RÉFÉRENCE: FTDP00222 FILTRE NYLON ANTI-COLMATANT





RÉFÉRENCE: SPPV37134 SUCEUR MOQUETTE Ø38 mm



RÉFÉRENCE: MPVR28723 ANNEAU DEFIXATION









RÉFÉRENCE: TBFX00393 FLEXIBLE TURBOFLEX 5 m









RÉFÉRENCE: SPPV30894 SUCEUR FIXEUNIVERSEL









YP2/62 YS2/62

PUISSANCE MAX



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- **TUBE AP**
- **SANIFILTER**
- **JOINTINNOVANT**
- **CROCHETS RÉSISTANTS**
- **NOUVELLEQUALITE DE FLEXIBLE**
- **MOTEURS INDÉPENDANTS AVEC INTERRUPTEURS LUMINEUX**
- FLOTTEUR D'ÉTANCHÉITÉ **ET SYSTÈMEANTI-MOUSS** INTÉGRÉ
- **CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE**
- **MOTEURS 2 ETAGES**

DÉPRESSION

2400 2470

mmH2O

DÉBIT D'AIR

420 m^3/h

CAPACITÉ DECUVE TOTALE



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE



COLLECTIVITÉS

AGRICULTURE

BÂTIMENT

QUINCAILLERIE

LOGISTIQUE ETTRANSPORT

AUTOMOBILE

INNOVATIONS





SYSTÈME ANTI-MOUSSE



CHARIOT AVEC POIGNÉE



INTERRUPTEURS LUMINEUX

DONNÉESTECHNIQUES

| Référence PERFORMANCES | | YP2/62 ASDO15076 | YS 2/62 ASDO15082 |
|---|-------|---------------------|----------------------|
| Utilisation | | EAU ET POUSSIERE | EAU ET POUSSIERE |
| Moteur | | 2 | 2 |
| Puissance | W | 2400 max | 2400 max |
| Tension | V | 220 - 240 | 220 - 240 |
| Dépression | mmH₂O | 2470 | 2470 |
| Débit d'air | m³/h | 420 | 420 |
| Capacité de cuve totale | 1 | 62/plastique | 62/inox |
| Longueur decâble | m | 8,5 | 8,5 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 74 | 74 |
| Diamètre desaccessoires | mm | 38 | 38 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 540x480x880 | 540x480x880 |
| Poids | Kg | 21 | 21 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: TBFX00542 FLEXIBLE TURBOFLEX 2,5 m TUBES ALU Ø38 mm

RÉFÉRENCE: LAFN43048 +SURMOULAGE 2X50cm Ø38 mm

RÉFÉRENCE: MPVR43047 COUDE AVECRÉGULATEUR Ø38 mm

RÉFÉRENCE: SPPV43050 SUCFUR BROSSE ROULETTE Ø38 mm

RÉFÉRENCE: SPPV43051 **SUCEUR EAUROULETTE** Ø38 mm









RÉFÉRENCE: MPVR43049

SUCEUR RÉDUCTEUR



RÉFÉRENCE: KTRI05229





RÉFÉRENCE: SPPV00156 SUCEUR BISEAU Ø38 mm









ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI04796 POCHETTE 10 SACS **MICROFIBRE**



X10



RÉFÉRENCE: KTRI02912 POCHETTE 10 SACS PAPIER

RÉFÉRENCE: FTDP00583

CARTOUCHE LAVABLE





RÉFÉRENCE: FTDP72237

RÉFÉRENCE: FTDP28844

CARTOUCHE HEPAH13

FILTRE NYLON400









KIT ANTISTATIQUE



RÉFÉRENCE: FTDP28620 CARTOUCHEFILTRE300/400 RENFORCÉE





RÉFÉRENCE: MPVR10391 **PORTE ACCESSOIRES**





RÉFÉRENCE: SPPV28247 SUCEUR FIXEPOUSSIÈRE





RÉFÉRENCE: SPPV30894 SUCEUR FIXEUNIVERSEL





RÉFÉRENCE: FTDP00223 FILTRE NYLON ANTI-COLMATANT



RÉFÉRENCE: MPVR28723 ANNEAU DEFIXATION



RÉFÉRENCE: SPPV28248 **SUCEUR FIXE EAU**



RÉFÉRENCE: KTRI02735

Ø38 mm (POUR YS 2/62)



















GP 2/62 GS 2/62



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- **TUBE INOX**
- **SANIFILTER**
- **JOINTINNOVANT**
- **CROCHETS RÉSISTANTS**
- **NOUVELLEQUALITE DE FLEXIBLE**
- **MOTEURS INDÉPENDANTS AVEC INTERRUPTEURS LUMINEUX**
- FLOTTEUR D'ÉTANCHÉITÉ ET SYSTÈMEANTI-MOUSSE INTÉGRÉ
- **TUYAU DE VIDANGE**
- **CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE**
- **FLEXIBLE 5 METRES**

PUISSANCE MAX DÉPRESSION

2380 mmH2O

DÉBIT D'AIR

m³/h

CAPACITÉ DECUVE TOTALE



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE



COLLECTIVITÉS

AGRICULTURE

BÂTIMENT

QUINCAILLERIE

LOGISTIQUE ETTRANSPORT

AUTOMOBILE

INNOVATIONS







TUYAU DE VIDANGE



CHARIOT AVEC POIGNÉE



GRANDES ROUES ARRIÈRE ANTI-TRACE

DONNÉESTECHNIQUES

| | | GP 2/62 | GS 2/62 |
|---|-------|------------------|------------------|
| Référence | | ASDO15023 | ASDO15041 |
| PERFORMANCES | | | |
| Utilisation | | EAU ET POUSSIERE | EAU ET POUSSIERE |
| Moteur | | 2 | 2 |
| Puissance | W | 2200 - 2600 max | 2200 - 2600 max |
| Tension | V | 220 - 240 | 220 - 240 |
| Dépression | mmH₂O | 2380 | 2380 |
| Débit d'air | m³/h | 400 | 400 |
| Capacité de cuve totale | 1 | 62/plastique | 62/inox |
| Longueur decâble | m | 8,5 | 8,5 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 72 | 72 |
| Diamètre des accessoires | mm | 38 | 38 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 550x600x960 | 550x600x960 |
| Poids | Kg | 20,0 | 21,0 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: TBFX01110 TUYAU FLEXIBLE 5 m Ø38 mm

RÉFÉRENCE: MPVR00152 TUBES RALLONGE 2X50 cm Ø38 mm

RÉFÉRENCE: LAFN28240 **CANNE INOX DOUBLE** COUDE Ø38 mm

RÉFÉRENCE: SPPV37133 SUCEUR BROSSE Ø38 mm

RÉFÉRENCE: SPPV00103 SUCEUR EAU Ø38 mm















RÉFÉRENCE: SPPV00156 SUCEUR BISEAU Ø38 mm









RÉFÉRENCE: KTRI05229



RÉFÉRENCE: FTDP00223



ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI04796 POCHETTE 10 SACS **MICROFIBRE**



RÉFÉRENCE: KTRI02912 POCHETTE 10 SACS PAPIER 60 l

RÉFÉRENCE: FTDP00583

RÉFÉRENCE: SPPV28247

SUCEUR FIXE POUSSIÈRE

CARTOUCHE LAVABLE







FILTRE NYLON

ANTI-COLMATANT









RÉFÉRENCE: KTRI02735 KIT ANTISTATIQUE Ø38 mm (POURGS 2/62)



RÉFÉRENCE: TBFX00393

FLEXIBLE TURBOFLEX 5 m

RÉFÉRENCE: FTDP28620 CARTOUCHEFILTRE300/400 RENFORCÉE









RÉFÉRENCE: FTDP28844

CARTOUCHE HEPAH13



RÉFÉRENCE: MPVR28723 ANNEAU DEFIXATION





RÉFÉRENCE: MPVR10391 **PORTE ACCESSOIRES**

























ASPIRATEURS - EAU ET POUSSIERE - PREMIUM

GP2/72



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- **TUBE INOX**
- **SANIFILTER**
- **JOINTINNOVANT**
- **CROCHETS RÉSISTANTS**
- **NOUVELLEQUALITE DE FLEXIBLE**
- MOTEURS INDÉPENDANTS **AVEC INTERRUPTEURS LUMINEUX**
- FLOTTEUR D'ÉTANCHÉITÉ **ET SYSTÈMEANTI-MOUSSE** INTÉGRÉ
- **CHARIOT BASCULANT**
- **CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE**
- RÉSERVOIR DÉTACHABLEET **CHARIOT SOLIDE**
- **FLEXIBLE 5 METRES**

PUISSANCE MAX

DÉPRESSION

2380

mmH2O

DÉBIT D'AIR

m³/h

CAPACITÉ DECUVE TOTALE



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

QUINCAILLERIE

INDUSTRIE LOURDE

LOGISTIQUE ETTRANSPORT

AUTOMOBILE

INNOVATIONS







RÉSERVOIR BASCULANT



LE FLEXIBLE EST BLOQUÉ DE MANIÈRE SÛRE ET FIABLE



SUCEUR FIXE EN OPTION

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: TBFX01110 TUYAU FLEXIBLE 5 m Ø38 mm

TUBES RALLONGE 2X50 cm Ø38 mm













RÉFÉRENCE: MPVR00152

BROSSE RONDE Ø38 mm







RÉFÉRENCE: KTRI05229 KIT FILTRATION



RÉFÉRENCE: SPPV37133 SUCEUR BROSSE Ø38 mm

RÉFÉRENCE: SPPV00103 SUCEUR EAU Ø38 mm









RÉFÉRENCE: SPPV00156

SUCEUR BISEAU Ø38 mm



ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI04796 POCHETTE 10 SACS **MICROFIBRE**











RÉFÉRENCE: FTDP00583 CARTOUCHELAVABLE

RÉFÉRENCE: FTDP00223 FILTRE NYLON ANTI-COLMATANT



RÉFÉRENCE: FTDP28844 **CARTOUCHE HEPAH13**





FILTRE NYLON 400







RÉFÉRENCE: FTDP28620 CARTOUCHEFILTRE300/400 RENFORCÉE







RÉFÉRENCE: SPPV30894 SUCEUR FIXEUNIVERSEL







SUCEUR FIXE EAU

RÉFÉRENCE: SPPV28248



















YP3/62 YS3/62

PUISSANCE MAX



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- **TUBE AP**
- **SANIFILTER**
- **JOINTINNOVANT**
- **CROCHETS RÉSISTANTS**
- **NOUVELLEQUALITE DE FLEXIBLE**
- **MOTEURS INDÉPENDANTS AVEC INTERRUPTEURS LUMINEUX**
- FLOTTEUR D'ÉTANCHÉITÉ ET SYSTÈMEANTI-MOUSSE INTÉGRÉ
- **CONSTRUCTION FIABLE** POUR UTILISATION **INTENSIVE**
- **MOTEUR 2 ETAGES**



DÉPRESSION DÉBIT D'AIR

3300 2470 mmH2O

630 m³/h

CAPACITÉ DECUVE TOTALE



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

QUINCAILLERIE

INDUSTRIE LOURDE

LOGISTIQUE ETTRANSPORT

AUTOMOBILE

INNOVATIONS





JOINT DE TÊTE NOVATEUR



TUYAU DE VIDANGE



INTERRUPTEURS LUMINEUX

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: TBFX00542 **FLEXIBLE TURBOFLEX** 2,5 m Ø 38 mm

RÉFÉRENCE: LAFN43048 TUBES ALU + SURMOULAGE 2X50cm Ø38 mm

RÉFÉRENCE: MPVR43047 COUDE AVECRÉGULATEUR Ø38 mm

RÉFÉRENCE: SPPV43050 SUCFUR BROSSE ROULETTE Ø38 mm

RÉFÉRENCE: SPPV43051 **SUCEUR EAUROULETTE** Ø38 mm















RÉFÉRENCE: SPPV00156 SUCEUR BISEAU Ø38 mm













RÉFÉRENCE: KTRI02912

POCHETTE 10 SACS PAPIER





ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI04796 POCHETTE 10 SACS **MICROFIBRE**



X10























RÉFÉRENCE: FTDP28620 CARTOUCHEFILTRE300/400 RENFORCÉE











RÉFÉRENCE: FTDP28844 **CARTOUCHE HEPAH13**





RÉFÉRENCE: MPVR28723 ANNEAU DEFIXATION

RÉFÉRENCE: SPPV30894



RÉFÉRENCE: TBFX00393 FLEXIBLE TURBOFLEX 5 m





RÉFÉRENCE: MPVR10391





RÉFÉRENCE: SPPV28248







SUCEUR FIXE UNIVERSEL















ASPIRATEURS - EAU ET POUSSIERE - PREMIUM

GP 3/72 GS 3/78



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- **TUBE INOX**
- **SANIFILTER**
- **JOINTINNOVANT**
- **CROCHETS RÉSISTANTS**
- **NOUVELLEQUALITE DE FLEXIBLE**
- **MOTEURS INDÉPENDANTS AVEC INTERRUPTEURS LUMINEUX**
- FLOTTEUR D'ÉTANCHÉITÉ ET SYSTÈMEANTI-MOUSSE INTÉGRÉ
- **CHARIOT BASCULANT**
- CONSTRUCTIONFIABLE **POUR UTILISATION INTENSIVE**
- RÉSERVOIR DÉTACHABLEET **CHARIOT SOLIDE**
- **FLEXIBLE DE 5 METRES**

PUISSANCE MAX

DÉPRESSION

mmH2O

2380

DÉBITD'AIR

m³/h

CAPACITÉ DECUVE TOTALE







ROUES NTI-TRACE GARANTIE 2 ANS

UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

QUINCAILLERIE

INDUSTRIE LOURDE

LOGISTIQUE ETTRANSPORT

AUTOMOBILE

INNOVATIONS

GP 3/72





MOTEURSHAUTE



CUVE BASCULANTE



CHARIOT AVEC POIGNÉE



INTERRUPTEURS LUMINEUX

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: TBFX01110 TUYAU FLEXIBLE 5 m Ø38 mm

RÉFÉRENCE: MPVR00152 **TUBES RALLONGE** 2X50 cm Ø38 mm

RÉFÉRENCE: LAFN28240 **CANNE INOX DOUBLE** COUDE Ø38 mm

RÉFÉRENCE: SPPV37133 SUCEUR BROSSE Ø38 mm

RÉFÉRENCE: SPPV00103 SUCEUR EAU Ø38 mm











RÉFÉRENCE: KTRI05233





RÉFÉRENCE: SPPV00156











SUCEUR BISEAU Ø38 mm









ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI04796 POCHETTE 10 SACS **MICROFIBRE**







RÉFÉRENCE: FTDP00583

CARTOUCHE LAVABLE





FILTRE NYLON

ANTI-COLMATANT



RÉFÉRENCE: FTDP28844

CARTOUCHE HEPAH13

RÉFÉRENCE: FTDP00223





FILTRE NYLON 400







RÉFÉRENCE: KTRI02735

RÉFÉRENCE: FTDP28620 CARTOUCHEFILTRE300/400 RENFORCÉE









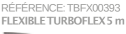






RÉFÉRENCE: FTDP72237



















RÉFÉRENCE: SPPV30894 SUCEUR FIXEUNIVERSEL











ASPIRATEURS - EAU ET POUSSIERE - INDUSTRIELS LEGERS

GC 1/35

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- **TUBE INOX**
- **SANIFILTER**
- **JOINTINNOVANT**
- **CROCHETS RÉSISTANTS**
- **NOUVELLEQUALITE DE FLEXIBLE**
- FLOTTEUR D'ÉTANCHÉITÉ ET SYSTÈMEANTI-MOUSSE INTÉGRÉ
- CONSTRUCTION FIABLE **POUR UTILISATION INTENSIVE**
- **MOTEUR DOUBLEPHASE**
- **MOTEUR 2 ETAGES**

PUISSANCE MAX DÉPRESSION

2470

mmH2O

DÉBIT D'AIR

210

CAPACITÉ DECUVE



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

SANTÉ

INDUSTRIE PHARMACEUTIQUE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

QUINCAILLERIE

INDUSTRIE LOURDE

LOGISTIOUE ETTRANSPORT

AUTOMOBILE

INNOVATIONS





CUVE PLASTIQUE ULTRA-RÉSISTANTE AUX CHOCS



SYSTÈME ANTI-MOUSSE



LE TUYAU FLEXIBLE EST BLOQUÉ DE MANIÈRE SÛRE ET FIABLE

| Référence | | ASDO15049 |
|---|--------------------|-----------------------------|
| PERFORMANCES | | |
| Utilisation | | EAU ET POUSSIERE |
| Moteur | | 1 x 2 étages |
| Puissance | W | 1000 - 1200 max |
| Tension | V | 220-240 |
| Dépression | mmH ₂ O | 2470 |
| Débit d'air | m³/h | 210 |
| Capacité de cuve totale | I | 35/plastique (polyéthylène) |
| Longueur decâble | m | 8,5 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 72 |
| Diamètre desaccessoires | mm | 38 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 380x380x660 |
| Poids | Kg | 10,0 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: TBFX01110 TUYAU FLEXIBLE 2,5 m Ø38 mm

RÉFÉRENCE: SPPV00156

SUCEUR BISEAU Ø38 mm











RÉFÉRENCE: MPVR00152

TUBES RALLONGE

RÉFÉRENCE: SPPV43052 BROSSE RONDE Ø38 mm



RÉFÉRENCE: KTRI03166

POCHETTE 10 SACS PAPIER





RÉFÉRENCE: KTRI05232 KIT FILTRATION





RÉFÉRENCE: SPPV37133 SUCEUR BROSSE Ø38 mm

GC 1/35











ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI04797 POCHETTE 10 SACS **MICROFIBRE**







30 I

RÉFÉRENCE: FTDP00583

CARTOUCHE LAVABLE





FILTRE NYLON ANTI-COLMATANT



RÉFÉRENCE: FTDP00222



RÉFÉRENCE: MPVR28723 ANNEAU FIXATION





RÉFÉRENCE: SPPV00103

SUCEUR EAU Ø38 mm





RÉFÉRENCE: FTDP28620 **CARTOUCHE RENFORCÉE**















RÉFÉRENCE: FTDP28844 **CARTOUCHE HEPAH13**





ASPIRATEURS - EAU ET POUSSIERE - INDUSTRIELS LEGERS

GC2/90



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- **TUBE INOX**
- **SANIFILTER**
- JOINTINNOVANT
- **▶ CROCHETS RÉSISTANTS**
- NOUVELLEQUALITE DE FLEXIBLE
- MOTEURS INDÉPENDANTS AVEC INTERRUPTEURS LUMINEUX
- FLOTTEUR D'ÉTANCHÉITÉ ET SYSTÈMEANTI-MOUSSE INTÉGRÉ
- TUYAU DEVIDANGE
- POUR UTILISATION
 INTENSIVE
- FLEXIBLE DE 5 METRES
- MOTEURS 2 ETAGES

PUISSANCE MAX

DÉPRESSION

mmH2O

2470

DÉBIT D'AIR

CAPACITÉ DECUVE TOTALE

420

m³/h

90



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

SANTÉ

.....

INDUSTRIE PHARMACEUTIQUE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

INDUSTRIE LOURDE

INNOVATIONS





CUVE PLASTIQUE ULTRA-RÉSISTANTE AUX CHOCS



TUYAU DE VIDANGE



GRANDES ROUES PNEUMATIQUES

| Utilisation | | EAU ET POUSSIERE |
|---|--------------------|-----------------------------|
| Moteur | | 2×2 étages |
| Puissance | W | 2000-2400 max |
| Tension | V | 220-240 |
| Dépression | mmH ₂ O | 2470 |
| Débit d'air | m³/h | 420 |
| Capacité de cuve totale | I | 90/plastique (polyéthylène) |
| Longueur decâble | m | 8,5 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 74 |
| Diamètre desaccessoires | mm | 38 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 460x560x920 |
| Poids | Kg | 26,0 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: TBFX01110 **TUYAU FLEXIBLE 5 m** Ø38 mm

RÉFÉRENCE: MPVR00152 TUBESRALLONGE 2X50 cm Ø38 mm

RÉFÉRENCE: LAFN28240 CANNE INOX DOUBLE COUDE Ø38 mm

RÉFÉRENCE: SPPV37133 SUCEUR BROSSE Ø38 mm

RÉFÉRENCE: FTDP72237

RÉFÉRENCE: SPPV00103 SUCEUR EAU Ø38 mm

















RÉFÉRENCE: SPPV00156 SUCEUR BISEAU Ø38 mm

RÉFÉRENCE: SPPV43052 BROSSE RONDE Ø38 mm







FILTRE NYLON











ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI04796 POCHETTE 10 SACS **MICROFIBRE**







RÉFÉRENCE: KTRI02912









RÉFÉRENCE: TBFX00393 FLEXIBLE TURBOFLEX 5 m





RÉFÉRENCE: MPVR28723 **ANNEAU FIXATION**



RÉFÉRENCE: FTDP28620 **CARTOUCHE RENFORCÉE**











RÉFÉRENCE: FTDP28844 **CARTOUCHE HEPAH13**







RÉFÉRENCE: SPPV28248

SUCEUR FIXE EAU





RÉFÉRENCE: SPPV28247











AUGMENTER LA PRODUCTIVITÉ EN RÉCUPÉRANT DES LIQUIDES SUR DE LARGES SURFACES.



FACILE A ASSEMBLER Découvrez le tuto en vidéo pour en savoir plus!





ASPIRATEURS - EAU ET POUSSIERE - INDUSTRIELS LEGERS

GC3/107

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- **▶ TUBE INOX**
- **SANIFILTER**
- JOINTINNOVANT
- **▶** CROCHETS RÉSISTANTS
- NOUVELLEQUALITE DE FLEXIBLE
- MOTEURS INDÉPENDANTS AVEC INTERRUPTEURS LUMINEUX
- FLOTTEUR D'ÉTANCHÉITÉ ET SYSTÈMEANTI-MOUSSE INTÉGRÉ
- ▶ CHARIOT BASCULANT
- CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE
- MOTEURS 2 ETAGES
- FLEXIBLE DE 5 METRES

PUISSANCE MAX DÉPRESSION

3300 24

mmH2O

DÉBIT D'AIR

630

m³/h

CAPACITÉ DECUVE

107



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

SANTÉ

INDUSTRIE PHARMACEUTIQUE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

INDUSTRIE LOURDE

INNOVATIONS





CUVE PLASTIQUE ULTRA-RÉSISTANTE AUX CHOCS



CUVE BASCULANTE



CHARIOT AVEC POIGNÉE

| Référence | | ASDO15056 |
|---|--------------------|------------------------------|
| PERFORMANCES | | |
| Utilisation | | EAU ET POUSSIERE |
| Moteur | | 3 x 2 étages |
| Puissance | W | 2900-3300 max |
| Tension | V | 220 - 240 |
| Dépression | mmH ₂ O | 2470 |
| Débit d'air | m³/h | 630 |
| Capacité de cuve totale | 1 | 107/plastique (polyéthylène) |
| Longueur decâble | m | 8,5 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 76 |
| Diamètre desaccessoires | mm | 38 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 500x620x1110 |
| Poids | Kg | 32,0 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: TBFX01110 TUYAU FLEXIBLE 5 m Ø38 mm

RÉFÉRENCE: MPVR00152 **TUBES RALLONGE** 2X50 cm Ø38 mm

RÉFÉRENCE: LAFN28240 **CANNE INOX DOUBLE** COUDE Ø38 mm

RÉFÉRENCE: SPPV37133 SUCEUR BROSSE Ø38 mm

RÉFÉRENCE: FTDP72237

GC 3/107

RÉFÉRENCE: SPPV00103 SUCEUR EAU Ø38 mm













FILTRE NYLON







RÉFÉRENCE: SPPV00156 SUCEUR BISEAU Ø38 mm















RÉFÉRENCE: KTRI02912

RÉFÉRENCE: FTDP00583

CARTOUCHE LAVABLE

POCHETTE 10 SACS PAPIER







ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI04796 POCHETTE 10 SACS **MICROFIBRE**



X10











FILTRE NYLON

ANTI-COLMATANT



RÉFÉRENCE: FTDP00223

RÉFÉRENCE: FTDP28844











RÉFÉRENCE: FTDP28620 **CARTOUCHE RENFORCÉE**

















RÉFÉRENCE: TBFX00393

FLEXIBLE TURBOFLEX 5 m





RÉFÉRENCE: SPPV28248 **SUCEUR FIXE EAU**





RÉFÉRENCE: SPPV28247 SUCEUR FIXEPOUSSIÈRE









INJECTEURS EXTRACTEURS PROFESSIONNELS

EXT GP 1/16



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- SANIFILTER
- **TUBEAP**
- **JOINT INNOVANT**
- **CROCHETS RÉSISTANTS**
- **RACCORD À VIS**
- **NOUVELLEQUALITE DE FLEXIBLE**
- ► FLOTTEUR D'ÉTANCHÉITÉ **ET SYSTÈMEANTI-MOUSSE** INTÉGRÉ
- CONSTRUCTIONFIABLE **POUR UTILISATION INTENSIVE**
- **MOTEUR 2 ETAGES**
- COUPURE POMPE AVEC **PRESSOSTAT**

PUISSANCE MAX

DÉPRESSION

mmH2O

2470

DÉBIT D'AIR

210

m³/h

CAPACITÉ DECUVE TOTALE

PUISSANCE POMPE

48









GARANTIE 2 ANS

UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

HO.RE.CA

INNOVATIONS



SPÉCIFICATIONS



POINTSDE VENTE

BUREAU

COLLECTIVITÉS

AUTOMOBILE



RÉSERVOIR DÉTERGENT **EXTERNE**



BUSE POUR SOL ET TAPIS



POIGNÉE ERGONOMIQUE

| PERFORMANCES | | |
|---|-------|------------------------|
| Utilisation | | INJECTEUR - EXTRACTEUR |
| Moteur | | 1 x 2 étages |
| Puissance | W | 1000 - 1200 max |
| Tension | V | 220-240 |
| Dépression | mmH₂O | 2470 |
| Débit d'air | m³/h | 210 |
| Capacité de cuve totale | 1 | 16/plastique |
| Capacité/type de réservoir détergent | I | 3/externe |
| Longueur de câble | m | 8,5 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-68) | dB(A) | 72 |
| Diamètre des accessoires | mm | 36 |
| Puissance pompe | W | 48 |
| Capacité pompe | l/min | 0,8 |
| Pression pompe | bar | 2 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 380x380x50 |
| Poids | Kg | 12 |
| | | |

RÉFÉRENCE: SPPV85446

CANNE UNIVERSELLE

ÉQUIPEMENT STANDARD

Référence

RÉFÉRENCE: TBFX01183 FLEXIBLE D'INJECTION/ EXTRACTION 2 m











RÉFÉRENCE: MPVR85445 **CLIPS POUR FLEXIBLE x4**















RÉFÉRENCE: SPPV28430

INJECTEUR Ø36 mm









RÉFÉRENCE: SPPV28242

SUCEUR BISEAU Ø36 mm



RÉFÉRENCE: PROTEX 1 "DUC" DÉTERGENT TEXTILE UNIVERSEL CONCENTRÉ 12 X 11











SPÉCIALEMENT CONÇU POUR NOS INJECTEURS/EXTRACTEURS:
- N'ALTÈRE PAS LES COULEURS (RESPECTER LES DILUTIONS)

- NETTOYAGE TOUS TEXTILES (TAPIS, MOQUETTES ET INTÉRIEURS DE VÉHICULES)

- EFFICACE CONTRE LES GRAISSES, ENCRES

- ANTISTATIQUE

PH: 12-DILUTION DE 1 À 3 % (PLUS EFFICACE EN EAU TIÈDE JUSQU'À 38 °C)



INJECTEURS EXTRACTEURS PROFESSIONNELS

EXT GC 1/35



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ▶ JOINT INNOVANT
- **▶ CROCHETSRÉSISTANTS**
- RACCORD À VIS
- NOUVELLEQUALITE DE FLEXIBLE
- FLOTTEUR D'ÉTANCHÉITÉ ET SYSTÈMEANTI-MOUSSE INTÉGRÉ
- CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE
- MOTEUR 2 ETAGES

PUISSANCE MAX

DÉPRESSION

mmH2O

2470

DÉBIT D'AIR

CAPACITÉ DECUVE

216

210

m³/h

16







GARANTIE 2 ANS

UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

HO.RE.CA

INNOVATIONS





POINTSDE VENTE

BUREAU

COLLECTIVITÉS

AUTOMOBILE



RÉSERVOIR DÉTERGENT INTERNE



BUSE POUR SOL ET TAPIS



POIGNÉE ERGONOMIQUE

| Référence | | ASDO15061 |
|---|-------|------------------------|
| PERFORMANCES | | |
| Utilisation | | INJECTEUR - EXTRACTEUR |
| Moteur | | 1 x 2 étages |
| Puissance | W | 1200 max |
| Tension | V | 220-240 |
| Dépression | mmH₂O | 2470 |
| Débit d'air | m³/h | 210 |
| Capacité de cuve totale | I | 35/plastique |
| Capacité/type de réservoir détergent | I | 20/externe |
| Longueur de câble | m | 8 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-68) | dB(A) | 70 |
| Diamètre des accessoires | mm | ext 38 |
| Puissance pompe | W | 48 |
| Capacité pompe | l/min | 0,8 |
| Pression pompe | bar | 2 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 390x390x700 |
| Poids | Kg | 15 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: KTRI03719 FLEXIBLE D'INJECTION/ **EXTRACTION 2 m**







RÉFÉRENCE: SPPV86673

CANNE UNIVERSELLE

RÉFÉRENCE: SPPV28251 CANNE FAUTEUIL Ø38 mm



RÉFÉRENCE: MPVR28779 SEAU D'EAU PROPRE

EXT GC 1/35



ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI85413 KITACCESSOIRESØ38 mm KIT FILTRE

RÉFÉRENCE: KTRI05232







RÉFÉRENCE: PROTEX 1 "DUC" DÉTERGENT TEXTILE UNIVERSEL CONCENTRÉ 12 X 1I





RÉFÉRENCE: PROTEX 5 "DUC" DÉTERGENT TEXTILE UNIVERSEL CONCENTRÉ 4 X 5 I





SPÉCIALEMENT CONCU POUR NOS INJECTEURS/EXTRACTEURS:
- N'ALTÈRE PAS LES COULEURS (RESPECTER LES DILUTIONS)

- NETTOYAGE TOUS TEXTILES (TAPIS, MOQUETTES ET INTÉRIEURS DE VÉHICULES)

- EFFICACE CONTRE LES GRAISSES, ÉNCRES

- ANTISTATIQUE

PH: 12- DILUTION DE 1 À 3 % (PLUS EFFICACE EN EAU TIÈDE JUSQU'À 38 °C)





INJECTEURS EXTRACTEURS

EXT GS 2/62



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- SANIFILTER
- **JOINTINNOVANT**
- **▶** CROCHETS RÉSISTANTS
- NOUVELLEQUALITE DE FLEXIBLE
- MOTEURS INDÉPENDANTS
 AVEC INTERRUPTEURS
 LUMINEUX
- FLOTTEUR D'ÉTANCHÉITÉ ET SYSTÈMEANTI-MOUSSE INTÉGRÉ
- TUYAU DEVIDANGE
- CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE
- MOTEURS 2 ETAGES

PUISSANCE MAX

DÉPRESSION

mmH2O

2470

DÉBIT D'AIR

CAPACITÉ DECUVE

TOTALE

420

m³/h

62

PUISSANCE POMPE

90 w



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

HO.RE.CA

INNOVATIONS







BUREAU



AUTOMOBILE

RÉSERVOIR DÉTERGENT EXTERNE



TUYAU DE VIDANGE



ACCESSOIRES POUR TAPIS

| Référence | | ASD015065 |
|---|--------------------|----------------------|
| PERFORMANCES | | |
| Utilisation | | INJECTEUR EXTRACTEUR |
| Moteur | | 2 x 2 étages |
| Puissance | W | 2000-2400 max |
| Tension | V | 220-240 |
| Dépression | mmH ₂ O | 2470 |
| Débit d'air | m³/h | 420 |
| Capacité de cuve totale | 1 | 62/inox |
| Capacité/type de réservoir détergent | 1 | 25/externe |
| Longueur de câble | m | 8,5 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-68) | dB(A) | 74 |
| Diamètre des accessoires | mm | 38 |
| Puissance pompe | W | 90 |
| Capacité pompe | l/min | 1,8 |
| Pression pompe | bar | 3,5 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 550x600x960 |
| Poids | Kg | 21 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: KTRI03719 FLEXIBLE D'INJECTION/

RÉFÉRENCE: SPPV28251 CANNE FAUTEUILØ38 mm



RÉFÉRENCE: KTRI05229 KIT FILTRATION

EXT GS 2/62







EXTRACTION 2 m Ø 38 mm









ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: SPPV72118 **NETTOYEUR POUR SOL 4 BUSES**

RÉFÉRENCE: KTRI85413 KITACCESSOIRES Ø 38 mm

















SPÉCIALEMENT CONÇU POUR NOS INJECTEURS/EXTRACTEURS:

- N'ALTÈRE PAS LES COULEURS (RESPECTER LES DILUTIONS)

- NETTOYAGE TOUS TEXTILES (TAPIS, MOQUETTES ET INTÉRIEURS DE VÉHICULES)
- EFFICACE CONTRE LES GRAISSES, ÉNCRES

PH: 12- DILUTION DE 1 À 3 % (PLUS EFFICACE EN EAU TIÈDE JUSQU'À 38 °C)



GS 1/37 M TC SP13 DRY

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

PUISSANCE MAX

DÉPRESSION

DÉBIT D'AIR

CAPACITÉ DECUVE

mmH2O

- JOINT INNOVANT
- **CROCHETS RÉSISTANTS**
- SP13 SYSTÈME **AUTOMATIQUE DE NETTOYAGE DU FILTRE**
- PRISE OUTIL TÉLÉCOMMANDÉE
- SACS MICROFIBRES CLASSE Μ
- **CONSTRUCTION ROBUSTE POUR UTILISATION INTENSIVE**
- **▶** TÉMOIN DE COLMATAGE



INNOVATIONS

BÂTIMENT

FRÉQUENTE



SPÉCIFICATIONS

OUINCAILLERIE

UTILISATION LAPLUS

INDUSTRIE LOURDE

AUTOMOBILE

SECOUEUR ÉLECTRIQUE DE



FILTRE PRISE COMMANDÉE POUR OUTIL ÉLECTRIQUE



TÉMOIN DE COLMATAGE **DU FILTRE**

GP 1/37 M TC SP13 DRY

| | | GI 1757 M TC 51 15 DK1 |
|---|-----------------|--|
| Référence | | ASDO15120 |
| PERFORMANCES | | |
| Utilisation | | POUSSIÈRE |
| Moteur | | 1 |
| Puissance | W | 1000-1200 max (2600 W prise commandée) |
| Tension | V | 220-240 |
| Dépression | mmH2O | 2480 |
| Débit d'air | m3/h | 250 |
| Capacité de cuve totale | 1 | 37 / plastique |
| Longueur de câble | m | 8,5 |
| Surface de filtration | cm ² | 5000 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 72 |
| Diamètre des accessoires | mm | 36 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 380x380x700 |
| Poids | Kg | 12 |
| | | |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: FTDP00367 CARTOUCHE POLYESTER 5.000 cm²

000 cm²

RÉFÉRENCE: -SAC MICROFIBRE CLASSE M



RÉFÉRENCE: PMDT01261 KIT ACCESSOIRES Ø36 MM FOR GP 1/37 M TC SP13 DRY COMPOSÉ DE:

RÉFÉRENCE: TBFX01500 FLEXIBLE ANTISTATIQUE 4 m



RÉFÉRENCE: SPPV28243 BROSSE RONDE



RÉFÉRENCE: MPVR85407 TUBE PLASTIQUE 50 cm (A COMMANDER PAR 2)



RÉFÉRENCE: MPVR06998 ADAPTATEUR POUR OUTILS



RÉFÉRENCE: LAFN10880 COUDE ANTISTATIQUE AVEC RÉGULATEUR



RÉFÉRENCE: SPPV01771 CAPTEUR A PÉDALE SOL Ø36 mm



RÉFÉRENCE: SPPV28242 SUCEUR BISEAUTÉ



ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: KTRI05204 SAC MICROFIBRE CLASSE M (10 SACS)



RÉFÉRENCE: MPVR11542 COUVERCLE POUR PERCEUSE



RÉFÉRENCE: PMDT00411 KIT ÉLECTRIQUE Ø29 mm





ASPIRATEURS - POUR OUTILS PNEUMATIQUES - PROFESSIONNELS

GS 1/33 M PN

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- JOINT INNOVANT
- **CROCHETS RÉSISTANTS**
- **RACCORD À VIS**
- **COMMANDEÀ DISTANCE**
- FILTRE DE CLASSE M
- PRÉFILTRE PCB
- **SAC MICROFIBRE**
- **CONSTRUCTION FIABLE** POUR UTILISATION **INTENSIVE**
- FILTRATION À PLUSIEURS **PHASES**
- CONTRÔLE D'ALIMENTATION **PNEUMATIQUE ET** ÉLECTROVANNE
- **MOTEUR 2 ETAGES**
- **DISSIPATION** ÉLECTROSTATIQUE

PUISSANCE MAX DÉPRESSION

2470

mmH2O

DÉBIT D'AIR

210

CAPACITÉ DECUVE



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

BÂTIMENT

INNOVATIONS



OUINCAILLERIE

INDUSTRIE LOURDE

AUTOMOBILE



PRISE POUR OUTIL PNEUMATIQUE (PN) AVEC



TÉMOIN D'AVERTISSEMENT POUR CONTRÔLE DE VITESSE 20M/S



CARTOUCHE PAPIER HAUT RENDEMENT 10.500 cm²

| | | GS 1/33 M PN |
|---|-----------------|---------------|
| Référence | | ASDO15110 |
| PERFORMANCES | | |
| Utilisation | | POUSSIERE |
| Moteur | | 1 x 2 étages |
| Puissance | W | 1000-1200 max |
| Tension | V | 220-240 |
| Dépression | mmH2O | 2500 |
| Débit d'air | m³/h | 210 |
| Capacité de cuve totale | 1 | 33/inox |
| Longueur de câble | m | 8,5 |
| Surface de filtration | cm ² | 10,500 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 75 |
| Diamètre des accessoires | mm | 36 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 380x380x650 |
| Poids | kg | 12,0 |
| | | |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: TBFX01500 FLEXIBLE TURBOFLEX 4 m RÉFÉRENCE: MPVR85407 TUBESALU+ SURMOULAGE COUDE AVECRÉGULATEUR 2X50 cm

RÉFÉRENCE: LAFN85073

RÉFÉRENCE: SPPV33288 **SUCEUR BROSSE ROULETTE**

RÉFÉRENCE: SPPV28242 **SUCEUR BISEAU**







RÉFÉRENCE: MPVR06998



RÉFÉRENCE: FTDP00322

CARTOUCHE PAPIER





RÉFÉRENCE: SPPV28243 **BROSSE RONDE**



SUCEUR RÉDUCTEUR









ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: RCVR00936 RÉFÉRENCE: MPVR11542 BOUCHON COMPLET COUVERCLEPOUR POUR ENTRÉE (POUR MISE PERCEUSE

AU REBUTSÛRE)





RÉFÉRENCE: KTRI05204 SAC MICROFIBRECLASSE M 10SACS





ASPIRATEURS POUR OUTILS ELECTRIQUES ET/OU PNEUMATIQUES

GS 2/62 M TCPN



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- JOINT INNOVANT
- **▶** CROCHETS RÉSISTANTS
- RACCORD À VIS
- MOTEURS INDÉPENDANTS
 AVEC INTERRUPTEURS
 LUMINEUX
- ▶ COMMANDEÀ DISTANCE
- FILTRE DE CLASSEM
- SAC MICROFIBRE
- CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE
- FILTRATION À PLUSIEURS PHASES
- CONTRÔLE D'ALIMENTATION PNEUMATIQUE ET ÉLECTROVANNES
- MOTEURS 2 ETAGES
- DISSIPATION ÉLECTROSTATIQUE

PUISSANCE MAX DÉPRESS

2400

W

DÉPRESSION DÉBIT

2470

mmH2O

DÉBITD'AIR

420

m³/h

CAPACITÉ DECUVE

62



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

BÂTIMENT

INNOVATIONS



QUINCAILLERIE

INDUSTRIE LOURDE

AUTOMOBILE



PRISE POUR OUTIL
ÉLECTRIQUE (TC) ET/OU OUTIL
PNEUMATIQUE (PN) AVEC
MARCHE/ARRÊT AUTOMATIQUE



TÉMOIN D'AVERTISSEMENT POUR CONTRÔLE DE VITESSE > 20M/S



CARTOUCHE PAPIER HAUT RENDEMENT 10.500 cm²

| Référence PERFORMANCES | | ASDO15108 |
|---|-----------------|---|
| Utilisation | | POUSSIERE |
| Moteur | | 2×2 étages |
| Puissance | W | 2000-2400 max (prise supplémentaire 1300 W) |
| Tension | V | 220-240 |
| Dépression | mmH2O | 2470 |
| Débit d'air | m³/h | 420 |
| Capacité de cuve totale | I | 62/inox |
| Longueur de câble | m | 8,5 |
| Surface de filtration | cm ² | 10,500 |
| Niveau de pression sonore (EN 607 04-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 74 |
| Diamètre des accessoires | mm | 36 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 550x600x960 |
| Poids | kg | 21,0 |
| | | |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: TBFX01500 FLEXIBLE TURBOFLEX 4 m RÉFÉRENCE: MPVR85407 TUBESALU+ SURMOULAGE 2X50 cm

RÉFÉRENCE: LAFN85073 COUDE AVECRÉGULATEUR RÉFÉRENCE: SPPV33288 SUCEUR BROSSE ROULETTE









RÉFÉRENCE: MPVR06998



RÉFÉRENCE: FTDP00322





RÉFÉRENCE: SPPV28243 BROSSE RONDE



SUCEUR RÉDUCTEUR



CARTOUCHE PAPIER



CHANGE

ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: FTDP40007 1XSAC PAPIER CLASSE M RÉFÉRENCE: RCVR00936 BOUCHON COMPLET POUR ENTRÉE (POUR MISE AU REBUTSÛRE) RÉFÉRENCE: MPVR11542 COUVERCLE POUR PERCEUSE











X10

RÉFÉRENCE: TBFX01096 FLEXIBLE+TUYAU AIR COMPRIMÉ 5 m



RÉFÉRENCE: RCVR72032 RACCORD Y Ø 38



RÉFÉRENCE: MPVR06983 TERMINAL CÔTÉ ACCESSOIRES Ø 30



RÉFÉRENCE: MPVR06999 TERMINAL CÔTÉ ACCESSOIRES Ø 28



RÉFÉRENCE: MPVR06997 TERMINAL CÔTÉ ACCESSOIRES Ø 21





les informations sur la dépression et le débit d'air se réfèrent aux moteurs individuels. Les spédifications, descriptions et images sont fournies à titre indicatif et peuvent faire l'objet de modifications techniques sans préavis.

GS 1/33 H ISO5 ULPA

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES **PUISSANCE MAX**

DÉPRESSION

DÉBIT D'AIR

CAPACITÉ DECUVE

TOTAL

10 33

1300

\۸/

28/0 mmH20

m³/

TUBE AP

JOINT D'ÉTANCHÉITÉ INNOVANT

▶ CROCHETS ROBUSTES

RACCORD VISSÉ

▶ PCB PRÉFILTRE

SAC EN MICROFIBRES

SYSTÈME DE VERROUILLAGE

4 ÉTAGES DE FILTRATION

 CERTIFICATION DE CLASSE H POUR LA COLLECTE DE POUSSIÈRES DANGEREUSES

CLASSIFICATION ISO5 POUR SALLE BLANCHE

 CONFORMITÉ ÉLECTROMÉDICALE

FILTRATION ULPA U15
AVEC ESSAI DE FUITE DE LA
CARTOUCHE PAR AÉROSOL

CARTOUCHE HEPA H14 EN AVAL

SYSTÈME D'ÉLIMINATION SÉCURISÉ



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

SERVICES GENERAUX

INNOVATIONS



SPÉCIFICATIONS

COLLECTIVITÉSS

HORECA

ECOLES

SANTÉ



CARTOUCHE ULPA AVEC PRÉFILTRE POLYCARBONE



BLOCAGE DES FIXATIONS POUR UNE SÉCURITÉ DANS LES DÉPLACEMENTS



BOUCHON INTEGRÉ POUR MISE AU RÉBUT DU SAC

| | | GS 1/33 H ISO5 ULPA |
|---|-----------------|----------------------------------|
| Référence | | ASDO13903 |
| PERFORMANCES | | |
| Utilisation | | POUSSIÈRE |
| Moteur | | 1 |
| Puissance | W | 1300 |
| Tension | V | 220-240 |
| Dépression | mmH_2O | 2870 |
| Débit d'air | m³/h | 210 |
| Capacité de cuve totale | 1 | l 33 / acier inoxydable AISI 304 |
| Longueur de câble | m | 8,5 |
| Surface de filtration | cm ² | 12.000 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2- 69) | dB(A) | 64 |
| Diamètre des accessoires | mm | 36 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 380x380x650 |
| Poids | Kg | 12 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: SAC MICROFIBRE **CLASSE M**



RÉFÉRENCE: TBFX00704 FLEXIBLE 2m Ø36 mm



ULPA U15

RÉFÉRENCE: LAFN28238 TUBE ALUMINIUM **SURMOULE PLASTIQUE** 50 cm Ø 36 mm (A COMMANDÉR PAR 2)



RÉFÉRENCE: SPPV28243 BROSSERONDE Ø 36 mm



RÉFÉRENCE: FTDP00844

CARTOUCHE INFÉRIEURE

RÉFÉRENCE: FTDP00592 **CARTOUCHE SUPÉRIEURE** HEPA H14 2.300 cm²



RÉFÉRENCE: LAFN85073 **COUDE AVEC** RÉGULATEUR Ø 36 mm



RÉFÉRENCE: FTDP40016 **PRÉFILTRE** POLYCARBONE POUR CARTOUCHE INFÉRIEURE



RÉFÉRENCE: SPPV01771 CAPTEUR POUSSIÈRE SOL Ø36 mm



RÉFÉRENCE: RCVR00936 **BOUCHON DE CUVE** (MISE AU REBUT SURE)



RÉFÉRENCE: SPPV28242 SUCEUR BISEAUTÉ Ø 36 mm





RÉFÉRENCE: MPVR00141







ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: KTRI05204 SAC MICROFIBRE CLASSE M 10 SACS



RÉFÉRENCE: MISC00019 SAC POLYETHYLENE 0,1X80X100mm



RÉFÉRENCE: FSVR00152 **COLLIER DE SERRAGE** POUR FERMETURE DES SACS



RÉFÉRENCE: MISC00025 SAC RECOUPABLE 20 m AVEC COLLIER DE **SERRAGE**



GP 1/27 HEPA ISO5



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- **TUBE AP**
- ▶ JOINT INNOVANT
- ▶ CROCHETS RÉSISTANTS
- RACCORD À VIS
- ▶ PRÉFILTRE PCB
- SAC MICROFIBRE
- POUR UTILISATION
 INTENSIVE
- ▶ FILTRATION TOTALE
- CERTIFICATION H
- CLASSIFICATIONISO
- CONFORMITÉ ÉLECTROMÉDICALE
- FILTRATION À PLUSIEURS PHASES
- FILTRATION À DOUBLE CARTOUCHE DE CLASSEM/H
- SURFACE DECARTOUCHE
 HEPA H14 ETFILTRES
- SYSTÈMES DE MISE AU REBUT SÛRE

PUISSANCE MAX DÉPRESSION

1300 2870

mmH2O

DÉBIT D'AIR

210 m³/h CAPACITÉ DECUVE TOTALE

27



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

SANTÉ

INNOVATIONS



PLASTIQUE ANTIBACTÉRIEN



CARTOUCHE HEPA AVEC PRÉFILTRE POLYCARBONE



PLASTIQUE ANTIBACTÉRIEN ET ACIER INOX AISI 304



TÉMOIN D'AVERTISSEMENT POUR CONTRÔLE DE VITESSE>20M/S

| | | GP 1/27 HEPA ISO5 |
|---|-----------------|----------------------------|
| Référence | | ASDO15100 |
| PERFORMANCES | | |
| Utilisation | | POUSSIERE |
| Moteur | | 1 |
| Puissance | W | 1300 |
| Tension | V | 220-240 |
| Dépression | mmH2O | 2870 |
| Débit d'air | m³/h | 210 |
| Capacité de cuve totale | 1 | 27/plastique antibactérien |
| Longueur de câble | m | 8,5 |
| Surface de filtration | cm ² | 12,000 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 64 |
| Diamètre des accessoires | mm | 36 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 380x380x650 |
| Poids | kg | 10,5 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: KTRI06268 CARTOUCHE HEPA AU **DESSOUS**



RÉFÉRENCE: FTDP00592 CARTOUCHE HEPA AU **DESSUS**



RÉFÉRENCE: FTDP40016 **PRÉFILTRE POLYCARBONE**



RÉFÉRENCE: RCVR01110 **BOUCHON COMPLET** POUR ENTRÉE (POUR MISE AU REBUTSÛRE)



RÉFÉRENCE: -**1SAC MICROFIBRE**





KIT ACCESSOIRES ANTIBACTÉRIENS PMDT00096* Ø36 MM COMPOSÉ DE:

RÉFÉRENCE: TBFX00715 FLEXIBLE SANS TEMINAUX TUBES ALU+ 2 m

RÉFÉRENCE: MPVR10117 SURMOULAGE 2X50cm

RÉFÉRENCE: MPVR10102 **COUDE AVECRÉGULATEUR** RÉFÉRENCE: SPPV01942 **OUTIL POURSOL EN PLASTIQUE** ANTIBACTÉRIEN POUR **POUSSIÈRES**



RÉFÉRENCE: MPVR06277 **SUCEUR BISEAU**













RÉFÉRENCE: MPVR00141 **SUCEUR PLAT**



ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI05204 SAC MICROFIBRE CLASSE M 10SACS







GS 1/410VEN



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- **JOINT INNOVANT**
- **CROCHETS RÉSISTANTS**
- CONSTRUCTION FIABLE **POUR UTILISATION INTENSIVE**
- **▶ MOTEURS 2 ETAGES**

PUISSANCE MAX

DÉPRESSION

mmH2O

DÉBIT D'AIR

CAPACITÉ DECUVE TOTALE



UTILISATION LAPLUS **FRÉQUENTE**

HO.RE.CA







AGRICULTURE

QUINCAILLERIE



FILTRE RÉSISTANT HAUTE TEMPÉRATURE



BUSESSPÉCIALESPOURNETTOYAGE DEFOUR, RÉSISTANTEHAUTE TEMPÉRATURE(JUSQU'À200°C)



CARTOUCHE HEPA

| | | GS 1/41OVEN |
|---|-------|---------------|
| Référence | | ASDO15540 |
| PERFORMANCES | | |
| Utilisation | | POUSSIERE |
| Moteur | | 1 |
| Puissance | W | 1300-1600 max |
| Tension | V | 220-240 |
| Dépression | mmH2O | 2795 |
| Débit d'air | m³/h | 210 |
| Capacité de cuve totale | I | 41/inox |
| Longueur de câble | m | 8,5 |
| Surface de filtration | cm² | 2300 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 72 |
| Diamètre des accessoires | mm | 60 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 400x400x900 |
| Poids | kg | 13 |

ÉOUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: KTRI03006 RÉFÉRENCE: FTDP00293
FILTRE HAUTE TEMPÉRATURE CARTOUCHE HEPAH 1 3

RÉFÉRENCE: FTDP00222 PREFILTRE EN POLYCARBONATE









KIT ACCESSOIRES CONDUCTEURS PMDT00954 Ø36 MM COMPOSÉ DE:

RÉFÉRENCE: TBFX01147 FLEXIBLE TURBOFLEX -CONDUCTEUR - 2 m





RÉFÉRENCE: MPVR07367 TUBE PLASTIQUE CONDUCTEUR 2X50cm



RÉFÉRENCE: SPPV01686 SUCEUR PLAT TRIANGULAIRE



RÉFÉRENCE: MPVR07366 COUDE FILETÉ CONDUCTEUR



RÉFÉRENCE: SPPV01685 SUCEUR BROSSE CONDUCTEUR



RÉFÉRENCE: SPPV01687 SUCEUR BISEAU CONDUCTEUR



ACCESSOIRES ENOPTION

KIT OUTIL DE NETTOYAGE DE FOUR KTRI02917 RÉSISTANT JUSQU'À 200°C Ø38 MM COMPOSÉ DE:

RÉFÉRENCE: TBFX00920 FLEXIBLE MÉTAL





RÉFÉRENCE: TBFX72241 EXTENSION 1m



RÉFÉRENCE: SPPV01750 SUCEUR RÉSISTANT À HAUTE TEMPÉRATURE



KIT OUTIL DE NETTOYAGE DE FOUR KTRI02916 RÉSISTANT JUSQU'À 120°C Ø38 MM COMPOSÉ DE:

RÉFÉRENCE: TBFX49527 TUYAU FLEXIBLE EPDM



RÉFÉRENCE: TBFX72241
RALLONGE 1 m



RÉFÉRENCE: SPPV01750 BROSSE DE NETTOYAGE DE FOUR AVEC SUCEUR RÉSISTANT À LA CHALEUR









ASPIRATEURS POUSSIÈRES TRÈS FINES - INDUSTRIE LOURDE

GS 3/78CYC



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- JOINT INNOVANT
- **CROCHETS RÉSISTANTS**
- **MOTEURS INDEPENDANTS AVEC INTERRUPTEURS LUMINEUX**
- **CHARIOT BASCULANT**
- **SAC MICROFIBRE**
- RESERVOIR DETACHABLEET **CHARIOT SOLIDE**
- FILTRATION A PLUSIEURS **PHASES**
- **MOTEURS 2 ÉTAGES**
- **DISSIPATION** ÉLECTROSTATIQUE

PUISSANCE MAX DÉPRESSION

3500

2230

mmH2O

DÉBIT D'AIR

765 m³/h

CAPACITÉ DECUVE TOTALE



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AGRICULTURE

INNOVATIONS





BÂTIMENT

QUINCAILLERIE

INDUSTRIE LOURDE



CUVE DÉTACHABLE



CARTOUCHE HEPA



SYSTÈME CYCLONE

| | | GS 3/78 CYC |
|--|-----------------|---------------|
| Référence | | ASD015516 |
| PERFORMANCES | | |
| Utilisation | | POUSSIERE |
| Moteur | | 3 x 2 étages |
| Puissance | W | 3400-3500 max |
| Tension | V | 220-240 |
| Dépression | mmH2O | 2230 |
| Débit d'air | m³/h | 765 |
| Capacité de cuve totale | I | 78/inox |
| Longueur de câble | m | 8,5 |
| Surface de filtration | cm ² | 2260 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 76 |
| Diamètre des accessoires | mm | 50 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 680x620x1110 |
| Poids | kg | 33 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: FTDP28843 CARTOUCHE HEPAH13 2.260 cm² RÉFÉRENCE: TBFX01270 TUYAUFLEXIBLE CONDUCTEUR5 mØ50 mm RÉFÉRENCE: -1SAC MICROFIBRE RÉFÉRENCE: MPVR28723 ANNEAU DE FIXATION CARTOUCHE













ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI04795 POCHETTE 10 SACS MICROFIBRE RÉFÉRENCE: KTRI02735 KIT ANTISTATIQUE RÉFÉRENCE: FTDP00274 SAC OUVRABLE RÉFÉRENCE: KTRI05290 KIT 2 OPÉRATEURS CONDUCTEUR Ø38/60 mm















ASPIRATEURS - SOLUTIONS SPÉCIALES - NETTOYAGE DE ZONES INONDÉES

GC 2/90 SUB



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- **TUBE AP**
- **▶** JOINT INNOVANT
- ▶ CROCHETS RÉSISTANTS
- MOTEURS INDÉPENDANTS AVEC INTERRUPTEURS LUMINEUX
- ► FLOTTEUR D'ÉTANCHÉITÉ ET SYSTÈMEANTI-MOUSSE INTÉGRÉ
- CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE

▶ POMPE ÀIMMERSION

PUISSANCE MAX DÉ

DÉPRESSION

2470

mmH2O

DÉBIT D'AIR

CAPACITÉ DECUVE

TOTALE

0 90



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AGRICULTURE

rigiticoErotte

INNOVATIONS



BÂTIMENT

QUINCAILLERIE

INDUSTRIE LOURDE

AUTOMOBILE



POMPE À IMMERSION PROFESSIONNELLE



VALVE DE DÉBIT D'EAU



PRISE ÉLECTRIQUE EMBARQUÉE

| | | GC 2/90 SUB |
|---|-------|-----------------------------|
| Référence | | ASDO15106 |
| PERFORMANCES | | |
| Utilisation | | EAU |
| Moteur | | 2×2 étages |
| Puissance | W | 2400 max |
| Tension | V | 220-240 |
| Dépression | mmH2O | 2470 |
| Débit d'air | m3/h | 420 |
| Capacité de cuve totale | 1 | 90/plastique (polyéthylène) |
| Longueur decâble | m | 8,5 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | π |
| Type de pompe | | Plastique |
| Puissance pompe | W | 370 |
| Capacité pompe | l/min | 180 |
| Tête de distribution | m | 7 |
| Diamètre des accessoires | mm | 38 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 460x560x920 |
| Poids | kg | 26,0 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

KIT ACCESSOIRES PMDT00350 Ø38 MM COMPOSÉ DE:

RÉFÉRENCE: TBFX01277 TUYAU FLEXIBLE 5 m

RÉFÉRENCE: LAFN43048 TUBES EN ALUMINIUM/ PLASTIQUE 2X50 cm

RÉFÉRENCE: MPVR43047 COUDE AVECRÉGULATEUR SUCEUR EAU

RÉFÉRENCE: SPPV43051













ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: FTDP00556 SAC NYLON 200 MICRONS



RÉFÉRENCE: TBBP00719 FLEXIBLE ANTIGEL5 m Ø30 mm







(Références à commander ensemble)

Se connecte à la valve de débit d'eau







ASPIRATEURS - SOLUTIONS SPÉCIALES - NETTOYAGE DE ZONES INONDÉES

GC 2/107SUB+

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- **TUBE AP**
- JOINT INNOVANT
- **CROCHETS RÉSISTANTS**
- **MOTEURS INDÉPENDANTS AVEC INTERRUPTEURS LUMINEUX**
- ► FLOTTEUR D'ÉTANCHÉITÉ ET SYSTÈMEANTI-MOUSSE INTÉGRÉ
- TUYAU DE VIDANGE
- **CHARIOT BASCULANT**
- POMPEÀ IMMERSION
- **MOTEURS 2 ÉTAGES**

PUISSANCE MAX

DÉPRESSION

2470

mmH2O

DÉBIT D'AIR

CAPACITÉ DECUVE TOTALE

420

m³/h



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AGRICULTURE

INNOVATIONS



BÂTIMENT

OUINCAILLERIE

INDUSTRIE LOURDE

AUTOMOBILE



POMPE À IMMERSION HAUT **RENDEMENTEN ACIER INOX POUR**



VALVE DE DÉBIT D'EAU



CHARIOT BASCULANT

| | | GC 2/10/SUB+ |
|---|-------|------------------------------|
| Référence | | ASDO15530 |
| PERFORMANCES | | |
| Utilisation | | EAU |
| Moteur | | 2 x 2 étages |
| Puissance | W | 2400 max |
| Tension | V | 220-240 |
| Dépression | mmH2O | 2470 |
| Débit d'air | m3/h | 420 |
| Capacité de cuve totale | 1 | 107/plastique (polyéthylène) |
| Longueur de câble | m | 8,5 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 77 |
| Type de pompe | | Acier inoxydable |
| Puissance pompe | W | 750 |
| Capacité pompe | l/min | 400 |
| Tête de distribution | m | 11,5 |
| Diamètre des accessoires | mm | 38 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 500x620x1110 |
| Poids | kg | 32,0 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

KIT ACCESSOIRES PMDT00350 Ø38 MM COMPOSÉ DE:

RÉFÉRENCE: TBFX01277 TUYAU FLEXIBLE 5 m

RÉFÉRENCE: LAFN43048 TUBES EN ALUMINIUM/ PLASTIQUE 2X50 cm

RÉFÉRENCE: MPVR43047 COUDE AVECRÉGULATEUR SUCEUR EAU

RÉFÉRENCE: SPPV43051













ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: FTDP00556 SAC NYLON 200 MICRONS





CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- JOINT INNOVANT
- **CROCHETS RÉSISTANTS**
- RACCORD À VIS
- FILTRE DE CLASSE M ET H
- **SAC MICROFIBRE**
- CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE
- FILTRATION À PLUSIEURS PHASES
- MOTEURS DOUBLE PHASE ET TURBINE
- CONFORMITÉ À LA CERTIFICATION CLASSE H
- SURFACE DE CARTOUCHE HEPA H13 ET FILTRES
- INDICATEURS DE SURPRESSION DU FILTRE
- SYSTÈMES DE MISE AU REBUT SÉCURISÉE
- CHÂSSIS RÉSISTANT ET BOUCHON D'ENTRÉE POUR TRANSFERT SÉCURISÉ

| | | GS1/33 H | | | GS 2/62 H |
|---|-------|---------------|---|-------|---------------|
| Référence | | ASDO15102 | Référence | | ASDO15103 |
| DONNÉES TECHNIQUES | | | DONNÉES TECHNIQUES | | |
| Utilisation | | POUSSIERE | Utilisation | | POUSSIERE |
| Moteur | | 1 | Moteur | | 2 |
| Puissance | W | 1000-1200 max | Puissance | W | 2000-2400 max |
| Tension | V | 220-240 | Tension | V | 220-240 |
| Dépression | mmH2O | 2470 | Dépression | mmH2O | 2470 |
| Débit d'air | m3/h | 210 | Débit d'air | m3/h | 420 |
| Capacité de cuve totale | 1 | 33/inox | Capacité de cuve totale | I | 62/inox |
| Longueur decâble | m | 8,5 | Longueur de câble | m | 8,5 |
| Surface de filtration | cm2 | 12,000 | Surface de filtration | cm2 | 12,000 |
| Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 72 | Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 74 |
| Diamètre desaccessoires | mm | 38 | Diamètre des accessoires | mm | 38 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 380x380x650 | Dimensions (LxlxH) | mm | 550x600x960 |
| Poids | kg | 12,0 | Poids | kg | 21,0 |
| ÉQUIDEMENT STANDARD (VIT A COSSOIRES RAIDTORESE VIT (\$2.9) | | | | | |

ÉQUIPEMENT STANDARD (KIT ACCESSOIRES PMDT00565 KIT Ø38)

RÉFÉRENCE: TBFX28237 FLEXIBLE 2,5 m







RÉFÉRENCE: KTRI06268

CARTOUCHE HEPAH13





RÉFÉRENCE: MPVR43047

COUDEAVECRÉGULATEUR







IOINT INNOVANT

RACCORD À VIS

SAC MICROFIBRE

CROCHETS RÉSISTANTS

FILTRE DE CLASSE M ET H

FILTRATION À PLUSIEURSPHASES

MOTEURS DOUBLE PHASE ET TURBINE

CONFORMITÉ À LA CERTIFICATION CLASSE H

INDICATEURS DE SURPRESSION DU FILTRE

SYSTÈMES DE MISE AU REBUT SÉCURISÉE

SURFACE DE CARTOUCHE HEPA H13 ET FILTRES

MOTEURS INDÉPENDANTS AVEC INTERRUPTEURS LUMINEUX

CHÂSSIS RÉSISTANT ET BOUCHON D'ENTRÉE POUR TRANSFERT SÉCURISÉ

CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE







RÉFÉRENCE: SPPV00156 SUCEUR BISEAU



RÉFÉRENCE: SPPV43052 **BROSSE RONDE**



RÉFÉRENCE: MPVR43049 SUCEUR RÉDUCTEUR











RÉFÉRENCE: RCVR00936 BOUCHON COMPLET POUR ENTRÉE (POUR MISE AU REBUT SÛRE)



ACCESSOIRES EN OPTION

Voir descriptif page 162-163

Cartouche HEPA H14 boîte de 2 PCS Cartouche HEPA H14 boîte de 3 PCS Cartouche HEPA H14 boîte de 8 PCS Pochette 10 sacs microfibre (pour GS 1/33 H) Pochette 10 sacs microfibre (pour GS2/62 H)

KTRI06265 KTRI06266 KTRI06267 KTRI04797 KTRI04796









PLANET 200 TSH



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- MOTEURS INDÉPENDANTS AVEC INTERRUPTEURS LUMINEUX •
- FILTRE DE CLASSE MET H

Référence

- CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE •
- CUVE DÉTACHABLE ET CHARIOT SOLIDE
- ENTRÉE TANGENTIELLE OU MÉTAL
- MOTEURS DOUBLE PHASE ET TURBINE
- **GRANDES ROUES AVEC FREIN**
- INDICATEUR VISUELDE REMPLISSAGE
- CHÂSSIS INDUSTRIEL AISI 304 ET CUVE DÉTACHABLE

- ENTRÉE TANGENTIELLE ET CÔNE CONVOYEUR
- FILTRE ÉTOILE, PRÉFILTRE PCB ET CARTOUCHE SUPPLÉMENTAIRE
- VALVE DE DÉPRESSURISATION ET INDICATEUR DU NIVEAU DE FILTRATION
- CONFORMITÉ À LA CERTIFICATION CLASSE H
- SURFACE DE CARTOUCHE HEPA H13 ET FILTRES
- INDICATEURS DE SURPRESSION DU FILTRE
- SYSTÈMES DE MISE AU REBUT SÉCURISÉE
- CHÂSSIS RÉSISTANT ET BOUCHON D'ENTRÉE POUR TRANSFERT SÉCURISÉ

PLANET 200 TSH ASID00398

| DONNÉES TECHNIQUES | | |
|---------------------------|-------|---------------|
| Utilisation | | POUSSIERE |
| Nombre de phases | | monophasé |
| Tension | V | 220-240 |
| Fréquence | Hz | 50-60 |
| Nombre et type de moteurs | | 3 x 3 étages |
| Puissance | W | 4000-4700 max |
| Dépression | mmH2O | 3260 |
| Débit d'air | m3/h | 465 |
| Capacité de cuve totale | 1 | 60 |
| Diamètre de l'entrée | mm | 70 |
| Surface de filtration | am2 | 36,200 |
| Niveau de pression sonore | dB(A) | 76 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 660x900x1370 |
| Poids | Kg | 65 |
| | | |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: FTDP00587 CARTOUCHE HEPA 36200 cm²



RÉFÉRENCE: FTDP40014 **PRÉFILTREPOLYCARBONE**



RÉFÉRENCE: PMVR06188 **BOUCHON COMPLET** POUR ENTRÉE (POUR MISE AU REBUTSÛRE)



RÉFÉRENCE: IMBA00364 KIT RÉSERVOIR PAPIER POUR SUBSTANCES TOXIQUES



ACCESSOIRES ENOPTION

Kit accessoires de base Ø50-70 mm Kit accessoires antistatiques Ø50-70 mm



ASPIRATEURS - SOLUTIONS INDUSTRIELLES - HUILES ET COPEAUX





GS 3/780IL

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- JOINT INNOVANT
- MOTEURS INDÉPENDANTS AVEC INTERRUPTEURS LUMINEUX

DONNÉES TECHNIQUES

- MOTEURS INDEPENDANTS AVEC INTERRUPTEURS LUMINEUX
 TUYAU DE VIDANGE
 CHARIOT BASCULANT
 ASPIRATION SIMULTANEE POUSSIERE / EAU ET POUSSIERE
 CUVE DÉTACHABLE ET CHARIOT SOLIDE
 ENTREE TANGENTIELLE OUMETAL
 MOTEURS DOUBLE PHASE ET TURBINE
 SYSTÈME FLOTTANT DE PANIER À TAMIS ET ANTH-OBSTRUCTION
 SOUPAPES DE SÜRETÉ ET SYSTÈME DE VIDANGE
 ENTRÉE TANGENTIELLE ET CÔNE CONVOYEUR

GS 3/78 OIL Référence ASDO15122

| Utilisation | | EAU ET POUSSIERE |
|---------------------------|-------|------------------|
| Nombre de phases | | monophasé |
| Tension | V | 220-240 |
| Fréquence | Hz | 50-60 |
| Nombre et type de moteurs | | 3x2 étages |
| Puissance | W | 3000-3600 max |
| Dépression | mmH2O | 2470 |
| Débit d'air | m3/h | 630 |
| Capacité de cuve totale | I | 78 |
| Capacité du tamis deseau | I | 30 |
| Diamètre de l'entrée | mm | 60 |
| Niveau de pression sonore | dB(A) | 76 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 550x600x980 |
| Poids | Kg | 28 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: FTDP00285 CARTOUCHEPOLYESTER

RÉFÉRENCE: FTDP28755 FILTRE À MAILLE

RÉFÉRENCE: SECC00116 **TAMIS DESEAU**









ACCESSOIRES ENOPTION

Kit accessoires anti-huileen option Ø38-60 mm Kit accessoires anti-huile en option Ø50-60 mm

PMDT00928 PMDT00447













CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- TUYAU DE VIDANGE
- CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE
- CUVE DÉTACHABLE ET CHARIOT SOLIDE ENTREE TANGENTIELLE OUMETAL GRANDES ROUES AVEC FREIN

- CHÂSSIS À MAINTENANCE RAPIDE AVEC CUVE DÉTACHABLE SYSTÈME FLOTTANT DE PANIER À TAMIS ET ANTI-OBSTRUCTION ROUES ANTIDÉRAPANTES AVEC FREINS INDICATEUR VISUEL DEREMPLISSAGE

- INDICATEUR VISUEL DEREMPLISSAGE SOUPAPES DE SÛRETÉ ET SYSTÈME DE VIDANGE FONCTION D'INVERSION DE FLUX CHASSIS INDUSTRIEL AISI 304 ET CUVE DÉTACHABLE ENTRÉE TANGENTIELLE ET CÔNE CONVOYEUR
- VALVE DE DÉPRESSURISATION ET INDICATEUR DU NIVEAU DE FILTRATION
- TURBINE LONGUE DURÉE AVEC PERFORMANCES PARFAITES

PLANET OIL TRI ASID00522

Référence

DONNÉES TECHNIQUES

| Utilisation | | EAU ET POUSSIERE |
|---------------------------|-------|------------------|
| Nombre de phases | | triphasé |
| Tension | V | 400 |
| Fréquence | Hz | 50 |
| Nombre et type de moteurs | | 1 x 1 étage |
| Puissance | W | 3000 |
| Dépression | mmH2O | 2500 |
| Débit d'air | m3/h | 330 |
| Capacité de cuve totale | I | 100 |
| Capacité du tamis deseau | | 40 |
| Diamètre de l'entrée | mm | 60 |
| Niveau de pression sonore | dB(A) | 77 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 920x670x2000 |
| Poids | Kg | 107 |
| | | |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: KTRI02521 KIT FILTRATION (3100 + 1500 cm²)

RÉFÉRENCE: FTCO00011 FILTRE NYLON (PA 200 µ)

RÉFÉRENCE: SECC00113 TAMIS DESEAU











ACCESSOIRES ENOPTION

Kit accessoires anti-huile en option Ø50-60 mm

PMDT00447





PLANET 50 M

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE
- ▶ RÉSERVOIR DÉTACHABLE ET CHARIOT SOLIDE
- SECOUEUR DE FILTREMANUEL
- ▶ ENTRÉE TANGENTIELLE OU MÉTAL
- ▶ MOTEURS DOUBLE PHASE ET TURBINE
- ▶ GRANDES ROUES AVEC FREIN
- CHÂSSIS INDUSTRIEL AISI 304 ET RÉSERVOIR DÉTACHABLE
- ▶ ENTRÉE TANGENTIELLE ET CÔNE CONVOYEUR
- FILTRE ÉTOILE, PRÉFILTRE PCB ET CARTOUCHE SUPPLÉMENTAIRE
- VALVE DE DÉPRESSURISATION ET INDICATEUR DU NIVEAU DE FILTRATION
- TURBINE LONGUE DUREE AVEC PERFORMANCES PARFAITES

| | | I EANET SOW |
|---------------------------|-------|--------------|
| Référence | | ASID00461 |
| DONNÉES TECHNIQUES | | |
| Utilisation | | POUSSIERE |
| Nombre de phases | | monophasé |
| Tension | V | 220-240 |
| Turbine | | 1 seul étage |
| Puissance | W | 2200 |
| Dépression | mmH2O | 2300 |
| Débit d'air | m3/h | 350 |
| Capacité de cuve totale | | 60 |
| Diamètre de l'entrée | mm | 60 |
| Surface de filtration | am2 | 3200+6630 |
| Niveau de pression sonore | dB(A) | 77 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 660x900x1530 |
| Poids | Kg | 85 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE:TBFX37775 FLEXIBLE TURBOFLEX 4,5 m RÉFÉRENCE: SPPV00156 SUCEUR BISEAU X 2

RÉFÉRENCE: SPPV43052 BROSSE RONDE RÉFÉRENCE: KTRI03113 KIT FILTRE RÉFÉRENCE: FTDP28620 CARTOUCHE FILTRE













PLANET 50 M





ACCESSOIRES ENOPTION

Kit accessoires de base Ø50-60 mm Kit accessoires antistatiques Ø50-60 mm Kit accessoires anti-huile Ø50-60 mm PMDT00443 PMDT00436 PMDT00447







PLANET 200 TS

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- MOTEURS INDÉPENDANTS AVEC INTERRUPTEURS LUMINEUX
- CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE
- RÉSERVOIR DÉTACHABLE ET CHARIOT SOLIDE
- SECOUEUR DE FILTRE MANUEL
- ENTRÉE TANGENTIELLE OU MÉTAL
- MOTEURS DOUBLE PHASE ET TURBINE
- **GRANDES ROUES AVEC FREIN**
- CHÂSSIS INDUSTRIEL AISI 304 ET RÉSERVOIR DÉTACHABLE
- ENTRÉE TANGENTIELLE ET CÔNE CONVOYEUR
- FILTRE ÉTOILE, PRÉFILTRE PCB ET CARTOUCHE SUPPLÉMENTAIRE
- VALVE DE DÉPRESSURISATION ET INDICATEUR DU NIVEAU DE FILTRATION

| ROUES EN NYLON AN TIDERAPANTES AVEC FREIN | PLANET 200 TS |
|---|---------------|
| Référence | ASID89596 |

| DONNÉES TECHNIQUES | | |
|---------------------------|-------|--------------|
| Utilisation | | POUSSIERE |
| Nombre de phases | | monophasé |
| Tension | V | 220-240 |
| Fréquence | Hz | 50-60 |
| Nombre et type de moteurs | | 3x3 étages |
| Puissance | W | 4500 max |
| Dépression | mmH2O | 3260 |
| Débit d'air | m3/h | 485 |
| Capacité de cuve totale | 1 | 100 |
| Diamètre de l'entrée | I | 70 |
| Surface de filtration | am2 | 19,500 |
| Niveau de pression sonore | dB(A) | 76 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 660x900x1450 |
| Poids | kg | 70 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: FTDP49548 KIT FILTRATION

RÉFÉRENCE: FTDP40014 PRÉFILTREPOLYCARBONE









ACCESSOIRES ENOPTION

| ACCESSORES ENOTHOR | |
|--|-----------|
| Kit accessoires de base Ø50-70 mm | PMDT00444 |
| Kit accessoires antistatiques Ø50-70 mm | PMDT00426 |
| Kit accessoires anti-huile Ø50-70 mm | PMDT00448 |
| Kit flotteur pour Planet | KTRI03123 |
| Kit cartouche hepa 8340 cm ² | FTDP00800 |
| Accessoire fixe de nettoyage de sol | SPPV49605 |
| Grille en acier et kit de dépression pour utilisation de sac | KTRI02498 |
| | |







PLANET 300

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE
- CUVEDÉTACHABLE ET CHARIOT SOLIDE
- SECOUEUR DE FILTRE MANUEL
- ▶ ENTRÉE TANGENTIELLE OU MÉTAL
- MOTEURS DOUBLE PHASE ET TURBINE
- **▶** GRANDES ROUES AVEC FREIN
- CHÂSSIS INDUSTRIEL AISI 304 ET CUVE DÉTACHABLE
- ► ENTRÉE TANGENTIELLE ET CÔNE CONVOYEUR
- FILTRE ÉTOILE, PRÉFILTRE PCB ET CARTOUCHE SUPPLÉMENTAIRE
- VALVE DE DÉPRESSURISATION ET INDICATEUR DU NIVEAU DE FILTRATION
- TURBINE LONGUE DURÉE AVEC PERFORMANCES PARFAITES

| | | PLANET 300 |
|---------------------------|---------------|--------------|
| Référence | | ASID00421 |
| DONNÉES TECHNIQUES | | |
| Utilisation | | POUSSIÈRE |
| Nombre dephases | | triphasé |
| Tension | V | 400 |
| Turbine | | 1 seul étage |
| Puissance | W | 3000 |
| Dépression | mmH2O | 2500 |
| Débit d'air | m 3 /h | 330 |
| Capacité de cuve totale | I | 100 |
| Diamètre del'entrée | mm | 70 |
| Surface defiltration | cm2 | 19,500 |
| Niveau de pression sonore | dB(A) | 77 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 660x900x1530 |
| Poids | Kg | 85 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: KTRI04597 KIT FILTRATION RÉFÉRENCE: FTDP40014 PRÉFILTREPOLYCARBONE









ACCESSOIRES ENOPTION

| Kit accessoires de base Ø50-70 mm | PMDT00444 |
|--|-----------|
| Kit accessoires antistatiques Ø50-70 mm | PMDT00426 |
| Kit accessoires anti-huile Ø50-70 mm | PMDT00448 |
| Kit flotteur pourPlanet 100 l | KTRI03124 |
| Cartouche hepa kit 20.000 cm ² | PMVR06436 |
| Accessoire fixe de nettoyage de sol | SPPV49605 |
| Grille en acier et kit de dépression pour utilisation de sac | KTRI02498 |







PLANET 730

2 ANS

CARACTÉRISTIQUES

PLANET 755

EXCLUSIVES

- CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE
- CUVEDÉTACHABLE ET CHARIOT SOLIDE
- SECOUEUR DE FILTRE MANUEL
- ENTRÉE TANGENTIELLE OU MÉTAL
- MOTEURS DOUBLE PHASE ET TURBINE
- **GRANDES ROUES AVEC FREIN**
- CHÂSSIS INDUSTRIEL AISI 304 ET CUVE DÉTACHABLE
- ENTRÉE TANGENTIELLE ET CÔNE CONVOYEUR
- FILTRE ÉTOILE, PRÉFILTRE PCB ET CARTOUCHE SUPPLÉMENTAIRE
- VALVE DE DÉPRESSURISATION ET INDICATEUR DU NIVEAU DE FILTRATION
- TURBINE LONGUE DURÉE AVEC PERFORMANCES PARFAITES

| | | PLANET 730 | PLANET 755 |
|---------------------------|-------|----------------|----------------|
| Référence | | ASID00495 | ASID00503 |
| DONNÉES TECHNIQUES | | | |
| Utilisation | | POUSSIERE | POUSSIERE |
| Nombre de phases | | triphasé | triphasé |
| Tension | V | 400/50 | 400/50 |
| Turbine | | 1 seul étage | 1 seul étage |
| Puissance | W | 2200 | 5500 |
| Dépression | mmH2O | 2000 | 2400 |
| Débit d'air | m3/h | 275 | 510 |
| Capacité de cuve totale | I | 100 | 100 |
| Diamètre de l'entrée | mm | 70 | 70 |
| Surface de filtration | am2 | 19,500 +10,000 | 19,500 +10,000 |
| Niveau de pression sonore | dB(A) | 74 | 76 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 670x1150x1270 | 670x1150x1270 |
| Poids | Kg | 126 | 163 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: KTRI04597 KIT FILTRATION

RÉFÉRENCE: FTDP00375 CARTOUCHE POLY 10.000 cm²





RÉFÉRENCE: FTDP40014

PRÉFILTRE POLYCARBONE



ACCESSOIRES EN OPTION

| Kit accessoires de base Ø50-70 mm |
|--|
| Kit accessoires antistatiques Ø50-70 mm |
| Kit accessoires anti-huile Ø50-70 mm |
| Kit flotteur pourPlanet 100 l |
| Cartouche hepa kit 20.000 cm ² |
| Grille en acier et kit de dépression pour utilisation de sac |
| |

PMDT00444 PMDT00426 PMDT00448 KTRI03124 FTDP00509 KTRI49559











PLANET 775 AF

670x1400x1960

265

PLANET 775 AF

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE
- CUVE DÉTACHABLE ET CHARIOT SOLIDE
- SECOUEUR DE FILTRE MANUEL
- ENTRÉE TANGENTIELLE OU MÉTAL
- MOTEURS DOUBLE PHASE ETTURBINE
- **GRANDES ROUES AVEC FREIN**
- CHÂSSIS INDUSTRIEL AISI 304 ET CUVE DÉTACHABLE ENTRÉE TANGENTIELLE ET CÔNE CONVOYEUR
- FILTRE ÉTOILE, PRÉFILTRE PCB ET CARTOUCHE SUPPLÉMENTAIRE
- VALVE DE DÉPRESSURISATION ET INDICATEUR DU NIVEAU DE FILTRATION
- TURBINE LONGUE DURÉE AVEC PERFORMANCES PARFAITES

| Référence | | ASID00506 |
|---------------------------|-------|--------------|
| DONNÉES TECHNIQUES | | |
| Utilisation | | POUSSIÈRE |
| Nombre de phases | | triphasé |
| Tension/Fréquence | V/Hz | 400/50 |
| Turbine | | 1 seul étage |
| Puissance | W | 7500 |
| Dépression | mmH2O | 2700 |
| Débit d'air | m3/h | 700 |
| Capacité de cuve totale | 1 | 100 |
| Diamètre de l'entrée | mm | 70 |
| Surface de filtration | am2 | 35000 |
| Niveau de pression sonore | dB(A) | 76 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: FTDP40000 KIT FILTRATION

Dimensions (LxlxH)

Poids

RÉFÉRENCE: FTDP00408 CARTOUCHE POLY









mm

Kg

ACCESSOIRES ENOPTION

| Kit accessoires de base Ø50-70 mm | PMDT00444 |
|--|-----------|
| Kit accessoires antistatiques Ø50-70 mm | PMDT00426 |
| Kit accessoires anti-huile Ø50-70 mm | PMDT00448 |
| Kit flotteur pour Planet 100 l | KTRI03124 |
| Cartouche hepa kit 20.000 cm ² | FTDP00509 |
| Grille en acier et kit de dépression pour utilisation de sac | KTRI49559 |

KIT ACCESSOIRES DEBASE

KIT ACCESSOIRES DE BASE POUR ENTRÉE Ø70 MM - PMDT00444

RÉFÉRENCE: TBFX49497 TUYAU FLEXIBLE Ø50-70 mm AVEC MANCHETTES 3 m



RÉFÉRENCE: MPVR40232 SUCEUR x2





RÉFÉRENCE: SPPV01960 BROSSE À SOIES Ø50 mm



RÉFÉRENCE: SPPV49600 SUCEUR BISEAUCHROMÉE Ø 50 mm



KITACCESSOIRESANTISTATIQUES

KIT ACCESSOIRES ANTISTATIQUE POUR ENTRÉE Ø 70 MM - PMDT00426

RÉFÉRENCE: TBFX00922 TUYAUFLEXIBLECONDUCTEUR Ø50-70mmAVECMANCHETTES3 m RÉFÉRENCE: LAFN49581 LANCE DOUBLE COMPLÈTEEN ALUMINIUM Ø50 mm



RÉFÉRENCE: SPPV01960 BROSSE À SOIES Ø50 mm



RÉFÉRENCE: SPPV49597 SUCEUR BISEAUEN CAOUTCHOUC Ø50 mm





KIT ACCESSOIRES ANTI-HUILE

KIT ACCESSOIRES ANTI-HUILE POUR ENTRÉE Ø60 MM - PMDT00928

RÉFÉRENCE: TFBX00945 TUYAU FLEXIBLE ANTI-HUILE Ø38 mm AVFC MANCHETTES 4 m

RÉFÉRENCE: LAFN28240 LANCE DOUBLE ACIER Ø38 mm RÉFÉRENCE: SPPV01217 BROSSE Ø38 mm AVEC BAR-**RETTES INTERCHANGEARIES** RÉFÉRENCE: SPPV72080 SUCEUR BISEAUCHROMÉE Ø 38 mm









KIT ACCESSOIRES ANTI-HUILE POUR ENTRÉE Ø60 MM - PMDT00447

RÉFÉRENCE: TBFX00480 TUYAUFLEXIBLEANTI-HUILE Ø50-60mmAVECMANCHETTES3 m ET2 TERMINAUX CÔTÉ CUVEET CÔTÉ **ACCESSOIRES**



RÉFÉRENCE: SPPV49594 BROSSE EN CAOUTCHOUC Ø 50 mm

RÉFÉRENCE: LAFN49581 LANCE DOUBLE COMPLÈTE EN ALUMINIUM Ø50 mm



RÉFÉRENCE: SPPV49592 OUTILPOURSOLMOUILLÉØ50 mm



RÉFÉRENCE: SPPV01654 BARRETTES DE SOIES POUR OUTIL POUR SOL X 2



KIT ACCESSOIRES ANTI-HUILE POUR ENTRÉE Ø60 MM - PMDT00449

KIT ACCESSOIRES ANTI-HUILE POUR ENTRÉE Ø 70 MM - PMDT00448

RÉFÉRENCE: TBFX00520 TUYAUFLEXIBLEANTI-HUILE Ø50-60mmAVECMANCHETTES3 m ET1TERMINALCÔTÉACCESSOIRES



RÉFÉRENCE: SPPV49594 BROSSEEN CAOUTCHOUC Ø 50 mm





RÉFÉRENCE: SPPV49592 OUTILPOURSOL MOUILLÉ Ø 50 mm



RÉFÉRENCE: SPPV01654 BARRETTES DE SOIES POUR OUTIL POUR SOL X 2





RÉFÉRENCE: TBFX00479 TUYAUFLEXIBLE ANTI-HUILE Ø50-70 LANCE DOUBLE COMPLÈTE EN mmAVECMANCHETTES3 m



RÉFÉRENCE: LAFN49581 ALUMINIUM Ø50 mm



RÉFÉRENCE: SPPV49592 OUTILPOURSOL MOUILLÉ Ø 50 mm



RÉFÉRENCE: SPPV01654 **BARRETTES DE SOIES POUR OUTIL** POUR SOL X 2



RÉFÉRENCE: SPPV49594 BROSSE EN CAOUTCHOUC Ø 50 mm







NETTOYEURS HAUTE PRESSION - EAU FROIDE - MONOPHASÉS

W 120/7SAB



GAMMESEMI-PRO

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

▶ STOP TOTAL IMMÉDIAT - STI

PRESSION

120 bars 380 l/h

DÉBIT

PUISSANCE ABSORBÉE

1,8 kW



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

BRICOLAGE ETJARDINAGE



ACCESSOIRES SEMI-PROFESSIONNELS AVEC RACCORD RAPIDE MÉTALLIQUE



PORTE-ACCESSOIRES



POIGNÉE ERGONOMIQUE

| | | PW 120/7SAB |
|------------------------------|-----------|-----------------------|
| Référence | | IDAF94300 |
| PERFORMANCES | | |
| Pression | bars/Mpa | 120/12 |
| Débit | l/h | 380 |
| Température max entrée d'eau | °C | 50 |
| Tension d'alimentation | Ph-V-Hz/A | 1-230-50/8,2 |
| Puissance absorbée | kW | 1,8 |
| Pôle moteur/régime | | universel |
| Commande à distance | | Stop total immédiat |
| Pompe/tête/pistons | | Axiale/aluminium/inox |
| Réservoir détergent | I | 1 x 0,5 sur la lance |
| Distributeur de détergent | | basse pression |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 25,5x25x78 |
| Poids | Kg | 10 |
| Heures maxi/jour | h | 1,5 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40021 POIGNÉE 1/4 M -BAÏONNETTE

0,93

RÉFÉRENCE: LCPR40124

LANCE F-BAÏONNETTED.

RÉFÉRENCE: LCPR40129 LANCE TURBO F-BAÏONNETTE D.1,15(1)



RÉFÉRENCE: TBAP40179 FLEXIBLE H.P. 6 m



RÉFÉRENCE: LCPR40118
PULVÉRISATEURDE
MOUSSE 0,5I





ACCESSOIRES EN OPTION (EMBALLAGE BLISTER)

RÉFÉRENCE: KTRI40329 HYDROBROSSE ROTATIVE (BLISTER)



RÉFÉRENCE: KTRI40331 CANON À MOUSSE 0,5 I (BLISTER)



RÉFÉRENCE: KTRI40327 Flexible canalisation et buse (BLISTER)





RÉFÉRENCE: KTRI40328 ENSEMBLESABLAGE (RUSTER)





RÉFÉRENCE: KTRI40325 NETTOYAGE DE SURFACE (BLISTER)





RÉFÉRENCE: KTRI40324 NETTOYAGE DESOL (BLISTER)







PW 130/7 SAB XR PW 150/8 SAB XR



GAMMESEMI-PRO

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

► STOP TOTAL IMMÉDIAT - STI

PRESSION

130÷150

bars

DÉBIT

420÷500

I/h

PUISSANCE ABSORBÉE

2÷2,5

kW





UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

BRICOLAGE ETJARDINAGE



TOUS LES ACCESSOIRES ET LE CÂBLE D'ALIMENTATION PEUVENT ÊTRE RANGÉS SUR LE NETTOYEUR



RÉSERVOIR DE DÉTERGENT DE 4 LITRES POUR UNE DISTRIBUTION DU DÉTERGENT À BASSE PRESSION



POIGNÉE ERGONOMIQUE

DONNÉESTECHNIQUES

| | | PW 130/7 SAB XR | PW 150/8 SAB XR |
|------------------------------|-----------|-----------------------|-----------------------|
| Référence | | IDAF94303 | IDAF94304 |
| PERFORMANCES | | | |
| Pression | bars/Mpa | 130/13 | 150/15 |
| Débit | l/h | 420 | 500 |
| Température max entrée d'eau | °C | 50 | 50 |
| Tension d'alimentation | Ph-V-Hz/A | 1-230-50/9 | 1-230-50/11 |
| Puissance absorbée | kW | 2 | 2,5 |
| Pôle moteur/régime | | 2-2800 | 2-2800 |
| Commande à distance | | Stop total immédiat | Stop total immédiat |
| Pompe/tête/pistons | | Axiale/aluminium/inox | Axiale/aluminium/inox |
| Réservoir détergent | Į | 1 | 1 |
| Distributeur de détergent | | basse pression | basse pression |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 34,5x33x86,5 | 34,5x33x86,5 |
| Poids | Kg | 21 | 24 |
| Heures maxi/jour | h | 1,5 | 1,5 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40019 POIGNÉE 1/4 M M22



RÉFÉRENCE: LCPR40121

RÉFÉRENCE: LCPR40116 LANCEM22 D. 0,91 (POUR 150/8)



RÉFÉRENCE: LCPR40117 LANCE TURBOD.1.15(2) (POUR 150/8)



RÉFÉRENCE: TBAP40182

FLEXIBLE H.P. 8 m (POUR 130/7)

RÉFÉRENCE: TBAP40171 FLEXIBLE H.P. 8 m (POUR 150/8)











RÉFÉRENCE: KTRI40329 **HYDROBROSSE ROTATIVE** (BLISTER)



RÉFÉRENCE: KTRI40330 **HYDROBROSSE FIXE**



RÉFÉRENCE: KTRI40331 **PULVÉRISATEUR DE** MOUSSE 0,5 I (BLISTER)



RÉFÉRENCE: KTRI40325 **NETTOYAGE DESURFACE** (BLISTER)



RÉFÉRENCE: KTRI40324 **NETTOYAGE DESOL**







RÉFÉRENCE: KTRI40327 **FLEXIBLE CANALISATION** (BLISTER)





RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOING VOITURE 4X51









PW 160/10 SAB XR



GAMMESEMI-PRO

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

▶ STOP TOTAL IMMÉDIAT - STI

PRESSION

bars

DÉBIT

PUISSANCE ABSORBÉE

kW



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

BRICOLAGE ETJARDINAGE



POIGNÉE ROBUSTE ET **ERGONOMIQUE**



ENROULEUR DE FLEXIBLE **PROFESSIONNEL**



MANOMÈTRE PROFESSIONNEL

DONNÉESTECHNIQUES

| | | PW 160/10 SAB XR |
|------------------------------|-----------|---------------------|
| Référence | | IDAF94231 |
| PERFORMANCES | | |
| Pression | bars/Mpa | 160/16 |
| Débit | l/h | 600 |
| Température max entrée d'eau | °C | 50 |
| Tension d'alimentation | Ph-V-Hz/A | 1-230-50/14,2 |
| Puissance absorbée | kW | 3 |
| Pôle moteur/régime | | 2-2800 |
| Commande à distance | | Stop total immédiat |
| Pompe/tête/pistons | | axiale/laiton/inox |
| Réservoir détergent | 1 | 2×0,6l |
| Distributeur de détergent | | basse pression |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 38x33x84 |
| Poids | Kg | 25 |
| Heures maxi/jour | h | 1,5 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40012 POIGNÉE P270 + M22



RÉFÉRENCE: LCPR40074

RÉFÉRENCE: LCPR40079 LANCETURBO P440+



RÉFÉRENCE: TBAP40108 FLEXIBLE H.P. 12 m





ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: TBAP40111 **FLEXIBLE CANALISATION** 8 m









BUSE 3 RÉTROJETS







(SANS BUSE) 10 m





RÉFÉRENCE: TBAP24406



RÉFÉRENCE: SPID24911 BROSSE ROTATIVEPRO



RÉFÉRENCE: SPID24939 BALAI-BROSSE PRO 70 cm MAX 60°C



RÉFÉRENCE: LCLC40010 **CLOCHE DELAVAGE**

RÉFÉRENCE: CANA99007







RÉFÉRENCE: TBAP23853





RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOINGVOITURE4X51





DÉBOUCHECANALISATION DÉBOUCHECANALISATION





STOP TOTAL IMMÉDIAT - STI

CARACTÉRISTIQUES

EXCLUSIVES

NETTOYEURS HAUTE PRESSION - EAU FROIDE - MONOPHASÉS

PW-C21

GAMMESEMI-PRO

PRESSION

130

bars



DÉBIT

600 l/h **PUISSANCE ABSORBÉE**

2,9



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

BRICOLAGE ETJARDINAGE



POMPE RADIALE LAITON, PISTONS CERAMIQUES



PRESSION AJUSTABLE



MANOMETRE PROFESSIONNEL

DONNÉES TECHNIQUES

| Référence PERFORMANCES | | PW-C21 11310P M IDAF94361 |
|------------------------------|-----------|------------------------------|
| Pression | bars/Mpa | 130/13 |
| Débit | l/h | 600 |
| Température max entrée d'eau | °C | 50 |
| Tension d'alimentation | Ph-V-Hz/A | 1-230-50 |
| Puissance absorbée | kW | 2,9 |
| Pôle moteur/régime | | 2-2800 |
| Commande à distance | | Stop total immediat STI |
| Réservoir détergent | I | - |
| Distributeur de détergent | | Basse pressione |
| Pompe/tête/pistons | | radiale/laiton/ceramique |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 46x28x26 |
| Poids | kg | 18,4 |
| Heures maxi/jour | h | 2 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPIP40009 POIGNEE 1/4 M M22

RÉFÉRENCE: LCPR40162 LANCE P400 M22 1,21BI

RÉFÉRENCE: TBAP40210 FLEXIBLE HAUTE **PRESSION**







ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: KTRI40417 **CHARIOT**



RÉFÉRENCE: KTRI40419 ENROULEUR POUR **CHARIOTSANS FLEXIBLE**



RÉFÉRENCE: KTRI40418 SUPPORT MURAL + **ENROULEUR SANS FLEXIBLE**



RÉFÉRENCE: LCPR40151 LANCE TURBO TPR-20 + M22 D.1,30







RÉFÉRENCE: LANCE DESABLAGE





RÉFÉRENCE: TBAP23853 10 m TBAP24406 20 m **DÉBOUCHECANALISATION SANS BUSE**





RÉFÉRENCE: CANA99007 **BUSE CANALISATION**





RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOING VOITURE 4X5 I



RÉFÉRENCE: LCPR24937











PW 150/11 SRI- SRI XR PW 170/9 SRI - SRI XR



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- STOP TOTAL RETARDÉ STR
- CONTRÔLE MICRO-FUITES
 - CMF
- CONTRÔLE DE L'OBSTRUCTION DE LA BUSE HP - COB
- COMPTEURHORAIRE D'UTILISATION CHU
- SYSTÈME DEPRÉVENTION D'INONDATION SPI
- MAINTENANCE LUMINEUX
- TÉMOIN LUMINEUX D'AVERTISSEMENT-TLA

Codes pannes Maintenance compteur PRESSION D

150÷170

bars

DÉBIT

540:660

I/h

PUISSANCE ABSORBÉE

2,8 - 3

k\Λ



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

BRICOLAGEET JARDINAGE

INDUSTRIE LOURDE

SPÉCIFICA



TIMONREPLIABLE POURUN STOCKAGE COMPACTETUN TRANSPORT FACILE

INNOVATIONS









NOUVELESPACEDESTOCKAGE POURTOUSLES EQUIPEMENTS ET LES ACCESSORES



COUVERCLEAWOVBLEETSYSTÈVE DEREMPLISSAGEDEL'HUILE FACILE POURUNEMAINTENANCE RAPIDE

| DONNÉESTECHNIQUES | | PW 150/11SRI | PW 150/11SRIXR | PW 170/9SRI | PW 170/9SRIXR |
|------------------------------|-----------|---|---|--|----------------------------------|
| Référence PERFORMANCES | | IDAF41023 | IDAF51023 | IDAF41026 | IDAF51026 |
| Pression | bars/Mpa | 30-150/3-15 | 30-150/3-15 | 30-170/3-17 | 30-170/3-17 |
| Débit | l/h | 660 | 660 | 540 | 540 |
| Température max entrée d'eau | °C | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Tension d'alimentation | Ph-V-Hz/A | 1-230-50/13,7 | 1-230-50/13,7 | 1-230-50/14,5 | 1-230-50/14,5 |
| Puissance absorbée | kW | 2,8 | 2,8 | 3 | 3 |
| Pôle moteur/régime | | 4-1400 | 4-1400 | 4-1400 | 4-1400 |
| Commande à distance | | Stop total retardé | Stop total retardé | Stop total retardé | Stop total retardé |
| Réservoir détergent | I | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Distributeur de détergent | | Basse pression | Basse pression | Basse pression | Basse pression |
| Pompe/tête/pistons | | En ligne (à bielles)/laiton/ E céramique | n ligne (à bielles)/laiton/ En l céramique | igne (à bielles)/laiton/ En ligne céramique | (à bielles)/laiton/ céramique |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 75x42x82 | 75x42x82 | 75x42x82 | 75x42x82 |
| Poids | kg | 47 | 51 | 47 | 51 |
| Heures maxi/jour | h | 4 | 4 | 4 | 4 |
| | | | | | |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNÉE G6000P330 RÉFÉRENCE: LCPR89116 LANCE DOUBLE 50 cm (SANS BUSE) RÉFÉRENCE: UGLN11196 BUSE HAUTE PRESSION (POUR 150/11)

RÉFÉRENCE: UGLN75421 BUSE HAUTE PRESSION (POUR 170/9) RÉFÉRENCE: UGLN05174 BUSE BASSE PRESSION















RÉFÉRENCE: TBAP16656 FLEXIBLE H.P. 15 m











RÉFÉRENCE: KTRI40505 ENROULEUR NU (POUR VERSION SRI XR)





ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: LCPR13557 (POUR 150/11) LCPR14859 (POUR 170/9) LANCE DESABLAGE



RÉFÉRENCE:

MÉDIUM: 9113114

PREMIUM: 9022133

CLOCHE DE LAVAGE (SANS BUSE) RÉFÉRENCE: RCIN10810

COUPLEUR M22MM22M



RÉFÉRENCE: TBAP16657

FLEXIBLE 20m



RÉFÉRENCE: SPID24939

BALAI-BROSSE PRO 70 cm MAX 60 °C



RÉFÉRENCE: LANC126512 (900 mm) LANC126513 (1200 mm) LANCE RAPIDE



RÉFÉRENCE: LCPR24937

CANON À MOUSSE 11





RÉFÉRENCE: CANA99007

BUSE CANALISATION





RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5
SHAMPOING VOITURE 4X5 I







RÉFÉRENCE: SPID24911





RÉFÉRENCE: KTRI40479 KIT EAU CHAUDE 70°C













NETTOYEURS HAUTE PRESSION - EAU FROIDE - TRIPHASÉS

PW 200/17 TRI- TRI XR



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

▶ STOP TOTAL RETARDÉ - STR

▶ CONTRÔLE MICRO-FUITES

- CMF

CONTRÔLE DE L'OBSTRUCTION DE LA BUSE HP-COB

▶ COMPTEURHORAIRE D'UTILISATION - CHU

SYSTÈME DEPRÉVENTION D'INONDATION - SPI

INDICATEUR DE **MAINTENANCE LUMINEUX** - IML

▶ TÉMOIN LUMINEUX D'AVERTISSEMENT-TLA

> **Codes pannes** Maintenance compteur

DÉBIT

1000 l/h

PUISSANCE ABSORBÉE

5,1 kw



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

BRICOLAGEET JARDINAGE

INDUSTRIE LOURDE

INNOVATIONS

PRESSION









TIMON REPLIABLE POURUN STOCKAGECOMPACTETUN TRANSPORTFACILE



NOUVELESPACEDESTOCKAGE **POURTOUSLES EQUIPEMENTS ET** LES ACCESSORE



COUVERQUEAMOVIBLEETSYSTÈVE DEREMPLISSAGEDEL'HUILE FACILE POUR UNE MAINTENANCE RAPIDE

DONNÉESTECHNIQUES PW 200/17 TRIXR PW 200/17TRI Référence IDAF41027 IDAF51027 PERFORMANCES bars/Mpa Pression 30-200/3-20 30-200/3-20 Débit I/h 1000 1000 °C 50 50 Température max entrée d'eau Tension d'alimentation Ph-V-Hz/A 3-400-50/10,2 3-400-50/10,2 Puissance absorbée kW 5.1 5,1 Pôle moteur/régime 4-1400 4-1400 Stop total retardé Commande à distance Stop total retardé Réservoir détergent 2 2 Distributeur de détergent Basse pression Basse pression Pompe/tête/pistons En ligne (àbielles)/laiton/céramique En ligne (àbielles)/laiton/céramique Dimensions (LxlxH) 75x42x82 75x42x82 cm kg 52 56 4 Heures maxi/jour h 4

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNÉE G6000P330



RÉFÉRENCE: LCPR89116

RÉFÉRENCE: UGLN49987 **BUSE HAUTEPRESSION**

RÉFÉRENCE: UGLN05174 **BUSE BASSEPRESSION**

RÉFÉRENCE: TBAP16656 FLEXIBLE H.P. 15 m











RÉFÉRENCE: LCPR93178 **ROTABUSE** (POUR VERSIONTRI XR)



ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: LCPR14860

LANCE DE SABLAGE









BALAI-BROSSE PRO 70 cm



RÉFÉRENCE: LCPR24937

RÉFÉRENCE: CANA99001

BUSE CANALISATION

CANON À MOUSSE 11





RÉFÉRENCE: TBAP23853 10 m TBAP24406 20 m **DÉBOUCHECANALISATION** SANS BUSE

RÉFÉRENCE: SPID24911

BROSSE ROTATIVE





RÉFÉRENCE: MÉDIUM: 9113114 PREMIUM: 9022133 CLOCHE DE LAVAGE (SANS BUSE)







RÉFÉRENCE: RCIN10810

COUPLEUR M22MM22M



RÉFÉRENCE: 9112867 (900 mm) 9112868 (1200 mm) **LANCE RAPIDE**



RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOING VOITURE 4X51





RÉFÉRENCE: KTRI40479 KIT EAU CHAUDE 70°C

















RÉFÉRENCE: UGLN126371 **BUSESCLOCHE DE**



PW 170/21 TRI- TRIXR



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ► STOP TOTAL RETARDÉ STR
- **▶ CONTRÔLE MICRO-FUITES**
 - CMF
- CONTRÔLE DE L'OBSTRUCTION DE LA BUSE HP - COB
- COMPTEURHORAIRE D'UTILISATION - CHU
- SYSTÈME DEPRÉVENTION D'INONDATION - SPI
- MAINTENANCE LUMINEUX
- TÉMOIN LUMINEUX D'AVERTISSEMENT-TLA

Codes pannes Maintenance compteur DÉBIT

PRESSION

170 bars

1300 l/h

PUISSANCE ABSORBÉE

7,2 kW



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

BRICOLAGEET JARDINAGE

INDUSTRIE LOURDE

INNOVATIONS









TIMONREPLIABLE POURUN STOCKAGE COMPACTETUN TRANSPORT FACILE



NOUVELESPACEDESTOCKAGE
POURTOUSLES EQUIPEMENTS ET



COUMERCLEAWOMBLEET SYSTÈME DEREMPLISSAGEDEL HUILE FACILE POUR UNE MAINTENANCE RAPIDE

DONNÉES TECHNIQUES

| | | PW 170/21 TRI | PW 170/21 TRI XR |
|------------------------------|-----------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Référence | | IDAF41025 | IDAF51025 |
| PERFORMANCES | | | |
| Pression | bars/Mpa | 30-170/3-17 | 30-170/3-17 |
| Débit | l/h | 1300 | 1300 |
| Température max entrée d'eau | °C | 50 | 50 |
| Tension d'alimentation | Ph-V-Hz/A | 3-400-50/14 | 3-400-50/14 |
| Puissance absorbée | kW | 7,3 | 7,3 |
| Pôle moteur/régime | | 4-1400 | 4-1400 |
| Commande à distance | | Stop total retardé | Stop total retardé |
| Réservoir détergent | I | 2 | 2 |
| Distributeur de détergent | | Basse pression | Basse pression |
| Pompe/tête/pistons | | En ligne (àbielles)/laiton/céramique | En ligne (àbielles)/laiton/céramique |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 84x48x82 | 84x48x82 |
| Poids | kg | 72 | 76 |
| Heures maxi/jour | h | 6 | 6 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNÉE G6000P330

RÉFÉRENCE: LCPR89116 LANCE DOUBLE 50 cm (SANS BUSE)

RÉFÉRENCE: UGLN49998 **BUSE HAUTEPRESSION**

RÉFÉRENCE: UGLN05174 **BUSE BASSEPRESSION**

RÉFÉRENCE: TBAP16656 FLEXIBLE H.P. 15 m













RÉFÉRENCE: LCPR40170 **ROTABUSE** (POUR VERSION TRI XR)







RÉFÉRENCE: RCIN10810

COUPLEUR M22MM22M

ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: LCPR14860

LANCE DE SABLAGE



RÉFÉRENCE: MÉDIUM: 9113114 PREMIUM: 9022133 **CLOCHE DE LAVAGE** (SANS BUSE)







RÉFÉRENCE: SPID24939 BALAI-BROSSE PRO 70 cm



RÉFÉRENCE: 9112867 (900 mm) 9112868(1200 mm) **LANCE RAPIDE**



RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOINGVOITURE4X51

RÉFÉRENCE: LCPR24937







RÉFÉRENCE: CANA99005 **BUSE CANALISATION**







BUSESCLOCHE DE LAVAGE



RÉFÉRENCE: KTRI40323

RÉFÉRENCE:

TBAP23853 10 m

TBAP24406 20 m

DÉBOUCHECANALISATION

RÉFÉRENCE: SPID24911

BROSSE ROTATIVE





















PW 160/26 TRI - TRI XR PW 200/21 TRI - TRI XR PW 160/30 TRI - TRI XR PW 200/30 TRI- TRI XR

GAMMEPRO

AIDES AUX

PANNES

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- STOP TOTAL RETARDÉ STR
- **CONTRÔLESMICRO-FUITES**
 - CMF
- SECURITÉ MANQUED'EAU
 - SME
- CONTRÔLEDEL'OBSTRUCTION **DELABUSEHP-COB**
- **COMPTEURHORAIRE** D'UTILISATION - CHU

SYSTÈME DEPRÉVENTION D'INONDATION - SPI

> **Codes pannes Maintenance** compteur

GARANTIE 2 ANS

PRESSION

bars

DÉBIT

1300+180

PUISSANCE ABSORBÉE

8,1÷12,5



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

INDUSTRIE LOURDE

INNOVATIONS







POMPE A PISTONS AVEC CULASSE EN LAITON ET



STRUCTURE ROBUSTE. ANTICHOC, CAPOT DE CHÂSSIS **EN ACIER**



MOTEUR ÉLECTRIQUE SANS ENTRETIEN, REFROIDI PAR AIR ET DOTÉ DE PROTECTION THERMIQUE

DONNÉESTECHNIQUES

| | | PW 160/26 TRI | PW 200/21 TRI | PW 160/30 TRI | PW 200/30 TRI |
|------------------------------|-----------|---|---|---|---|
| Référence | | IDAF40801 | IDAF40800 | IDAF40802 | IDAF40803 |
| | | PW 160/26 TRI XR | PW 200/21 TRI XR | PW 160/30 TRI XR | PW 200/30 TRI XR |
| Référence | | IDAF50801 | IDAF50800 | IDAF50802 | IDAF50803 |
| PERFORMANCES | | | | | |
| Pression | bars/Mpa | 160/16 | 200/20 | 160/16 | 200/20 |
| Débit | l/h | 1600 | 1300 | 1800 | 1800 |
| Température max entrée d'eau | °C | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Tension d'alimentation | Ph-V-Hz/A | 3-400-50/18 | 3-400-50/16,4 | 3-400-50/21,3 | 3-400-50/23 |
| Puissance absorbée | kW | 8,8 | 8,1 | 10,9 | 12,5 |
| Pôle moteur/régime | | 4-1400 | 4-1400 | 4-1400 | 4-1400 |
| Commande à distance | | Stop total retardé | Stop total retardé | Stop total retardé | Stop total retardé |
| Pompe/tête/pistons | | En ligne (à bielles)/ laiton/céramique |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 78x59x90 | 78x59x90 | 78x59x90 | 78x59x90 |
| Poids | Kg | 85 | 85 | 98 | 115 |
| Heures maxi/jour | h | 6 | 6 | 6 | 6 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNÉE G6000P330



RÉFÉRENCE: LCPR89117 LANCE DOUBLE 70 cm





RÉFÉRENCE: UGLN02303 **BUSEHAUTE PRESSION** (POUR 200/21)









RÉFÉRENCE: UGLN75267 **BUSE BASSE PRESSION** (POUR 160/30-200/30)







RÉFÉRENCE: UGLN75314



RÉFÉRENCE: UGLN02314

BUSE (POUR 160/26-









ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: SPID24911 LANCE HYDROBROSSE



RÉFÉRENCE: LCPR40134 LANCEROTABUSE (POUR 160/30)



RÉFÉRENCE: KTRI40343 KIT ENROULEUR DETUYAU





RÉFÉRENCE: RCIN10810 RACCORDS DETUYAUM22



RÉFÉRENCE: LCPR40132 LANCEROTABUSE (POUR 200/21)



RÉFÉRENCE: CANA99003 **BUSE CANALISATION** (POUR 200/21)





RÉFÉRENCE: TBAP23853 **DÉBOUCHECANALISATION** 10 m (POUR200/21)



RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOINGVOITURE4X5L



RÉFÉRENCE: KTRI40304 KITEAUCHAUDE70°C (POUR200/21)





RÉFÉRENCE: TBAP24406 **DÉBOUCHECANALISATION** (SANS BUSE)20 m (POUR 200/21)



RÉFÉRENCE: SPID24939 BALAI-BROSSEPRO70cm



RÉFÉRENCE: TBAP16657 FLEXIBLE 20 m (POUR200/21)



RÉFÉRENCE: LCPR40133 LANCE ROTABUSE (POUR 160/26-200/30)



RÉFÉRENCE: LCPR14860 KITSABLAGEØ 1,7 (POUR 200/21)







THP 500/17 TRI



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- **SOUPAPE THERMOSTATIQUE** - ST
- ARRÊT DE SÉCURITÉ TÉLÉCOMMANDÉ - AST
- SECURITÉ MANQUED'EAU -SME

ULTRA-PRO

PRESSION

bars

DÉBIT

PUISSANCE ABSORBÉE









CHÂSSIS EN TUBE D'ACIER Ø40 AVEC CAPOTS EN ACIER INOXYDABLE

UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

INDUSTRIE LOURDE

INNOVATIONS





MANOMÈTRE PROFESSIONNEL PERMETTANT LE CONTRÔLE DE SERVICE



FILTRE HAUTE CAPACITÉ **ET AUTONETTOYANT**



SOUPAPE THERMOSTATIQUE POUR PROTÉGER LA POMPE CONTRE LES SURCHAUFFES

DONNÉES TECHNIQUES

| | | 1HF 300/17 IN |
|------------------------------|-----------|--------------------------------------|
| Référence | | IDAF40220 |
| PERFORMANCES | | |
| Pression | bars/Mpa | 500/50 |
| Débit | l/h | 1000 |
| Température max entrée d'eau | °C | 50 |
| Tension d'alimentation | Ph-V-Hz/A | 3-400-50/30,6 |
| Puissance absorbée | kW | 16 |
| Pôle moteur/régime | | 4-1400 |
| Commande à distance | | ST |
| Pompe/tête/pistons | | En ligne (àbielles)/laiton/céramique |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 120x70x100 |
| Poids | Kg | 185 |
| Heures maxi/jour | h | 7 |
| | | |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40024 POIGNÉE (POUR500/17)

RÉFÉRENCE: LCPR40026 LANCESIMPLE INOX M24 (500/17)

RÉFÉRENCE: UGLN40018 BUSE BASSE PRESSION (POUR 500/17)





RÉFÉRENCE: TBAP40050 FLEXIBLE H.P. 15 m (500/17)





ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: 9112488 **ROTABUSE** (POUR THP500/17)

RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOINGVOITURE4X51











MLC-C D1310P MLC-C D1813P MLC-C D1915P MLC-C D2117P

GAMME PRO

IDES AUX

PANNES

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- TOTAL STOP RETARDÉ STR
- **CONTRÔLESMICRO-FUITES**
 - CMF
- SYSTÈME DEPRÉVENTION D'INONDATION - SPI
- CONTRÔLEDEL'OBSTRUCTION **DELABUSEHP-COB**
- **COMPTEURHORAIRE** D'UTILISATION - CHU
- **ARRÊT PROPORTIONNEL INTELLIGENT-API**
- SECURITÉ MANQUED'EAU

- SME





PRESSION

130÷210

bars

DÉBIT

 $600 \div 100$

PUISSANCE ABSORBÉE

3÷6,7kW



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

BRICOLAGEET JARDINAGE

INDUSTRIE LOURDE

INNOVATIONS







ÉQUIPÉ D'UNE PLAQUE MÉTALLIQUE PEINTE POUR LE



LAITON EN TROIS PISTONS EN CÉRAMIQUE ASSURANT UNE DURÉE DE VIE PROLONGÉE



MANOMÈTRE PROFESSIONNEL PERMETTANT UN CONTRÔLE CONSTANT DE LA PRESSION

DONNÉESTECHNIQUES

| | | MLC-C D1310P | MLC-C D1813P | MLC-C D1915P | MLC-C D2117P |
|------------------------|-----------|--|--|--|--|
| Référence | | PPEL40079 | PPEL40081 | PPEL40083 | PPEL40085 |
| PERFORMANCES | | | | | |
| Pression | bars/Mpa | 30-130/3-13 | 30-180/3-18 | 30-190/3-19 | 30-210/3-21 |
| Débit | l/h | 600 | 800 | 900 | 1000 |
| Entrée d'eau | °C | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Tension d'alimentation | Ph-V-Hz/A | 1-230-50/14,5 | 3-400-50/8,6 | 3-400-50/9,4 | 3-400-50/12 |
| Puissance absorbée | kW | 3 | 4,7 | 5 | 6,4 |
| Pôle moteur/régime | | 4-1400 | 2-2800 | 4-1400 | 4-1400 |
| Commande à distance | | Stop total retardé | Stop total retardé | Stop total retardé | Stop total retardé |
| Pompe/tête/pistons | | En ligne (àbielles)/laiton/ céramique | En ligne (àbielles)/laiton/ céramique | En ligne (àbielles)/laiton/ céramique | En ligne (àbielles)/laiton/ céramique |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 34x47x61 | 35x48x61 | 36x50x61 | 37x52x61 |
| Poids | kg | 35 | 35 | 40 | 50 |
| Heures maxi/jour | h | 4 | 4 | 4 | 4 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNÉE G6000P330

RÉFÉRENCE: LCPR40087 LANCE SIMPLE 70 cm

RÉFÉRENCE: UGLN40000 **BUSE HAUTE PRESSION** (POUR 1310)

RÉFÉRENCE: UGLN49987 **BUSE HAUTE PRESSION** (POUR1813/1915/2117)

RÉFÉRENCE: TBAP15631 FLEXIBLE HP 10 m (POUR 1813/1915/2117)









RÉFÉRENCE: TBAP25324 FLEXIBLE H.P. 10 m (pour 1310)















ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: 9112867 (900 mm) 9112868 (1200 mm)



RÉFÉRENCE: ROTA00043 **LANCE ROTABUSE**



RÉFÉRENCE: RCIN10810 **RACCORDS DETUYAU**



RÉFÉRENCE: TBAP16657 FLEXIBLE HP 20 m > 200 BARS







RÉFÉRENCE: LCPR89116 LANCE DOUBLE (SANS BUSE) 50 cm



RÉFÉRENCE: UGLN05174 **BUSEBASSE PRESSION**



RÉFÉRENCE: ROTA00051 LANCE ROTABUSE (POUR 1915/2117)

RÉFÉRENCE: KTRI40479 KIT EAU CHAUDE 70°C (POUR 1310/1915)





RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOING VOITURE 4X5 I







RÉFÉRENCE: KTRI40478 KIT EAU CHAUDE 70°C (POUR 1813)





RÉFÉRENCE: 9022105(INQX) 9022909 (MÉTAL PEINT) 9022106(ABS) **ENROULEUR** AUTOMATIQUE20 mNU

















RÉFÉRENCE: 9112440/9112441 - 1,6M BRAS127001/127004 - 2M BRAS127002/127005 - 2,5M **BRAS DE LAVAGE**





ML 150/21 TRI ML 200/15 TRI

SUR COMMANDE

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ▶ STOP TOTAL RETARDÉ STR
- SYSTÈME DEPRÉVENTION D'INONDATION - SPI

PRESSION

150÷200

bars

DÉBIT

900÷1260

PUISSANCE ABSORBÉE

7,1 kw



STRUCTUREEN ACIER INOXYDABLE







UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

BRICOLAGEET JARDINAGE

INDUSTRIE LOURDE

INNOVATIONS







SYSTÈME DE DOSAGE POUR LA DISTRIBUTION DE DÉTERGENT HAUTE PRESSION



MANOMÈTRE PROFESSIONNEL PERMETTANT LE CONTRÔLE CONSTANT DE LA PRESSION DE SERVICE



POMPE AVEC CULASSE EN LAITON EN TROIS PISTONS EN CÉRAMIQUE ASSURANT UNE DURÉE DE VIE PROLONGÉE

DONNÉESTECHNIQUES

| | | POSTE FIXE ML 150/21 TRI | POSTE FIXE ML 200/15 TRI |
|-------------------------------|-----------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Référence PERFORMANCES | | IDAF40106 | IDAF40105 |
| Pression | bars/Mpa | 150/15 | 200/20 |
| Débit | l/h | 1260 | 900 |
| Entrée d'eau température max. | °C | 50 | 50 |
| Tension d'alimentation | Ph-V-Hz/A | 3-400-50/14 | 3-400-50/13,2 |
| Puissance absorbée | kW | 7,1 | 7,1 |
| Pôle moteur/régime | | 4-1400 | 4-1400 |
| Commande à distance | | Stop total retardé | Stop total retardé |
| Pompe/tête/pistons | | En ligne (àbielles)/laiton/céramique | En ligne (àbielles)/laiton/céramique |
| Réservoir détergent | 1 | 2x25 (optional) | 2x25 (optional) |
| Distributeur de détergent | | haute pression | haute pression |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 77x41x41 | 77x41x41 |
| Poids | kg | 90 | 92 |
| Heures maxi/jour | h | 7 | 7 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNÉE G6000P330



RÉFÉRENCE: TBAP40010 FLEXIBLE H.P. 10 m (POUR 150/21)







RÉFÉRENCE: TBAP40009 FLEXIBLE H.P. 10 m (POUR 200/15)



RÉFÉRENCE: LCPR40159 LANCE SIMPLE (POUR 150/21TRI)



RÉFÉRENCE: ROTA00051

RÉFÉRENCE: SPID24939

BALAI-BROSSE PRO 70 cm

RÉFÉRENCE: KTRI39250

SUPPORT 4 PIEDS (LAQUÉ)

LANCEROTABUSE (POUR 200/15)

MAX 60°C

RÉFÉRENCE: UGLN49987 **BUSE HAUTE PRESSION** (POUR 200/15)





RÉFÉRENCE: UGLN49997 **BUSEHAUTE PRESSION** (POUR 150/21)





ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: TBAP16657 FLEXIBLE HP 20 m > 200 BARS





RÉFÉRENCE: 9022909 (MÉTÁL PEINT) 9022106 (ABS) **ENROULÈUR** AUTOMATIQUE20 mNU









RÉFÉRENCE: LCPR89117 LANCE DOUBLE(SANS BUSE) 70cm



RÉFÉRENCE: 9112440/9112441 - 1,6M BRAS127001/127004 - 2M







RÉFÉRENCE: RCIN10810

RACCORDS DETUYAU



RÉFÉRENCE: KTRI39249 SUPPORT DEFIXATION MURAL (LAQUÉ)



RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOINGVOITURE4X5 L KIT EAU CHAUDE80°C



RÉFÉRENCE: KTRI49930







RÉFÉRENCE: KTR175367 TÉLÉCOMMANDE





RÉFÉRENCE: UGLN05174 **BUSE BASSE PRESSION**

RÉFÉRENCE: LCPR89116

LANCE DOUBLE(SANS BUSE) 50cm



RÉFÉRENCE: ROTA00046

LANCEROTABUSE

RÉFÉRENCE: 9112867 (900 mm) 9112868 (1200 mm)





RÉFÉRENCE: KTRI75463 SUPPORT DEFIXATION MURAL(INOX)



RÉFÉRENCE: KTRI75370 SUPPORT 4 PIEDS (INOX)





RÉFÉRENCE: FILTEL01M CÂBLE TÉLÉCOMMANDE (AU MÈTRE)











SML 150/30 TRI SML 200/21 TRI

SUR COMMANDE

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ► STOP TOTAL RETARDÉ STR
- SYSTÈME DEPRÉVENTION D'INONDATION - SPI

PRESSION

150÷200

bars

DÉBIT

1260÷1800

I/h

PUISSANCEABSORBÉE

7,5÷9,4



STRUCTUREEN ACIER INOXYDABLE







UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

BRICOLAGEET JARDINAGE

INDUSTRIE LOURDE

INNOVATIONS







SYSTÈME DE DOSAGE POUR LA DISTRIBUTION DE DÉTERGENT HAUTE PRESSION



MANOMÈTRE PROFESSIONNEL PERMETTANT UN CONTRÔLE CONSTANT DE LA PRESSION DE SERVICE



RÉSERVOIR D'EAU EN ACIER INOX

DONNÉES TECHNIQUES

| | | POSTE FIXE SML 150/30 TRI | POSTE FIXE SML 200/21 TRI |
|-------------------------------|-----------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Référence | | IDAF40108 | IDAF40107 |
| PERFORMANCES | | | |
| Pression | bars/Mpa | 150/15 | 200/20 |
| Débit | l/h | 1800 | 1260 |
| Entrée d'eau température max. | °C | 50 | 50 |
| Tension d'alimentation | Ph-V-Hz/A | 3-400-50/18,5 | 3-400-50/17 |
| Puissance absorbée | kW | 7,5 | 9,4 |
| Pôle moteur/régime | | 4-1400 | 4-1400 |
| Commande à distance | | Stop total retardé | Stop total retardé |
| Pompe/tête/pistons | | En ligne (àbielles)/laiton/céramique | En ligne (àbielles)/laiton/céramique |
| Réservoir détergent | | 2x25 (optional) | 2x25 (optional) |
| Distributeur de détergent | | haute pression | haute pression |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 93x44x41 | 93x44x41 |
| Poids | kg | 120 | 120 |
| Heures maxi/jour | h | 7 | 7 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNÉE G6000P330



RÉFÉRENCE: UGLN49994 **BUSE HAUTE PRESSION** (POUR 200/21)





RÉFÉRENCE: LCPR40159

LANCE SIMPLE 70 cm

RÉFÉRENCE: TBAP40010 FLEXIBLE H.P. 10 m (POUR 200/21)





RÉFÉRENCE: TBAP40014 FLEXIBLE H.P. 10 m (POUR 150/30)



RÉFÉRENCE: ROTA00060

RÉFÉRENCE: LCPR89116

LANCE ROTABUSE

(POUR 150/30)

LANCE DOUBLE

(SANS BUSE) 50 cm



RÉFÉRENCE: UGLN02314 **BUSEHAUTE PRESSION** (POUR 150/30)





ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: TBAP16657 FLEXIBLEHP 20 m > 200 BARS (POUR 200/21)

RÉFÉRENCE: SPID24911

BROSSE ROTATIVEPRO

RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5

SHAMPOINGVOITURE4X51

70 cm - MAX 60°







RÉFÉRENCE:KTRI49930

KITEAU CHAUDE 80°C

RÉFÉRENCE: RCIN10810

RACCORDS DETUYAU







RÉFÉRENCE: FILTEL01M **CÂBLETÉLÉCOMMANDE** (AU MÈTRE)



RÉFÉRENCE: ROTA00051 **LANCE ROTABUSE** (POUR 200/21)



RÉFÉRENCE: UGLN05174 **BUSE BASSEPRESSION**



RÉFÉRENCE: KTRI75369 SUPPORT 4 PIEDS (LAQUÉ)



RÉFÉRENCE: KTRI75462 **SUPPORT DEFIXATION** MURAL(INOX)



RÉFÉRENCE: KTRI75367 TÉLÉCOMMANDE





RÉFÉRENCE: SPID24939 BALAI-BROSSE PRO 70 cm MAX 60°C



RÉFÉRENCE: LCPR89117 LANCE DOUBLE (SANS BUSE) 70 cm



RÉFÉRENCE: KTRI75371 SUPPORT 4 PIEDS (INOX)





RÉFÉRENCE: 9022105 (INOX) 9022909 (MÉTAL PEINT) 9022106 (ABS) **ENROULÈUR** AUTOMATIQUE20 mNU











9112440/9112441 - 1,6M

BRAS127001/127004 - 2M

BRAS127002/127005 - 2.5M

RÉFÉRENCE:





RÉFÉRENCE:

9112867 (900 mm)

9112868 (1200 mm)







BENZ 165/10SP95 BENZ 180/12SP95

PRESSION

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- CONTRÔLEDEL'ACCÉLÉRATION **DUMOTEUR-CAM**
- **BY-PASS-BYP**
- **SOUPAPE THERMOSTATIQUE**

165÷180

bars

DÉBIT

600÷720

PUISSANCE ABSORBÉE

5÷6,5



BENZ 165/10 SP95



BENZ 180/12 SP95

GARANTIE

CHÂSSIS MÉTAL

UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

INDUSTRIE LOURDE



ROUES PNEUMATIQUES À LARGE DIAMÈTRE ADAPTÉES À TOUS TYPES DE SOLS



STRUCTURE ROBUSTE ANTICHOC AVEC CHÂSSIS MÉTAL



POMPE AVEC CULASSE LAITON EN 3 PISTONS CÉRAMIQUE POUR UNE DURÉE DE VIE PROLONGÉE (BENZ 180/12)

DONNÉESTECHNIQUES

| | | BENZ 165/10SP95 | BENZ 180/12SP95 |
|------------------------------|----------|--------------------|--------------------------------------|
| Référence | | IDAF99994 | IDAF99995 |
| PERFORMANCES | | | |
| Pression | bars/Mpa | 40-165/4-16,5 | 40-180/4-18 |
| Débit | l/h | 600 | 720 |
| Température max entrée d'eau | °C | 45 | 45 |
| Type moteur | | HONDA GC 160 | HONDA GX 200 |
| Puissance absorbée | CV | 5 | 6,5 |
| Pôle moteur/régime | | 3600 | 3600 |
| Commande à distance | | By-pass | By-pass |
| Pompe/tête/pistons | | Axiale/laiton/inox | En ligne (àbielles)/laiton/céramique |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 52x60x88 | 52x60x88 |
| Poids | Kg | 43 | 55 |
| Heures maxi/jour | h | 1,5 | 3 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: POIG00001 **POIGNÉE**



BUSES RAPIDES (BLANC)

RÉFÉRENCE: 9022137 **LANCE SIMPLE**



RÉFÉRENCE: TBAP28590 FLEXIBLE H.P. 10 m (POUR BENZ 165/10 SP95)



RÉFÉRENCE: UGLN85216035 **BUSES RAPIDES (JAUNE)**

RÉFÉRENCE: TBAP16656 FLEXIBLE H.P. 15 m (POUR BENZ 180/12 SP95)



RÉFÉRENCE: UGLN85266400 **BUSES RAPIDES(NOIR)**





BUSES RAPIDES (ROUGE)



RÉFÉRENCE: CANA99007

BUSE 3 RÉTROJETS



ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: TBAP126514 FLEXIBLE CANALISATION 10 m + BUSE







RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOING VOITURE 4X51

RÉFÉRENCE: UGLN85241030 RÉFÉRENCE: UGLN85201025

RÉFÉRENCE: TBAP126515 **FLEXIBLE CANALISATION** 20 m + BUSE





RÉFÉRENCE: KTRI85206019 HARNAIS









RÉFÉRENCE: TBAP16657 FLEXIBLE HP 20 m <200BARS









RÉFÉRENCE: ROTA126400 LANCE ROTABUSE

RÉFÉRENCE: RCIN10810

MAMELON M22 mm

JONCTION FLEXIBLES





RÉFÉRENCE: 9022136 LANCETÉLESCOPIQUE 2 À 5 m (SANS BUSE)















BENZ 280/15SP95 BENZ 280/16SP95

GAMME PRO

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- CONTRÔLEDEL'ACCÉLÉRATION **DUMOTEUR-CAM**
- BY-PASS-BYP
- **SOUPAPE THERMOSTATIQUE**
- (ENOPTION)

PRESSION

bars

DÉBIT

PUISSANCE ABSORBÉE



1AN

UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

BENZ 280/16 SP95

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

INDUSTRIE LOURDE

SPÉCIFICATIONS

2 ANS



ROUES PNEUMATIQUES À LARGE DIAMÈTRE ADAPTÉES À TOUS TYPES DE SOLS



BENZ 280/15 SP95

STRUCTURE AVEC CHÂSSIS



CHÂSSIS INOX

POMPE À PISTONS AVEC CULASSE LAITON ET PISTONS CÉRAMIQUE

DONNÉES TECHNIQUES

| | BENZ 280/15SP95 | BENZ 280/16SP95 |
|----------|--------------------------------------|--|
| | IDAF99898 | IDAF99897 |
| | | |
| bars/Mpa | 40-280/4-28 | 40-280/4-28 |
| l/h | 900 | 1000 |
| °C | 45 | 45 |
| Tr/mm | 3600 | 1800 |
| CV | 13 | 13 |
| | HONDA GX 390 | HONDA GX 390 |
| | By-pass | By-pass |
| | En ligne (àbielles)/laiton/céramique | En ligne (àbielles)/laiton/céramique |
| cm | 110x70x90 | 115x70x75 |
| kg | 75 | 99 |
| h | 4 | 6 |
| | l/h °C Tr/mm CV cm kg | IDAF99898 bars/Mpa 40-280/4-28 I/h 900 °C 45 Tr/mm 3600 CV 13 HONDA GX 390 By-pass En ligne (àbielles)/laiton/céramique cm 110x70x90 kg 75 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 **POIGNÉE**







RÉFÉRENCE: UGLN05174 **BUSE BASSE PRESSION**



RÉFÉRENCE: LCPR89117 LANCE DOUBLE 70 cm



RÉFÉRENCE: TBAP16656 FLEXIBLE H.P. 15 m





ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: TBAP23853 DÉBOUCHE CANALISATION 10m









RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOING VOITURE 4X51

RÉFÉRENCE: 9022136 LANCETÉLESCOPIQUE

2 À 5 m (SANS BUSE)



RÉFÉRENCE: KTRI85206019 **HARNAIS**

RÉFÉRENCE: TBAP24406

CANALISATION 20m

DEBOUCHE







RÉFÉRENCE: TBAP16657 FLEXIBLE HP 20 m











RÉFÉRENCE: CANA99015 **BUSE 3 RÉTROJETS**







RÉFÉRENCE: SPID24939 BALAI-BROSSE PRO 70 cm MAX 60°



RÉFÉRENCE: RCIN10810 MAMELON M22 mm JONCTION FLEXIBLES



RÉFÉRENCE: LCPR14860 LANCE DESABLAGE



RÉFÉRENCE: LCPR89116 LANCE DOUBLE





RÉFÉRENCE: TBBP126475 KIT ASPIRATION EAU+ CRÉPINE 3 m









NETTOYEURS HAUTE PRESSION - EAU FROIDE - AUTONOMES DIESEL

BENZ 200/17 DIESEL

GAMME PRO

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- CONTRÔLEDEL'ACCÉLÉRATION DUMOTEUR-CAM
- BY-PASS-BYP
- SOUPAPE THERMOSTATIQUEST

PRESSION 200 bars

DÉBIT

1000 l/h

PUISSANCEABSORBÉE

10 cv







CHÂSSIS ACIERVERNI

UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

INDUSTRIE LOURDE



ROUES PNEUMATIQUES À LARGE DIAMÈTRE ADAPTÉES À TOUS TYPES DE SOLS



FOURNIE AVEC UN RÉDUCTEUR POUR PROLONGER LA DURÉE DE VIE DE LA POMPE



EQUIPÉE D'UN RÉDUCTEUR HYDRAULIQUE RÉDUISANT LA VITESSE ET LE BRUIT DU MOTEUR

DONNÉES TECHNIQUES

Référence

Poids

BENZ 200/17DIESEL IDAF40794

120

réducté par courroie

PERFORMANCES

| Pression | bars/Mpa | 40-200/4-20 |
|------------------------------|----------|--------------------------------------|
| Débit | l/h | 1000 |
| Température max entrée d'eau | °C | 50 |
| Rotation moteur/pompe | Tr/mm | 1500 |
| Puissance absorbée | CV | 10 |
| Type de moteur | | YANMAR L100N6-Démarrage électrique |
| Commande à distance | | By-pass |
| Pompe/tête/pistons | | En ligne (àbielles)/laiton/céramique |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 105x66x75 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

Accouplement moteur/pompe

Heures maxi/jour

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNÉE G6000P330

RÉFÉRENCE: LCPR40013 **LANCE SIMPLE**

Kg

h

RÉFÉRENCE: UGLN49987 **BUSE HAUTEPRESSION**

RÉFÉRENCE: TBAP25324 FLEXIBLE H.P. 10 m













ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: ROTA00051 **LANCE ROTABUSE**



RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOING VOITURE 4X51





RÉFÉRENCE: RCIN10810 MAMELONRACCORD TUBE



RÉFÉRENCE: LCPR29360 LANCE BAS DE CAISSE



RÉFÉRENCE: LCPR89116 LANCE DOUBLE 50 cm



RÉFÉRENCE: LCPR89117 LANCE DOUBLE 70 cm



RÉFÉRENCE: LCPR14860 LANCE DESABLAGE



RÉFÉRENCE: KTRI40526 **ENROULEUR**



RÉFÉRENCE: TBAP23853 **DÉBOUCHE CANALISATION 10m**





RÉFÉRENCE: TBAP24406 **DÉBOUCHE** CANALISATION 20m





RÉFÉRENCE: TBAP16656 FLEXIBLE HP15 m



RÉFÉRENCE: TBAP16657 FLEXIBLE HP 20 m



















NETTOYEURS HAUTE PRESSION - EAU FROIDE - AUTONOMES DIESEL

BENZ C

180/11 - 250/15 - 220/16G - 220/16 GD

PRESSION

bars

DÉBIT

PUISSANCE ABSORBÉE

180-250

660-1000 6,5-13

Entretien

BENZ 220/16-G

BENZ 250/15-F

BENZ 180/11 - Accouplement direct

Accouplement par pignonsSans décélérateur hydraulique

- Sans décélérateur hydraulique

- Accouplement souple par FLECTOR

- Sans décélérateur hydraulique

- **BENZ 220/16-GD**
- Accouplement par pignons
- Avec décélérateur hydraulique



- SOUPAPE THERMOSTATIQUE
- DÉCÉLÉRATEUR (MODELE GD)













UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

INDUSTRIE LOURDE

INNOVATIONS





LES VERSION "G"SONT **ÉQUIPÉES D'UN RÉDUCTEUR** PAR PIGNONS POUR GARANTIR



LA VERSION "GD" EST EQUIPÉE D'UN DÉCÉLÉRATEUR HYDRAULIQUE PERMETTANT UNE MEILLEURE LONGÉVITE



SOUPAPE THERMOSTATIQUE POUR PROTÉGER LA POMPE EN CAS DE SURCHAUFFE

| | | BENZ 180/11 | BENZ 250/15-F | BENZ 220/16-G | BENZ 220/16-GD |
|---------------------------------|---------|--|--|--|--|
| Référence | | IDAF41162 | IDAF41163 | IDAF41164 | IDAF41165 |
| PERFORMANCES | | | | | |
| Pression | bar/Mpa | 30-180/3-18 | 30-250/3-25 | 30-220/3-22 | 30-220/3-22 |
| Débit | l/h | 330-660 | 450-900 | 500-1000 | 450-1000 |
| Température max entrée d'eau | °C | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Type de moteur | | Honda GX200 | Honda GX390 | Honda GX390 | Honda GX390 |
| Puissance absorbée | CV | 6,5 | 13 | 13 | 13 |
| Rotation pompe | Tr/min | 3000 | 3000 | 1500 | 1500 |
| Commande à distance | | By-pass | By-pass | By-pass | By-pass |
| Pompe/tête/pistons | | En ligne (à bielles)/ laiton/ ceramique |
| Réservoir détergent | I | - | - | - | - |
| Distributeur de Détergent | | Basse-pression | Basse-pression | Basse-pression | Basse-pression |
| Dimension (LxWxH) | cm | 86x56x54 | 105x66x75 | 105x66x75 | 105x66x75 |
| Poids | Kg | 49,5 | 78,20 | 84 | 85 |
| Accouplement moteur-pompe | | direct | souple aflector | Réduction bain d'huile | Réduction bain d'huile |
| Heures maxi/jour | h | 3 | 5 | 7 | 7 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNEE G6000 M22



RÉFÉRENCE: LCPR40013 **EXTENSION INOX P70** +HY.JET



RÉFÉRENCE: UGLN49990 **BUSE HAUTE PRESSION** 1/4 (POUR 180/11-F ET 250/15-G)





RÉFÉRENCE: UGLN05199 **BUSE HAUTE PRESSION 1/4** (POUR 220/16-G ET 220/16-GD)





RÉFÉRENCE: TBAP15631 **FLEXIBLE HAUTE PRESSION** 10 m





RÉFÉRENCE: 9112319 KIT ASPIRATION **DETERGENT POUR** 220/16-G ET 220/16-GD)



ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: LCPR89117 LANCE DOUBLE 70 cm



RÉFÉRENCE: UGLN05174 **BUSE BASSE PRESSION**



RÉFÉRENCE: LCPR40009 LANCE ROTABUSE (POUR 180/11 ET 250/15)



RÉFÉRENCE: LCPR41973 LANCE ROTABUSE (POUR 220/16-G ET 220/16-GD)



RÉFÉRENCE: LCPR29360 LANCE BAS DE CAISSE



RÉFÉRENCE: TBAP16656 FLEXIBLE H.P. 15 m







RÉFÉRENCE: CANA99007

BUSE 3 RÉTROJETS

(POUR 180/11)

RÉFÉRENCE: RCIN10810 RACCORDS DE TUYAU M22



RÉFÉRENCE: KTRI40186 KIT ENROULEUR DE TUYAU



RÉFÉRENCE: TBAP23853 **DÉBOUCHE** CANALISATION 10 m





RÉFÉRENCE: TBAP24406 DÉBOUCHE CANALISATION 20mts



RÉFÉRENCE: CANA99004 BUSE 3 RÉTROJETS (POUR 250/15, 220/16-G ET220/16-GD)



















PW-H 140/8 SAB XRM

GAMMESEMI-PRO

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- STOP TOTALIMMÉDIAT STI
- ALLUMAGE CHAUDIÈRE AC

PRESSION

140

bars

DÉBIT

450

I/h

PUISSANCE ABSORBÉE

2,5







UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

BRICOLAGE ETJARDINAGE



GRAND PIED FRONTAL POUR PLUS DE STABILITÉ



POIGNÉE ROBUSTE ET ERGONOMIQUE FACILITANT LA MANIABILITÉ



RÉSERVOIR FIOUL 4 LITRES EN PLASTIQUE TRANSPARENT, AFIN D'ASSURER LE MONITORAGE CONSTANT DU NIVEAU DE FIOUL

AVEC ENROULEUR DE FLEXIBLE

PW-H 140/8 SAB XRM IDAC40487

| PERFORMANCES | | |
|-------------------------------|-----------|---------------------|
| Pression | bars/Mpa | 140/14 |
| Débit | l/h | 450 |
| Température de sortie d'eau | °C | 60 |
| Tension d'alimentation | Ph-V-Hz/A | 1-230-50/11,2 |
| Puissance absorbée | kW | 2,5 |
| Type de moteur | | 2-2800 |
| Commande à distance | | Stop total immédiat |
| Pompe/tête/pistons | | Axiale/laiton/inox |
| Puissance thermique chaudière | kW | 26 |
| Consommation de carburant | kg/h | 1,9 |
| Réservoir fioul | 1 | 4 |
| Réservoir détergent | 1 | 0,5 |
| Distributeur de détergent | | basse pression |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 68x48x75 |
| Poids | kg | 55 |
| Heures maxi/jour | h | 1 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNÉE G6000P330

Référence





















ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: SPID24911 LANCEHYDROBROSSE



RÉFÉRENCE: CANA99007 **BUSE 3 RÉTROJETS** DÉBOUCHEUR-1/8"F









RÉFÉRENCE: LCPR89116 LANCE DOUBLE



RÉFÉRENCE: TBAP23853 **DÉBOUCHE CANALISATION** 10 m



RÉFÉRENCE: LCPR89117 LANCE DOUBLE(SANS



RÉFÉRENCE:TBAP24406 **DEBOUCHE CANALISATION 20m**



RÉFÉRENCE: UGLN21878 BUSE HP 1/4" LANCE 2 VOIES (025 - 25°)





RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOING VOITURE 4X51







RÉFÉRENCE: LCPR14859 KIT SABLAGE(COMPLET)





RÉFÉRENCE: 9112867 (900 mm) 9112868 (1200 mm)











NETTOYEURS HAUTE PRESSION - EAU CHAUDE - MONOPHASÉS

PW-H 150/8 SRB - SRB X PW-H 150/10 SRB - SRB X



GAMME PRO SEMI INTENSIF

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ALLUMAGE CHAUDIÈRE AC
- STABILISATEUR DE TEMPÉRATURE IPC - STD
- STOP TOTAL RETARDÉ STR
- **INDICATEUR DE MAINTENANCE-IML**
- SECURITÉ MANQUED'EAU
- CONTRÔLEDEL'OBSTRUCTION **DELABUSEHP-COB**
- SYSTÈME DEPRÉVENTION D'INONDATION - SPI
- CONTRÔLESMICRO-FUITES

- CMF

Codes pannes Maintenance compteur

PRESSION

AIDES AUX

PANNES

bars

DÉBIT

PUISSANCE ABSORBÉE

2,6-2,7



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

GARANTIE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

BRICOLAGEET JARDINAGE

INDUSTRIE LOURDE

INNOVATIONS







SÉCURITÉ







ROUESARRIÈREAVECCRAND DIAMÈTREETROUEAVANTPIVOTANTE **DÉPLACERFACILEMENTLAMACHINE**



COMPARTIMENT DE RANGEMENT DESACCESSOIRES



GRAND RÉSERVOIR ROBUSTE EN MATIÈRE PLASTIQUE MOULÉE

| | | PW-H 150/8 SRB | PW-H 150/8 SRB X | PW-H 150/10SRB | PW-H 150/10 SRB X |
|-------------------------------|-----------|---|---|---|---|
| Référence | | IDAC40973 | IDAC50973 | IDAC40974 | IDAC50974 |
| PERFORMANCES | | | | | |
| Pression | bars/Mpa | 40-150/4-15 | 40-150/4-15 | 40-150/4-15 | 40-150/4-15 |
| Débit | l/h | 480 | 480 | 600 | 600 |
| Température de sortie d'eau | °C | 30-130 | 30-130 | 30-130 | 30-130 |
| Tension d'alimentation | Ph-V-Hz/A | 1-230-50/12,8 | 1-230-50/12,8 | 1-230-50/12,2 | 1-230-50/12,2 |
| Puissance absorbée | kW | 2,7 | 2,7 | 2,6 | 2,6 |
| Type de moteur | | 4-1400 | 4-1400 | 4-1400 | 4-1400 |
| Commande à distance | | Stop total retardé | Stop total retardé | Stop total retardé | Stop total retardé |
| Pompe/tête/pistons | | En ligne (à bielles)/laiton/ céramique |
| Puissance thermique chaudière | kW | 38 | 38 | 40 | 40 |
| Consommation de carburant | kg/h | 3,2 | 3,2 | 3,2 | 3,2 |
| Réservoir fioul | I | 18 | 18 | 18 | 18 |
| Réservoir détergent | I | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| Distributeur de détergent | | basse pression | basse pression | haute pression | haute pression |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 82x63x87 | 82x63x87 | 82x63x87 | 82x63x87 |
| Poids | kg | 95 | 97 | 95 | 97 |
| Heures maxi/jour | h | 2 | 2 | 2 | 2 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNÉE G6000P330



RÉFÉRENCE: TBAP25324 FLEXIBLE H.P. 10 m (POUR 150/10SRB)



RÉFÉRENCE: LCPR40013 LANCESIMPLE (POUR 150/8)

RÉFÉRENCE: TBAP16657 FLEXIBLE H.P. 20 m (POUR 150/8 SRB X -150/10 SRB X)



•

LANCE SIMPLE (POUR 150/10)

RÉFÉRENCE: KTRI40303 ENROULEUR (POUR 150/8 SRB X -150/10 SRB X)

RÉFÉRENCE: LCPR24937

CANON ÀMOUSSE

RÉFÉRENCE: LCPR40087





RÉFÉRENCE: UGLN05171 BUSE HAUTEPRESSION





RÉFÉRENCE: TBAP25324 FLEXIBLE H.P. 10 m (POUR 150/8SRB)





ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: SPID24911
LANCE HYDROBROSSE
ROTATIVE

RÉFÉRENCE: LCPR40011 LANCEROTABUSE (POUR 150/10)



RÉFÉRENCE: SPID24939 LANCE HYDROBROSSE FIXE



RÉFÉRENCE: TBAP23853 (10 m) TBAP24406 (20 m)

DÉBOUCHECANALISATION





RÉFÉRENCE: 9112867 (900 mm)

9112868 (1200 mm)

LANCE RAPIDE



RÉFÉRENCE: ICALCAR1 12X 1IDE LIQUIDE ANTICALCAIRE (POUR 150/10)





RÉFÉRENCE: RCIN10810 RACCORD DETUYAU M22



RÉFÉRENCE: LCPR89116 (50 cm) LCPR89117 /70 cm)

LANCEDOUBLE



RÉFÉRENCE: LCPR14859 KIT SABLAGE (COMPLET)



SABLAGE(COMPLET)



RÉFÉRENCE: ROTA00043

LANCEROTABUSE

(POUR 150/8)



SHAMPOING VOITURE 4X5 I





RÉFÉRENCE: CANA99007 BUSE 3 RÉTROJETS









PW-H 130/11 SRI - SRI X



GAMME PROINTENSIF

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ► STOP TOTAL RETARDÉ STR
- INDICATEUR DE MAINTENANCE - IML
- SECURITÉ MANQUED'EAU
 - SME
- CONTRÔLEDEL'OBSTRUCTION DELABUSEHP- COB
- ALLUMAGE CHAUDIÈRE AC
- COMPTEURHORAIRE D'UTILISATION - CHU
- STABILISATEUR DE TEMPÉRATURE STD
- UNITÉ DE PROTECTION ANTI-CALCAIRE/ANTI-CORROSION - UPAA

CONTRÔLESMICRO-FUITES

- CMF

Codes pannes Maintenance compteur





PRESSION

130

bars

AIDES AUX

PANNES

DÉBIT

600

PUISSANCE ABSORBÉE

2,8



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

BRICOLAGEET JARDINAGE

INDUSTRIE LOURDE

INNOVATIONS



PISTOLET À
TECHNOLOGIE





CONTRÔLE SÉCURITÉ MULTIFONCTIONS









POMPE AVEC CULASSE EN LAITON, PISTONS EN CÉRAMIQUE



VANNE BY-PASS SÉPARÉE POUR MAINTENANCE FACILE



2 SUPPORTS DE LANCE DONT UN MUNI D'UN SYSTÈME DE BLOCAGE

| | | PW-H 130/11SRI | PW-H 130/11 SRI X |
|-------------------------------|-----------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Référence | | IDAC40540 | IDAC50540 |
| PERFORMANCES | | | |
| Pression | bars/Mpa | 30-130/3-13 | 30-130/3-13 |
| Débit | l/h | 300-600 | 300-600 |
| Température de sortie d'eau | °C | 30-140 | 30-140 |
| Tension d'alimentation | Ph-V-Hz/A | 1-230-50/12,6 | 1-230-50/12,6 |
| Puissance absorbée | kW | 2,8 | 2,8 |
| Type de moteur | | 4-1400 | 4-1400 |
| Commande à distance | | Stop total retardé | Stop total retardé |
| Pompe/tête/pistons | | En ligne (àbielles)/laiton/céramique | En ligne (àbielles)/laiton/céramique |
| Puissance thermique chaudière | kW | 40 | 40 |
| Consommation de carburant | kg/h | 3,2 | 3,2 |
| Réservoir fioul | Ĺ | 25 | 25 |
| Réservoir détergent | I | 22 | 22 |
| Distributeur de détergent | | haute pression | haute pression |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 110x70x90 | 110x70x90 |
| Poids | kg | 100 | 110 |
| Heures maxi/jour | h | 4 | 4 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNÉE G6000P330

RÉFÉRENCE: LCPR40087 LANCE P70

RÉFÉRENCE: UGLN40000 **BUSE HAUTEPRESSION**

RÉFÉRENCE: TBAP25324 FLEXIBLE H.P. 10 m (130/11 SRI)





RÉFÉRENCE: TBAP16657 FLEXIBLE H.P. 20 m (130/11 SRIX)







RÉFÉRENCE: KTRI40235 KIT ENROULEURDE TUYAU (POUR 130/11 SRIX)















ACCESSOIRES ENOPTION



RÉFÉRENCE: TBAP23853 (10 m) TBAP24406 (20 m)

DÉBOUCHECANALISATION (SANS BUSE)









RÉFÉRENCE 9022105 (INOX) 9022909 (MÉTÁL PEINT) 9022106 (ABS) ENROULÈUR AUTOMATIQUE20 mNU



RÉFÉRENCE: RCIN10810 RACCORD DETUYAU M22



RÉFÉRENCE: LCPR89116 (50 cm) LCPR89117 (70 cm)





RÉFÉRENCE: UGLN05174 **BUSE BASSE PRESSION**



RÉFÉRENCE: 9112867 (900 mm) 9112868 (1200 mm)





RÉFÉRENCE: CANA99015 **BUSE 3 RÉTROJETS** + 1FRONTAL





RÉFÉRENCE: ROTA00041





RÉFÉRENCE: LCPR14859 KIT SABLAGE(COMPLET)





RÉFÉRENCE: ICALCAR1 12X1I DELIQUIDE **ANTICALCAIRE**





RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOING VOITURE 4X51









PW-H 170/13 TRB- TRBX



GAMMEPRO SEMI-INTENSIF

PRESSION

bars

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ALLUMAGE CHAUDIÈRE AC
- STABILISATEUR DE TEMPÉRATURE IPC - STD
- STOP TOTAL RETARDÉ STR
- **INDICATEUR DE MAINTENANCE-IML**
- SECURITÉ MANOUED'EAU
- CONTRÔLEDEL'OBSTRUCTION **DELABUSEHP-COB**
- SYSTÈME DEPRÉVENTION D'INONDATION - SPI

CONTRÔLESMICRO-FUITES

IDES AUX **PANNES**



DÉBIT

PUISSANCE ABSORBÉE



Codes pannes Maintenance compteur





UTILISATION LAPLUS FRÉOUENTE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

BRICOLAGEET JARDINAGE

INDUSTRIE LOURDE

INNOVATIONS















ROUESARRIÈREAVEOGRAND DIAMÈTREETROUEAVANTPIVOTANTE **DÉPLACERFACILEMENTLAMACHINE**



COMPARTIMENT DE RANGEMENT DESACCESSOIRES



GRAND RÉSERVOIR ROBUSTE EN MATIÈRE PLASTIQUE MOULÉE

| | | PW-H 170/13TRB | PW-H 170/13 TRB X |
|-------------------------------|-----------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Référence | | IDAC40817 | IDAC50817 |
| PERFORMANCES | | | |
| Pression | bars/Mpa | 40-160/4-16 | 40-160/4-16 |
| Débit | l/h | 800 | 800 |
| Température de sortie d'eau | °C | 30-130 | 30-130 |
| Tension d'alimentation | Ph-V-Hz/A | 3-400-50/8,6 | 3-400-50/8,6 |
| Puissance absorbée | kW | 4,3 | 4,3 |
| Type de moteur | | 2-2800 | 2-2800 |
| Commande à distance | | Stop total retardé | Stop total retardé |
| Pompe/tête/pistons | | En ligne (àbielles)/laiton/céramique | En ligne (àbielles)/laiton/céramique |
| Puissance thermique chaudière | kW | 37,8 | 37,8 |
| Consommation de carburant | kg/h | 3,2 | 3,2 |
| Réservoir fioul | 1 | 18 | 18 |
| Réservoir détergent | I | 2,5 | 2,5 |
| Distributeur de détergent | | haute pression | haute pression |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 82x63x87 | 82x63x87 |
| Poids | kg | 90 | 98 |
| Heures maxi/jour | h | 2 | 2 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNÉE G6000P330

RÉFÉRENCE: LCPR40087 **LANCE SIMPLE**

RÉFÉRENCE: UGLN40000 **BUSE HAUTEPRESSION**

RÉFÉRENCE: TBAP25324 FLEXIBLE H.P. 10 m (POUR 170/13 TRB)

RÉFÉRENCE: TBAP16657 FLEXIBLE H.P. 20 m (POUR 170/13 TRBX)

RÉFÉRENCE: LCPR24937

RÉFÉRENCE: LCPR13557

LANCEDESABLAGE

CANON ÀMOUSSE













RÉFÉRENCE: KTRI40303 **ENROULEUR** (POUR 170/13 TRBX)





ACCESSOIRES ENOPTION



RÉFÉRENCE: RCIN10810 RACCORD DEFLEXIBLE M22



RÉFÉRENCE: 9112867 (900 mm) 9112868 (1200 mm)



RÉFÉRENCE: TBAP23853 **DÉBOUCHE CANALISATION 10m**





RÉFÉRENCE: ROTA00041 **LANCE ROTABUSE**



RÉFÉRENCE: 9112357 **TÉLÉCOMMANDE**





RÉFÉRENCE: TBAP24406 **DEBOUCHECANALISATION** 20 m



RÉFÉRENCE: SPID24911 **BROSSE ROTATIVEPRO**



RÉFÉRENCE: LCPR89116 (50 cm) LCPR89117 (70 cm) LANCE DOUBLE (SANS BUSE)



RÉFÉRENCE: FILTEL01M **CÂBLETÉLÉCOMMANDE**



RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOINGVOITURE4X51



RÉFÉRENCE: ICALCAR1 12X1I DELIQUIDE ANTICALCAIRE





RÉFÉRENCE: CANA99007 **BUSE 3 RÉTROJETS**



RÉFÉRENCE 9022105 (INOX) 9022909 (MÉTÁL PEINT) 9022106 (ABS) **ENROULÈUR**







RÉFÉRENCE: LAFN40335

RALLONGE CHEMINÉE

RÉFÉRENCE: 9112440/9112441 - 1,6M BRAS127001/127004 - 2M BRAS127002/127005 - 2,5M **BRAS DE LAVAGE**

























NETTOYEURS HAUTE PRESSION - EAU CHAUDE - TRIPHASÉS

PW-H 180/13 TRI- TRIX PW-H 180/14 TRI- TRIX

DÉBIT



PUISSANCE ABSORBÉE

GAMMEPRO PRO-INTENSIF

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- STOP TOTAL RETARDÉ STR
- **CONTRÔLESMICRO-FUITES**
 - CMF
- SECURITÉ MANQUED'EAU
 - SME
- CONTRÔLEDEL'OBSTRUCTION **DELABUSEHP-COB**
- ALLUMAGE CHAUDIÈRE AC
- **COMPTEURHORAIRE** D'UTILISATION - CHU
- STABILISATEUR DE TEMPÉRATURE - STD

UNITÉ DE PROTECTION ANTI-CALCAIRE/ANTI-**CORROSION - UPAA**

AIDES AUX **PANNES**

PRESSION

bars





kW







Codes pannes Maintenance



UTILISATION LAPLUS FRÉOUENTE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

BRICOLAGEET JARDINAGE

INDUSTRIE LOURDE

INNOVATIONS















POMPE AVEC CUI ASSE EN LAITON, PISTONS EN CÉRAMIQUE



VANNE BY-PASS SÉPARÉE POUR MAINTENANCE FACILE



2 SUPPORTS DE LANCE DONT UN MUNI D'UN SYSTÈME DE **BLOCAGE**

| | | PW-H180/13 TRI | PW-H180/13 TRIX | PW-H180/14 TRI | PW-H180/14 TRIX |
|-------------------------------|-----------|--|--|--|--|
| Référence | | IDAC40952 | IDAC50952 | IDAC40650 | IDAC50650 |
| PERFORMANCES | | | | | |
| Pression | bars/Mpa | 30-180/3-18 | 30-180/3-18 | 40-180/4-18 | 40-180/4-18 |
| Débit | l/h | 450-800 | 450-800 | 400-850 | 400-850 |
| Température de sortie d'eau | °C | 30-140 | 30-140 | 30-140 | 30-140 |
| Tension d'alimentation | Ph-V-Hz/A | 3-400-50/9,7 | 3-400-50/9,7 | 3-400-50/9,7 | 3-400-50/9,7 |
| Puissance absorbée | kW | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Type de moteur | | 4-1400 | 4-1400 | 4-1400 | 4-1400 |
| Commande à distance | | Stop total retardé | Stop total retardé | Stop total retardé | Stop total retardé |
| Pompe/tête/pistons | | En ligne (àbielles)/laiton/ céramique | En ligne (àbielles)/laiton/ céramique | En ligne (àbielles)/laiton/ céramique | En ligne (àbielles)/laiton/ céramique |
| Puissance thermique chaudière | kW | 70 | 70 | ≥70 | ≥70 |
| Consommation de carburant | kg/h | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 |
| Réservoir fioul | I | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Réservoir détergent | I | 22 | 22 | 22 | 22 |
| Distributeur de détergent | | haute pression | haute pression | haute pression | haute pression |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 110x70x90 | 110x70x90 | 110x70x90 | 110x70x90 |
| Poids | kg | 115 | 120 | 120 | 125 |
| Heures maxi/jour | h | 4 | 4 | 4 | 4 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNÉE G6000P330



RÉFÉRENCE: KTRI40235 **ENROULEUR (POURTRIX)**





RÉFÉRENCE: LCPR40087 **LANCE SIMPLE**

RÉFÉRENCE: UGLN04650 **BUSE HAUTEPRESSION**





RÉFÉRENCE: TBAP25324 FLEXIBLE H.P. 10 m (POUR 180/13 TRI-180/14 TRI)





RÉFÉRENCE: TBAP16657 FLEXIBLE H.P. 20 m (POUR 180/13TRIX-180/14TRIX)





ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: SPID24911 **LANCE HYDROBROSSE**



RÉFÉRENCE: TBAP16657 FLEXIBLE HP 20 m (POUR



RÉFÉRENCE: TBAP23853 (10 m) TBAP24406 (20 m) **DÉBOUCHECANALISATION**





RÉFÉRENCE: SPID24939 LANCEHYDROBROSSE FIXE P70



RÉFÉRENCE: ICALCAR1 12X 1IDE LIQUIDE **ANTICALCAIRE**





LANCE ROTABUSEMAX 60°C



RÉFÉRENCE: RCIN10810 **RACCORD DETUYAU M22**



RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOINGVOITURE4X51



RÉFÉRENCE: 9112867 (900 mm) 9112868 (1200 mm)





RÉFÉRENCE: 9112440/9112441 - 1,6M BRAS127001/127004 - 2M BRAS127002/127005 - 2,5M **BRAS DE LAVAGE**







RÉFÉRENCE: UGLN05174 **BUSE BASSEPRESSION**



RÉFÉRENCE: CPR89117(70 cm) LCPR89116(50 cm)

LANCEDOUBLE(SANSBUSE)



RÉFÉRENCE: FILTEL01M **CÂBLETÉLÉCOMMANDE** (AU MÈTRE)



RÉFÉRENCE: LAFN40335 **RALLONGE CHEMINÉE**





RÉFÉRENCE: LCPR13557 **LANCEDESABLAGE**



RÉFÉRENCE: 9022105 (INOX) 9022909 (MÉTÁL PEINT) 9022106 (ABS) **ENROULÈUR** AUTOMATIQUE20 mNU









RÉFÉRENCE: 9112357 **TÉLÉCOMMANDE**









NETTOYEURS HAUTE PRESSION - EAU CHAUDE - TRIPHASÉS

PW-H 190/16 TRI- TRIX PW-H 200/17 TRI- TRIX



GAMME PROINTENSIF

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- STOP TOTAL RETARDÉ STR
- **CONTRÔLESMICRO-FUITES**
 - CMF
- SECURITÉ MANQUED'EAU
 - SME
- CONTRÔLEDEL'OBSTRUCTION DELABUSEHP-COB
- ALLUMAGE CHAUDIÈRE AC
- COMPTEURHORAIRE D'UTILISATION CHU
- STABILISATEUR DE TEMPÉRATURE STD
- UNITÉ DE PROTECTION ANTI-CALCAIRE/ANTI-CORROSION - UPAA

PRESSION

190÷200

bars

DÉBIT

960÷1000

l/h

PUISSANCE ABSORBÉE

5÷6,5

kW



Codes pannes Maintenance compteur





UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

BRICOLAGEET JARDINAGE

INDUSTRIE LOURDE

INNOVATIONS







POMPE AVEC CULASSE EN LAITON, PISTONS EN CÉRAMIQUE



VANNE BY-PASS SÉPARÉE POUR MAINTENANCE FACILE



2 SUPPORTS DE LANCE DONT UN MUNI D'UN SYSTÈME DE BLOCAGE

| | | PW-H 190/16 TRI | PW-H 190/16 TRI X | PW-H 200/17TRI | PW-H 200/17 TRI X |
|-------------------------------|-----------|---|---|---|---|
| Référence | | IDAC40651 | IDAC50651 | IDAC40677 | IDAC50677 |
| PERFORMANCES | | | | | |
| Pression | bars/Mpa | 40-190/4-19 | 40-190/4-19 | 30-200/3-20 | 30-200/3-20 |
| Débit | l/h | 450-960 | 450-960 | 450-1000 | 450-1000 |
| Température de sortie d'eau | °C | 30-140 | 30-140 | 30-140 | 30-140 |
| Tension d'alimentation | Ph-V-Hz/A | 3-400-50/9,8 | 3-400-50/9,8 | 3-400-50/13,5 | 3-400-50/13,5 |
| Puissance absorbée | kW | 5,2 | 5 | 6,5 | 6,5 |
| Type de moteur | | 4-1400 | 4-1400 | 4-1400 | 4-1400 |
| Commande à distance | | Stop total retardé | Stop total retardé | Stop total retardé | Stop total retardé |
| Pompe/tête/pistons | | En ligne (à bielles)/laiton/ céramique |
| Puissance thermique chaudière | kW | 70 | 70 | ≥70 | ≥70 |
| Consommation de carburant | kg/h | 5,2 | 5,2 | 6,5 | 6,5 |
| Réservoir fioul | I | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Réservoir détergent | I | 22 | 22 | 22 | 22 |
| Distributeur de détergent | | haute pression | haute pression | haute pression | haute pression |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 110x70x90 | 110x70x90 | 110x70x90 | 110x70x90 |
| Poids | kg | 145 | 160 | 145 | 160 |
| Heures maxi/jour | h | 4 | 4 | 4 | 4 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNÉE G6000P330



RÉFÉRENCE: TBAP16657 **FLEXIBLE HAUTEPRESSION** 20 m (POUR 190/16TRI X-200/17 TRIX)









RÉFÉRENCE: UGLN04650 **BUSEHAUTE PRESSION** (POUR 190/16)





RÉFÉRENCE: UGLN49987 **BUSEHAUTE PRESSION** (POUR 200/17)





RÉFÉRENCE: TBAP25324 **FLEXIBLE HAUTE** PRESSION 10 m (POUR 190/16 TRI-200/17TRI)





ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: SPID24911 **LANCE HYDROBROSSE**



RÉFÉRENCE: LCPR14860 LANCE DESABLAGE



RÉFÉRENCE: TBAP23853 (10 m) TBAP24406 (20 m) DÉBOUCHECANALISATION (SANS BUSE)





RÉFÉRENCE: SPID24939 **LANCE HYDROBROSSE**

RÉFÉRENCE: LCPR40087

RÉFÉRENCE: KTRI40235

ENROULEUR (POUR

190/16 TRIX - 200/17

LANCE SIMPLE



RÉFÉRENCE: TBAP16657 FLEXIBLE HP 20 m (POURRALLONGE)





RÉFÉRENCE: ROTA00042 (POUR 190/16) ROTA00051 (POUR 200/17)

LANCE ROTABUSEMAX



RÉFÉRENCE: 9112440/9112441 - 1.6M BRAS127001/127004 - 2M BRAS127002/127005 - 2,5M **BRAS DE LAVAGE**





RÉFÉRENCE: ICALCAR1 12X 1IDE LIQUIDE **ANTICALCAIRE**





RÉFÉRENCE: 9112867 (900 mm) 9112868 (1200 mm)



RÉFÉRENCE: LAFN40335 **RALLONGE CHEMINÉE**





RÉFÉRENCE: CANA99015 **BUSE 3 RÉTROJETS (POUR** 200/17)





RÉFÉRENCE: UGLN05174 **BUSE BASSEPRESSION**



RÉFÉRENCE: LCPR89117(70 cm) LCPR89116 (50 cm) LANCEDOUBLE(SANSBUSE)



RÉFÉRENCE: 9112357 **TÉLÉCOMMANDE**





RÉFÉRENCE: CANA99007 **BUSE 3 RÉTROJETS (POUR** 190/16)





RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOING VOITURE 4X51





RÉFÉRENCE 9022909 (MÉTÁL PEINT) 9022106 (ABS) **ENROULÈUR** AUTOMATIQUE20 mNU













PW-H 200/21 TRI- TRIX



GAMME PRO TRÈS INTENSIF

PRESSION

bars

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- STOP TOTAL RETARDÉ STR
- **CONTRÔLESMICRO-FUITES**
 - CMF
- SECURITÉ MANQUED'EAU
- CONTRÔLEDEL'OBSTRUCTION **DELABUSEHP-COB**
- **ALLUMAGE CHAUDIÈRE AC**
- **COMPTEURHORAIRE** D'UTILISATION - CHU
- UNITÉ DE PROTECTION **ANTI-CALCAIRE/ANTI-CORROSION - UPAA**
- STABILISATEUR DE TEMPÉRATURE - STD

DÉBIT

1300

PUISSANCE ABSORBÉE

8,5



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

Codes pannes Maintenance

compteur

AUTOMOBILE

2 ANS

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

INDUSTRIE LOURDE

INNOVATIONS







GRANDS RÉSERVOIRS ROBUSTES EN MATIÈRE



LA CHAUDIÈRE PEUT ÊTRE OUVERTE PAR LE DESSUS POUR FACILITER LE NETTOYAGE



2 SUPPORTS DE LANCE DONT UN MUNI D'UN SYSTÈME DE **BLOCAGE**

| | | PW-H 200/21TRI | PW-H200/21 TRI X |
|-------------------------------|-----------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Référence | | IDAC40942 | IDAC50942 |
| PERFORMANCES | | | |
| Pression | bars/Mpa | 30-200 / 3-20 | 30-200 / 3-20 |
| Débit | l/h | 650-1300 | 650-1300 |
| Température de sortie d'eau | °C | 30-140 | 30-140 |
| Tension d'alimentation | Ph-V-Hz/A | 3-400-50/16,6 | 3-400-50/16,6 |
| Puissance absorbée | kW | 8,5 | 8,5 |
| Type de moteur | | 4-1400 | 4-1400 |
| Commande à distance | | Stop total retardé | Stop total retardé |
| Pompe/tête/pistons | | En ligne (àbielles)/laiton/céramique | En ligne (àbielles)/laiton/céramique |
| Puissance thermique chaudière | kW | ≤100 | ≤100 |
| Consommation de carburant | kg/h | 7,4 | 7,4 |
| Réservoir fioul | 1 | 25 | 25 |
| Réservoir détergent | I | 22 | 22 |
| Distributeur de détergent | | haute pression | haute pression |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 110x70x90 | 110x70x90 |
| Poids | kg | 172 | 178 |
| Heures maxi/jour | h | 7 | 7 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNÉE G6000P330



RÉFÉRENCE: KTRI40341 KIT ENROULEUR DE TUYAU (POUR PW-H200/21 TRIX)





RÉFÉRENCE: LCPR40087 LANCE SIMPLE 70 cm





RÉFÉRENCE: UGLN02303

BUSE HAUTEPRESSION

RÉFÉRENCE: TBAP15631 FLEXIBLE H.P. 10 m (POUR TRI)





RÉFÉRENCE: TBAP16656 FLEXIBLEH.P.15m (POURTRIX)





ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: 9112867 (900 mm) 9112868 (1200 mm)

LANCE RAPIDE



RÉFÉRENCE: TBAP16657 FLEXIBLE HP 20 m (POUR RALLONGE)





RÉFÉRENCE 9022105 (INOX) 9022909 (MÉTAL PEINT) 9022106 (ABS) **ENROULEUR** AUTOMATIQUE20 mNU













RÉFÉRENCE: LCPR24937 **CANON ÀMOUSSE**



RÉFÉRENCE: LCPR14859 KITSABLAGE



RÉFÉRENCE: SPID24939 **LANCE HYDROBROSSE** FIXE P70



RÉFÉRENCE: CANA99017 **BUSE CANALISATION**





RÉFÉRENCE: LAFN40335 RALLONGE CHEMINÉE





RÉFÉRENCE: LCPR40131 LANCE ROTABUSEMAX 60°C



RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOING VOITURE 4X51





: RÉFÉRENCE: 9112357 TÉLÉCOMMANDE





RÉFÉRENCE: TBAP23853 (10 m) TBAP24406 (20 m) **DÉBOUCHECANALISATION** (SANS BUSE)





RÉFÉRENCE: ICALCAR1 12X1 | DE LIQUIDE ANTICALCAIRE





RÉFÉRENCE: FILTEL01M CÂBLE TÉLÉCOMMANDE (AU MÈTRE)



RÉFÉRENCE: 9112440/9112441 - 1,6M BRAS127001/127004 - 2M BRAS127002/127005 - 2,5M **BRAS DE LAVAGE**







PW-H 190/21 TRI- TRIX



GAMME PRO TRÈS INTENSIF

PRESSION

bars

AIDES AUX

PANNES

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- STOP TOTAL RETARDÉ STR
- **CONTRÔLESMICRO-FUITES**
- SECURITÉ MANQUED'EAU
- **CONTRÔLE DE** L'OBSTRUCTION DE LA BUSE HP-COB
- UNITÉ DE PROTECTION **ANTI-CALCAIRE/ANTI-CORROSION - UPAA**
- CONTRÔLE NIVEAU ANTI-TARTRE - CNAT
- **CONTRÔLE NIVEAU DE CARBURANT - CNC**

DÉBIT

PUISSANCE ABSORBÉE

8,5



Codes pannes Maintenance compteur





UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

BRICOLAGEET JARDINAGE

INDUSTRIE LOURDE

INNOVATIONS







LA CONNEXION ENTRE LA POMPE ET LE MOTEUR EST **FLEXIBLE**



LE PANNEAU ÉLECTRIQUE EST ÉQUIPÉ D'UN CAPOTTRANSPARENT POURLE PROTÉGERCONTRELES **ÉCLABOUSSURES ETLA SALETE**



POIGNÉE ERGONOMIQUE POUR FACILITER LE TRANSPORT

| | | PW-H 190/21TRI | PW-H 190/21TRIX |
|-------------------------------|-----------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Référence | | IDAC40652 | IDAC40323 |
| PERFORMANCES | | | |
| Pression | bars/Mpa | 40-190/4-19 | 40-190/4-19 |
| Débit | l/h | 650-1300 | 650-1300 |
| Température de sortie d'eau | °C | 30-140 | 30-140 |
| Tension d'alimentation | Ph-V-Hz/A | 3-400-50/16 | 3-400-50/16 |
| Puissance absorbée | kW | 8,5 | 8,5 |
| Type de moteur | | 4-1400 | 4-1400 |
| Commande à distance | | Stop total retardé | Stop total retardé |
| Pompe/tête/pistons | | En ligne (àbielles)/laiton/céramique | En ligne (àbielles)/laiton/céramique |
| Puissance thermique chaudière | kW | 85,5 | 85,5 |
| Consommation de carburant | kg/h | 7,6 | 7,6 |
| Réservoir fioul | 1 | 30 | 30 |
| Réservoir détergent | 1 | 16 | 16 |
| Distributeur de détergent | | haute pression | haute pression |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 131x77x95 | 131x77x95 |
| Poids | kg | 182 | 189 |
| Heures maxi/jour | h | 7 | 7 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNÉE G6000P330



RÉFÉRENCE: KTRI86962 KIT ENROULEUR DE TUYAU (POURV PW-H190/21TRIX)





RÉFÉRENCE: LCPR89117 LANCE DOUBLE 70 cm



RÉFÉRENCE: UGLN05174 BUSE BASSE PRESSION



RÉFÉRENCE: UGLN49995 BUSE HAUTEPRESSION





RÉFÉRENCE: TBAP15631 FLEXIBLEH.P. 10m (POURPW-H190/21TRI)





RÉFÉRENCE: TBAP16656 FLEXIBLE H.P. 15 m (POURPW-H190/21TRIX)





ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: ROTA00045 LANCE ROTABUSEMAX 60° C



RÉFÉRENCE: TBAP23853 (10 m) TBAP24406 (20 m)

DÉBOUCHECANALISATION (SANS BUSE)





RÉFÉRENCE: ICALCAR1

12X1 I DE LIQUIDE

ANTICALCAIRE









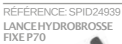
RÉFÉRENCE: 9022105 (INOX) 9022909 (MÉTAL PEINT) 9022106 (ABS) ENROULEUR AUTOMATIQUE20 mNU



RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOING VOITURE 4X5 I









RÉFÉRENCE: 9112867 (900 mm) 9112868 (1200 mm) LANCE RAPIDE



RÉFÉRENCE: LAFN40335
RALLONGE CHEMINÉE





RÉFÉRENCE: CANA99003 BUSE 3 RÉTROJETS + 1 FRONTAI





RÉFÉRENCE: RCIN10810

RACCORD DETUYAU M22



RÉFÉRENCE: 9112357 TÉLÉCOMMANDE





RÉFÉRENCE: TBAP16657
FLEXIBLE HP 20 m
(POURRALLONGE)





RÉFÉRENCE: LCPR14860

LANCEDESABLAGE



RÉFÉRENCE: FILTEL01M CÂBLETÉLÉCOMMANDE (AU MÈTRE)



RÉFÉRENCE: 9112440/9112441 – 1,6M BRAS127001/127004 – 2M BRAS127002/127005 – 2,5M BRAS DE LAVAGE









STE FIXE IWD 150/21 TRI **STE FIXE IWD 160/15 T E FIXE IWD 200/15 TRI** E FIXE IWD 200/21

SUR COMMANDE

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- STOP TOTAL RETARDÉ STR
- **CONTRÔLESMICRO-FUITES** - CMF
- SECURITÉ MANQUED'EAU
- CONTRÔLEDEL'OBSTRUCTION **DELABUSEHP-COB**
- SYSTÈME DE CONTRÔLE DE FLAMMES INFRAROUGE - CFI
- ALLUMAGE CHAUDIÈRE AC
- **CONTRÔLE NIVEAU DE CARBURANT-CNC**
- CONTRÔLE NIVEAU ANTI-TARTRE - CNAT
- UNITÉ DE PROTECTION ANTI-CALCAIRE/ANTI-**CORROSION (UPAA)**

ARRÊT AUTOMATIQUE **INTELLIGENT - AAI**

PRESSION

150÷200

bars

DÉRIT

PUISSANCE ABSORBÉE

 $6,5 \div 9,5$





UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

BRICOLAGEET JARDINAGE

INDUSTRIE LOURDE

INNOVATIONS

Ø

6 6





STRUCTURE EN ACIER **INOXYDABLE**



TÉMOINS INDIQUANT LE FONCTIONNEMENT DE LA MACHINE ET DU BRÛLEUR + **CONTRÔLE DE FLAMME**



MANOMÈTRE PROFESSIONNEL PERMETTANT UN CONTRÔLE CONSTANT DE LA PRESSION

POSTE FIXE IWD 150/21 TRI POSTE FIXE IWD 160/15 TRI POSTE FIXE IWD 200/15 TRI POSTE FIXE IWD 200/21 TRI

| Référence PERFORMANCES | | IDAC40219 | IDAC40220 | IDAC40221 | IDAC40222 |
|----------------------------------|-----------|---|---|---|---|
| Pression | bars/Mpa | 150/15 | 160/16 | 200/20 | 200/20 |
| Débit | l/h | 1260 | 900 | 900 | 1260 |
| Température max. de sortie d'eau | °C | 30-120 | 30-120 | 30-120 | 30-145 |
| Tension d'alimentation | Ph-V-Hz/A | 3-400-50/13 | 3-400-50/10,5 | 3-400-50/14 | 3-400-50/16 |
| Puissance absorbée | kW | 7,2 | 6,5 | 7,2 | 9,5 |
| Type de moteur | | 4-1400 | 4-1400 | 4-1400 | 4-1400 |
| Puissance thermique chaudière | kW | 88 | 67 | 88 | 88 |
| Consommation de carburant | kg/h | 7,4 | 5,8 | 7,4 | 7,4 |
| Réservoir fioul | I | en option (25 l) | en option (25 l) | en option (25 l) | en option (251) |
| Réservoir détergent | I | en option (2x25 I) | en option (2x25 l) | en option (2x25 l) | en option (2x25 l) |
| Distributeur de détergent | | haute pression | haute pression | haute pression | haute pression |
| Commande à distance | | Stop total retardé | Stop total retardé | Stop total retardé | Stop total retardé |
| Pompe/tête/pistons | | En ligne (à bielles)/laiton/ céramique |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 122x60x75 | 122x60x75 | 122x60x75 | 122x60x75 |
| Poids | kg | 205 | 180 | 180 | 205 |
| Heures maxi/jour | h | 7 | 7 | 7 | 7 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNÉE G6000P330



RÉFÉRENCE: UGLN49987 **BUSEHAUTE PRESSION** (POUR 200/15)





RÉFÉRENCE: LCPR40087 **LANCE SIMPLE** (POUR 160/15,200/15)







RÉFÉRENCE: LCPR40159 **LANCE SIMPLE** (POUR 150/21,200/21)



RÉFÉRENCE: TBAP15631 FLEXIBLE H.P. 10 m





RÉFÉRENCE: UGLN49993 **BUSEHAUTE PRESSION** (POUR 160/15)





RÉFÉRENCE: UGLN49995 **BUSEHAUTE PRESSION** (POUR 200/21)





ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI48110 **SUPPORT DEFIXATION** MURAL



RÉFÉRENCE: LAFN48112 **RALLONGE CHEMINÉE**





RÉFÉRENCE: KTRI48111 SUPPORT 4 PIEDS



RÉFÉRENCE: KTRI48114 **TÉLÉCOMMANDE**





RÉFÉRENCE: RCIN10810 MAMELON M22 mm JONCTION FLEXIBLES





RÉFÉRENCE: FILTEL01M **CÂBLE TÉLÉCOMMANDE**







RÉFÉRENCE: UGLN05174

BUSE BASSEPRESSION



RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOING VOITURE 4X51





RÉFÉRENCE: ROTA00046 (150/21) ROTA00050 (160/15) ROTA00051 (200/15) ROTA00055 (200/21) LANCE ROTABUSEMAX 60°C



RÉFÉRENCE: 9112440/9112441 - 1,6M BRAS127001/127004 - 2M BRAS127002/127005 - 2,5M **BRAS DE LAVAGE**



RÉFÉRENCE: 9112867 (900 mm) 9112868 (1200 mm)





RÉFÉRENCE: LCPR89117 (70 cm) LCPR89116 (50 cm)

LANCEDOUBLE (SANS BUSE)



RÉFÉRENCE 9022105 (INOX) 9022909 (MÉTÁL PEINT) 9022106 (ABS) **ENROULEUR** AUTOMATIQUE20 mNU













CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ARRÊT TOTAL DIFFÉRÉ DTS
- ARRÊT PROPORTIONNEL **INTELLIGENT - IPSF**
- CONTRÔLE DES MICRO-**FUITES - MLC**
- PROTECTION CONTRE LE **FONCTIONNEMENT SANS EAU-DRP**
- CONTRÔLE DE L'OBSTRUCTION DE LA BUSE **DE LANCE - NCC**
- ALLUMAGE DE LA CHAUDIÈRE RETARDÉE - IBD
- SYSTÈME DE PRÉVENTION **DES DÉBORDEMENTS - FPS**
- STABILISATEUR DE **TEMPÉRATURE IPC - ATC**
- **VOYANTS DE SIGNALISATION INDICATEUR DE** MAINTENANCE (IML)

PW-H 151/10 SRI - SRI X PW-H 171/13 TRB - TRB X



GAMME PRO SEMI-INTENSIF

PRESSION

150÷170

bars

DÉBIT

l/h

PUISSANCE ABSORBÉE

 $2,7 \div 4,7$







UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

BRICOLAGE ET JARDINAGE

INDUSTRIE LOURDE

INNOVATIONS



CONTRÔLE SÉCURITÉ MULTIFONCTIONS AVANCÉ



CONSTRUCTION MODULAIRE



POMPE





CONCEPTION ET FONCTIONNEMENT



TERRAIN



PANNEAU DE COMMANDE AVEC VOYANTS LUMINEU



ACCÈS CONVIVIALAUX RÉGLAGES



RÉSERVOIR ROBUSTE DE GRANDE TAILLE ET STOCKAGE DES ACCESSOTRES

| | | PW-H 151/10 SRI | PW-H 151/10 SRI X | PW-H 171/13 TRB | PW-H 171/13 TRB X |
|-------------------------------------|-----------|--|--|--|--|
| Référence | | IDAC41476 | IDAC61476 | IDAC41477 | IDAC61477 |
| PERFORMANCES | | | | | |
| Pression de fonctionnement | bar/Mpa | 30-150/3-15 | 30-150/3-15 | 30-170/3-17 | 30-170/3-17 |
| Débit | l/h | 300-600 | 300-600 | 400-800 | 400-800 |
| Température de l'eau à la sortie | °C | 30-110 | 30-110 | 30-110 | 30-110 |
| Alimentation électrique | Ph-V-Hz/A | 1-230-50/11,5 | 1-230-50/11,5 | 3-400-50/9,1 | 3-400-50/9,1 |
| Puissance absorbée | kW | 2,7 | 2,7 | 4,7 | 4,7 |
| Nbre de pôles moteur/ Tr/min | | 2-2800 | 2 -2800 | 2-2800 | 2-2800 |
| commande à distance | | Arrêt total retardé | Arrêt total retardé | Arrêt total retardé | Arrêt total retardé |
| Pompe/tête/pistons | | En ligne (a bielles)/laiton/ ceramique | En ligne (a bielles)/laiton/ ceramique | En ligne (a bielles)/laiton/ ceramique | En ligne (a bielles)/laiton/ ceramique |
| Puissance thermique de la chaudière | kW | 40 | 40 | 40 | 40 |
| Consommation de carburant | Kg/h | 3,2 | 3,2 | 3,2 | 3,2 |
| Réservoir de carburant | I | 18 | 18 | 18 | 18 |
| Réservoir de détergent | I | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| Distribution de détergent | | haute pression | haute pression | haute pression | haute pression |
| Dimension (LxlxH) | cm | 82x63x87 | 82x63x87 | 82x63x87 | 82x63x87 |
| Poids | Kg | 96 | 100 | 97 | 102 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNÉE G4000 **TECHNOLOGIE**

CÉRAMIQUE



RÉFÉRENCE: TBAP16656 **FLEXIBLE HAUTE** PRESSION 15 m (POUR **VERSION SRI-X - TRB-X)**

RÉFÉRENCE: UGLN49987 (POUR PW-H 171)



RÉFÉRENCE: KTRI40303 KIT D'ENROULEUR DE TUYAU (POUR VERSION SRI-X - TRB-X)

RÉFÉRENCE: SPID24939

BALAI-BROSSE PRO 70 cm

RÉFÉRENCE: UGLN05171 (POUR PW-H 151)



RÉFÉRENCE: LCPR40087 **LANCE SIMPLE**



RÉFÉRENCE: TBAP25324









ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: TBAP16657 **FLEXIBLE HAUTE** PRESSION 20 m (POUR **VERSION SRI-X - TRB-X)**



RÉFÉRENCE: TBAP23853 (10 m) TBAP24406 (20 m)

DÉBOUCHECANALISATION (SANS BUSE)



RÉFÉRENCE: UGLN05174 **BUSE BASSEPRESSION**





RÉFÉRENCE:

CANA99007

BUSE CANALISATION

RÉFÉRENCE 9022105 (INOX) 9022909 (MÉTÁL PEINT) 9022106 (ABS) **ENROULEUR**





RÉFÉRENCE: LCPR40040 **PULVÉRISATEUR DE** MOUSSE



RÉFÉRENCE: LCPR14859 KIT DE SABLAGE D.1,3 (POUR PW-H 150) RÉFÉRENCE: LCPR 13557 KIT DE SABLAGE D.1,4



RÉFÉRENCE: LAFN40335 RALLONGE CHEMINÉE





RÉFÉRENCE: RCIN10810 RACCORD DE FLEXIBLE M22



RÉFÉRENCE: LCPR89117 (70 cm) LCPR89116 (50 cm)

LANCEDOUBLE (SANS BUSE)



RÉFÉRENCE: ROTA00041 - H151 ROTA00042-H171 LANCE ROTABUSEMAX 60°C



RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOING VOITURE 4X5 I





RÉFÉRENCE: ICALCAR1 12X1 I DE LIQUIDE ANTICALCAIRE





RÉFÉRENCE: 9112867 (900 mm) 9112868 (1200 mm)















NETTOYEURS HAUTE PRESSION - EAU CHAUDE POSTES FIXES - TRIPHASÉS

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ARRÊT TOTAL DIFFÉRÉ DTS
- ARRÊT PROPORTIONNEL **INTELLIGENT - IPSF**
- CONTRÔLE DES MICRO-**FUITES - MLC**
- PROTECTION CONTRE LE **FONCTIONNEMENT SANS EAU-DRP**
- CONTRÔLE DE L'OBSTRUCTION DE LA BUSE DE LANCE - NCC
- ALLUMAGE DE LA CHAUDIÈRE RETARDÉE - IBD
- HORAMÈTRE WHC
- STABILISATEUR DE TEMPÉRATURE IPC - DTSC
- UNITÉ DE PROTECTION **CONTRE LA CORROSION PAR** LE CALCAIRE - LCPU
- **VOYANT DE CONTRÔLE** D'ENTRETIEN- MCL
- **VOYANTS DE SIGNALISATION**

PW-H 181/14TRI - TRI X PW-H 191/15 TRI - TRI X PW-H 201/17 TRI - TRI X



GAMME PRO INTENSIF

PRESSION

180÷20

bars

DÉBIT

850÷100

l/h

PUISSANCE ABSORBÉE

5÷6,4







UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

BRICOLAGE ET JARDINAGE

INDUSTRIE LOURDE

INNOVATIONS



CONTRÔLE SÉCURITÉ MULTIFONCTIONS AVANCÉ



CONSTRUCTION MODULAIRE



DÉTERGENT ET ANTITARTRE POUR INJECTION DIRECTE



CHAUDIÈRE EXCLUSIVE IPC WORLDWIDE



CONCEPTION ET FONCTIONNEMENT ÉCOLOGIQUES



IPC



TOUT TERRAIN



G6000™ PISTOLET À **TECHNOLOGIE** CÉRAMIQUE



PANNEAU DE COMMANDE AVEC VOYANTS LUMINEU



ACCÈS CONVIVIAL AUX RÉGLAGES



| | | PW-H 181/14 TRI | PW-H 181/14 | PW-H 191/15 TRI | PW-H 191/15 | PW-H 201/17 | PW-H 201/17 |
|-------------------------------------|-----------|--|--|--|--|--|--|
| | | | TRI-X | | TRI-X | TRI | TRI-X |
| Référence | | IDAC41478 | IDAC61478 | IDAC41479 | IDAC61479 | IDAC41480 | IDAC61480 |
| PERFORMANCES | | | | | | | |
| Pression de fonctionnement | bar/Mpa | 30-180/3-18 | 30-180/3-18 | 30-190/3-19 | 30-190/3-19 | 30-200/3-20 | 30-200/3-20 |
| Débit | l/h | 400-850 | 400-850 | 450-900 | 450-900 | 500-1000 | 500-1000 |
| Température de l'eau à la sortie | °C | 30-110 | 30-110 | 30-110 | 30-110 | 30-110 | 30-110 |
| Alimentation électrique | Ph-V-Hz/A | 3-400-50/9,7 | 3-400-50/9,7 | 3-400-50/9,8 | 3-400-50/9,8 | 3-400-50/13,2 | 3-400-50/13,2 |
| Puissance absorbée | kW | 5 | 5 | 5 | 5 | 6,4 | 6,4 |
| Nbre de pôles moteur/ Tr/min | | 4-1400 | 4-1400 | 4-1400 | 4-1400 | 4-1400 | 4-1400 |
| commande à distance | | Arrêt total retardé |
| Pompe/tête/pistons | | En ligne (a bielles)/laiton/ ceramique |
| Puissance thermique de la chaudière | kW | 70 | 70 | 70 | 70 | ≥70 | ≥70 |
| Consommation de carburant | Kg/h | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 |
| Réservoir de carburant | 1 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Réservoir de détergent | I | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 |
| Distribution de détergent | | haute pression |
| Dimension (LxlxH) | cm | 110x70x90 | 110x70x90 | 110x70x90 | 110x70x90 | 110x70x90 | 110x70x90 |
| Poids | Kg | 120 | 125 | 145 | 150 | 145 | 150 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNÉE G6000 P330

RÉFÉRENCE: LCPR40087 LANCE SIMPLE 70 cm

RÉFÉRENCE: UGLN49987 BUSE H.P. 1/4 UG.15045 -(POUR PW-H 191 ET 201)

RÉFÉRENCE: UGLN49987 BUSE H.P. 1/4 UG.15045 -(POUR PW-H 181)

RÉFÉRENCE: TBAP15631 **FLEXIBLE HAUTE** PRESSION 10 m



RÉFÉRENCE: TBAP16656 **FLEXIBLE HAUTE**

RÉFÉRENCE: KTRI40235 KIT ENROULEUR DE TUYAU (POUR VERSION TRI-X)



RÉFÉRENCE: RCIN10810

COUPLEUR M22



















ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: SPID24939 BALAI-BROSSE PRO 70 cm MAX 60 °C



RÉFÉRENCE: TBAP16657 **FLEXIBLE HAUTE** PRESSION 20M



RÉFÉRENCE: UGLN05174 **BUSE BASSEPRESSION**







RÉFÉRENCE: ICALCAR5 ANTICALCAIRE CARTON 4X5 l



RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOING VOITURE 4X5 I











RÉFÉRENCE 9022105 (INOX) 9022909 (MÉTAL PEINT) 9022106 (ABS) **ENROULEUR** AUTOMATIQUE20 mNU





RÉFÉRENCE: TBAP23853 (10 m) TBAP24406 (20 m)

DÉBOUCHECANALISATION









RÉFÉRENCE: 9112440/9112441 - 1,6M BRAS127001/127004 - 2M BRAS127002/127005 - 2,5M **BRAS DE LAVAGE**



RÉFÉRENCE: ROTA00051 (POUR PW-H 191 ET 200) ROTA00043 (POUR PWH 181)





RÉFÉRENCE:

RÉFÉRENCE: **BUSE CANALISATION** CANA99007

























CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ARRÊT TOTAL DIFFÉRÉ DTS
- ARRÊT PROPORTIONNEL **INTELLIGENT - IPSF**
- CONTRÔLE DES MICRO-**FUITES - MLC**
- PROTECTION CONTRE LE **FONCTIONNEMENT SANS EAU-DRP**
- CONTRÔLE DE L'OBSTRUCTION DE LA BUSE DE LANCE - NCC
- ALLUMAGE DE LA CHAUDIÈRE RETARDÉE - IBD
- HORAMÈTRE WHC
- STABILISATEUR DE **TEMPÉRATURE IPC - DTSC**
- UNITÉ DE PROTECTION **CONTRE LA CORROSION PAR** LE CALCAIRE - LCPU
- **VOYANT DE CONTRÔLE** D'ENTRETIEN- MCL
- **VOYANTS DE SIGNALISATION**

PW-H 181/14TRI - TRI X PREMIUM PW-H 191/15TRI - TRIX PREMIUM PW-H 201/17TRI-TRIX PREMIUM

GAMME PRO INTENSIF

PRESSION

180÷20

bars

DÉBIT

850÷10

l/h

PUISSANCE ABSORBÉE

5÷6,4







UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

BRICOLAGE ET JARDINAGE

INDUSTRIE LOURDE

INNOVATIONS



CONTRÔLE SÉCURITÉ MULTIFONCTIONS AVANCÉ



TERRAIN



ANTIIAKINLI C. INJECTION DIRECTE CHAUDIÈRE EXCLUSIVE IPC WORLDWIDE

DATD



FONCTIONNEMENT



CONCEPTION ET

G6000™ PISTOLET À

TECHNOLOGIE

CÉRAMIQUE



MODUL ATRE

CONSTRUCTION



PANNEAU DE COMMANDE AVEC VOYANTS LUMINEU



ACCÈS CONVIVIAL AUX RÉGLAGES



| | | PW-H 181/14P | PW-H 181/14 P | PW-H 191/15P | PW-H 191/15P | PW-H 201/17P | PW-H 201/17P |
|-------------------------------------|-----------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| | | TRI | TRI-X | TRI | TRI-X | TRI | TRI-X |
| Référence | | IDAC41488 | IDAC61488 | IDAC41412 | IDAC61412 | IDAC41489 | IDAC61489 |
| PERFORMANCES | | | | | | | |
| Pression de fonctionnement | bar/Mpa | 30-180/3-18 | 30-180/3-18 | 30-190/3-19 | 30-190/3-19 | 30-200/3-20 | 30-200/3-20 |
| Débit | l/h | 400-850 | 400-850 | 450-900 | 450-900 | 500-1000 | 500-1000 |
| Température de l'eau à la sortie | °C | 30-140 | 30-140 | 30-140 | 30-140 | 30-140 | 30-140 |
| Alimentation électrique | Ph-V-Hz/A | 3-400-50/9,7 | 3-400-50/9,7 | 3-400-50/9,8 | 3-400-50/9,8 | 3-400-50/13,2 | 3-400-50/13,2 |
| Puissance absorbée | kW | 5 | 5 | 5 | 5 | 6,4 | 6,4 |
| Nbre de pôles moteur/ Tr/min | | 4-1400 | 4-1400 | 4-1400 | 4-1400 | 4-1400 | 4-1400 |
| commande à distance | | Arrêt total retardé |
| | | En ligne |
| Pompe/tête/pistons | | (a bielles)/laiton/ ceramique |
| Puissance thermique de la chaudière | kW | 70 | 70 | 70 | 70 | ≥70 | ≥70 |
| Consommation de carburant | Kg/h | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 |
| Réservoir de carburant | I | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Réservoir de détergent | I | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 |
| Distribution de détergent | | haute pression |
| Dimension (LxlxH) | cm | 110x70x90 | 110x70x90 | 110x70x90 | 110x70x90 | 110x70x90 | 110x70x90 |
| Poids | Kg | 120 | 125 | 145 | 150 | 145 | 150 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNÉE G6000 P330

RÉFÉRENCE: LCPR40087 LANCE SIMPLE 70 cm

RÉFÉRENCE: UGLN49987 BUSE H.P. 1/4 UG.15045 -(POUR PW-H 191 ET 201)

RÉFÉRENCE: UGLN49987 BUSE H.P. 1/4 UG.15045 -(POUR PW-H 181)

RÉFÉRENCE:

TBAP23853 (10 m)

TBAP24406 (20 m)

RÉFÉRENCE:

LCPR89117 (70 cm)

LCPR89116 (50 cm)

LANCEDOUBLE

(SANS BUSE)

DÉBOUCHECANALISATION

RÉFÉRENCE: TBAP15631 **FLEXIBLE HAUTE** PRESSION 10 m



RÉFÉRENCE: TBAP16656 **FLEXIBLE HAUTE** PRESSION 15M





RÉFÉRENCE:



















LCPR14859(PWH191-201)

RÉFÉRENCE: ICALCAR5

ANTICALCAIRE CARTON

LCPR13557(PWH181)

LANCE DE SABLAGE



ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: SPID24939 BALAI-BROSSE PRO 70 cm MAX 60 °C



RÉFÉRENCE: TBAP16657 **FLEXIBLE HAUTE** PRESSION 20M





RÉFÉRENCE: UGLN05174 **BUSE BASSEPRESSION**







4X5 l







RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOING VOITURE 4X5 I



RÉFÉRENCE: 9022105 (INOX) 9022909 (MÉTÁL PEINT) 9022106 (ABS) **ENROULÈUR** AUTOMATIQUE20 mNU





RÉFÉRENCE: 9112440/9112441 - 1,6M BRAS127001/127004 - 2M BRAS127002/127005 - 2,5M **BRAS DE LAVAGE**



RÉFÉRENCE: ROTA00051 (POUR PW-H 190 ET 200) ROTA00043 (POUR PWH 181) **LANCE TURBO**



RÉFÉRENCE:

RÉFÉRENCE: **BUSE CANALISATION** CANA99007



















NETTOYEURS HAUTE PRESSION - EAU CHAUDE POSTES FIXES - TRIPHASÉS

PW-H201/21 TRI - TRI X

GAMME PRO TRÈS INTENSIF

PRESSION

bars

D

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ARRÊT TOTAL DIFFÉRÉ DTS
- ARRÊT PROPORTIONNEL INTELLIGENT IPSF
- CONTRÔLE DES MICRO-FUITES - MLC
- PROTECTION CONTRE LE FONCTIONNEMENT SANS EAU- DRP
- CONTRÔLE DE
 L'OBSTRUCTION DE LA BUSE
 DE LANCE NCC
- ► ALLUMAGE DE LA CHAUDIÈRE RETARDÉE - IBD
- ▶ HORAMÈTRE WHC
- SYSTÈME DE PRÉVENTION DES DÉBORDEMENTS - FPS
- CONTROLE DU NIVEAU DE CARBURANT FLC
- UNITÉ DE PROTECTION CONTRE LA CORROSION PAR LE CALCAIRE - LCPU
- STABILISATEUR DE TEMPÉRATURE IPC - DTSC
- VOYANT DE CONTRÔLE D'ENTRETIEN- MCL
- LAMPES DE SIGNALISATION

DÉBIT

1300

PUISSANCE ABSORBÉE

8,5







UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

AUTOWORILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

INDUSTRIE LOURDE

INNOVATIONS



CONTRÔLE SÉCURITÉ MULTIFONCTIONS AVANCÉ



CONSTRUCTION MODULAIRE



DAID
DÉTERGENT ET
ANTITARTRE POUR
INJECTION DIRECTE



CHAUDIÈRE EXCLUSIVE IPC WORLDWIDE



CONCEPTION ET FONCTIONNEMENT ÉCOLOGIQUES



POMPE IPC



TERRAIN



G6000™ PISTOLET À TECHNOLOGIE CÉRAMIQUE



PANNEAU DE COMMANDE AVEC VOYANTS LUMINEUX



ACCÈS CONVIVIALAUX RÉGLAGES.



| | | PW-H 201/21 TRI | PW-H 201/21 TRI X |
|-------------------------------------|-----------|--|--|
| Référence | | IDAC41481 | IDAC61481 |
| PERFORMANCES | | | |
| Pression de fonctionnement | bar/Mpa | 30-200/3-20 | 30-200/3-20 |
| Débit | l/h | 650-1300 | 650-1300 |
| Température de l'eau à la sortie | °C | 30-110 | 30-110 |
| Alimentation électrique | Ph-V-Hz/A | 3-400-50/16,6 | 3-400-50/16,6 |
| Puissance absorbée | kW | 8,5 | 8,5 |
| Nbre de pôles moteur/ Tr/min | | 4-1400 | 4-1400 |
| commande à distance | | Arrêt total retardé | Arrêt total retardé |
| Pompe/tête/pistons | | En ligne (a bielles)/laiton/ ceramique | En ligne (a bielles)/laiton/ ceramique |
| Puissance thermique de la chaudière | kW | ≤100 | ≤100 |
| Consommation de carburant | Kg/h | 7,4 | 7,4 |
| Réservoir de carburant | Ĺ | 25 | 25 |
| Réservoir de détergent | I | 22 | 22 |
| Distribution de détergent | | haute pression | haute pression |
| Dimension (LxlxH) | cm | 110x70x90 | 110x70x90 |
| Poids | Kg | 172 | 175 |
| | | | |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNÉE G6000 P330

RÉFÉRENCE: KTRI40341 KIT ENROULEURDE TUYAU (POUR PW-H201/21 TRIX)





RÉFÉRENCE: LCPR40087 LANCE SIMPLE 70 cm





RÉFÉRENCE: UGLN02303

RÉFÉRENCE: TBAP15631 FLEXIBLEHAUTE PRESSION 10 m





RÉFÉRENCE: TBAP16656 FLEXIBLE HAUTE PRESSION 15M





ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: 9112867 (900 mm) 9112868 (1200 mm)

LANCE RAPIDE



RÉFÉRENCE: TBAP16657 FLEXIBLE HP 20 m (POURRALLONGE)





RÉFÉRENCE: 9022105 (INOX) 9022909 (MÉTAL PEINT) 9022106 (ABS) ENROULEUR AUTOMATIQUE20 m NU









RÉFÉRENCE: LCPR89117(70 cm) LCPR89116 (50 cm) LANCEDOUBLE(SANSBUSE)



RÉFÉRENCE: LCPR24937

CANON ÀMOUSSE



RÉFÉRENCE: LCPR14859 KITSABLAGE



RÉFÉRENCE: SPID24939 LANCE HYDROBROSSE FIXE P70



RÉFÉRENCE: CANA99017 BUSE CANALISATION





RÉFÉRENCE: LAFN40335 RALLONGE CHEMINÉE





RÉFÉRENCE: LCPR40131

LANCE ROTABUSEMAX



RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOING VOITURE 4X5 I





RÉFÉRENCE: UGLN05174 BUSE BASSE PRESSION



RÉFÉRENCE: TBAP23853 (10 m) TBAP24406 (20 m) **DÉBOUCHECANALISATION** (SANS BUSE)





RÉFÉRENCE: ICALCAR1

12X1 | DE LIQUIDE

ANTICALCAIRE





RÉFÉRENCE: FILTEL01M CÂBLETÉLÉCOMMANDE (AU MÈTRE)



RÉFÉRENCE: 9112440/9112441 – 1,6M BRAS127001/127004 – 2M BRAS127002/127005 – 2,5M BRAS DE LAVAGE





NETTOYEURS HAUTE PRESSION - EAU CHAUDE POSTES FIXES - TRIPHASÉS

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ► ARRÊT TOTAL DIFFÉRÉ DTS
- ARRÊT PROPORTIONNEL INTELLIGENT - IPSF
- CONTRÔLE DES MICRO-FUITES - MLC
- PROTECTION CONTRE LE FONCTIONNEMENT SANS EAU- DRP
- CONTRÔLE DE L'OBSTRUCTION DE LA BUSE DE LANCE - NCC
- ALLUMAGE DE LA CHAUDIÈRE RETARDÉE - IBD
- HORAMÈTRE WHC
- SYSTÈME DE PRÉVENTION DES DÉBORDEMENTS - FPS
- CONTROLE DU NIVEAU DE CARBURANT FLC
- UNITÉ DE PROTECTION CONTRE LA CORROSION PAR LE CALCAIRE - LCPU
- STABILISATEUR DE TEMPÉRATURE IPC DTSC
- VOYANT DE CONTRÔLE D'ENTRETIEN- MCL
- LEDS DE SIGNALISATION
 - NIVEAU DE CARBURANT
 - NIVEAU D'ANTI-CALCAIRE
 - TEMPÉRATURE DE CONSIGNE
 - CONTRÔLE DE FLAMME

PW-H201/21 TRI-TRIX PREMIUM

GAMME PRO TRÈS INTENSIF

PRESSION

200 bars DÉBIT

1300

PUISSANCE ABSORBÉE

8,5

kW







UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

NIDUSTRIE I QUADE

INDUSTRIE LOURDE

INNOVATIONS



CONTRÔLE SÉCURITÉ MULTIFONCTIONS AVANCÉ



CONSTRUCTION MODULAIRE



0

DAID
DÉTERGENT ET
ANTITARTRE POUR
INJECTION DIRECTE





CONCEPTION ET FONCTIONNEMENT ÉCOLOGIQUES



TOUT TERRAIN







PANNEAU DE COMMANDE AVEC VOYANTS LUMINEUX



ACCÈS CONVIVIALAUX RÉGLAGES.



| | | PW-H 201/21P TRI | PW-H 201/21P TRI-X |
|-------------------------------------|-----------|--|--|
| Référence | | IDAC41490 | IDAC61490 |
| PERFORMANCES | | | |
| Pression de fonctionnement | bar/Mpa | 30-200/3-20 | 30-200/3-20 |
| Débit | l/h | 650-1300 | 650-1300 |
| Température de l'eau à la sortie | °C | 30-140 | 30-140 |
| Alimentation électrique | Ph-V-Hz/A | 3-400-50/16,6 | 3-400-50/16,6 |
| Puissance absorbée | kW | 8,5 | 8,5 |
| Nbre de pôles moteur/ Tr/min | | 4-1400 | 4-1400 |
| commande à distance | | Arrêt total retardé | Arrêt total retardé |
| Pompe/tête/pistons | | En ligne (a bielles)/laiton/ ceramique | En ligne (a bielles)/laiton/ ceramique |
| Puissance thermique de la chaudière | kW | ≤100 | ≤100 |
| Consommation de carburant | Kg/h | 7,4 | 7,4 |
| Réservoir de carburant | I | 25 | 25 |
| Réservoir de détergent | I | 22 | 22 |
| Distribution de détergent | | haute pression | haute pression |
| Dimension (LxlxH) | cm | 110x70x90 | 110x70x90 |
| Poids | Kg | 172 | 175 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNÉE G6000 P330

RÉFÉRENCE: KTRI40341 KIT ENROULEURDE TUYAU (POUR PW-H201/21 TRIX)





RÉFÉRENCE: LCPR40087 LANCE SIMPLE 70 cm





RÉFÉRENCE: UGLN02303

RÉFÉRENCE: TBAP15631 FLEXIBLE HAUTE PRESSION 10 m





RÉFÉRENCE: TBAP16656 FLEXIBLE HAUTE PRESSION 15M





ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: 9112867 (900 mm) 9112868 (1200 mm)

LANCE RAPIDE



RÉFÉRENCE: TBAP16657 FLEXIBLE HP 20 m (POURRALLONGE)





RÉFÉRENCE: 9022105 (INOX) 9022909 (MÉTAL PEINT) 9022106 (ABS) ENROULEUR AUTOMATIQUE20 mNU









RÉFÉRENCE: LCPR89117(70 cm) LCPR89116 (50 cm) LANCEDOUBLE(SANSBUSE)



RÉFÉRENCE: LCPR24937 CANON ÀMOUSSE



RÉFÉRENCE: LCPR14859



RÉFÉRENCE: SPID24939 LANCE HYDROBROSSE FIXE P70



RÉFÉRENCE: CANA99017 BUSE CANALISATION





RÉFÉRENCE: LAFN40335 RALLONGE CHEMINÉE





RÉFÉRENCE: LCPR40131

LANCE ROTABUSEMAX



RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOING VOITURE 4X5 I







RÉFÉRENCE: TBAP23853 (10 m) TBAP24406 (20 m) **DÉBOUCHECANALISATION** (SANS BUSE)





RÉFÉRENCE: ICALCAR1 12X1 | DE LIQUIDE ANTICALCAIRE





RÉFÉRENCE: FILTEL01M CÂBLE TÉLÉCOMMANDE (AU MÈTRE)



RÉFÉRENCE: 9112440/9112441 – 1,6M BRAS127001/127004 – 2M BRAS127002/127005 – 2,5M BRAS DE LAVAGE





NETTOYEURS HAUTE PRESSION - AUTONOMES EAU CHAUDE - ESSENCE SP

SKID FUEGO 180/18SP95

GAMME ULTRAPROEXTÉRIEURE

180 bars

PRESSION

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- BY-PASS BYP
- CONTRÔLEDEL'ACCELÉRATION DUMOTEUR- CAM
- ▶ ALLUMAGE CHAUDIÈRE AC

DÉBIT

1080 l/h

PUISSANCE MOTEUR

11 cv

MOTEUR À ESSENCE





UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

INDUSTRIE LOURDE

INDUSTRIE LOURDE

INNOVATIONS





MOTEUR PUISSANT HONDA GX340 LX REFROIDI PAR AIR



CHARIOT À CHÂSSIS TUBULAIRE AVEC REVÊTEMENT EN POUDRE ÉPOXY POLYESTER



UNITÉS MOBILES OU MONTÉES SUR CAMION (EN OPTION)

SKID FUEGO 180/18 SP95

| Référence | | IDAC49710 |
|-------------------------------|----------|--------------------------------------|
| PERFORMANCES | | |
| Pression | bars/Mpa | 70-180/7-18 |
| Débit | l/h | 680-1080 |
| Température de sortie d'eau | °C | 80-120 |
| Type de moteur | | Honda GX340 LX (essence) |
| Puissance moteur | CV | 11 |
| Vitesse du moteur | tr/min | 1800 |
| Commande à distance | | BY-PASS |
| Pompe/tête/pistons | | En ligne (àbielles)/laiton/céramique |
| Puissance thermique chaudière | kW | 70 |
| Consommation de carburant | kg/h | 5,6 |
| Réservoir fioul | ļ | 26 |
| Réservoir détergent | | En option (16 l) - KTRI26690 |
| Distributeur de détergent | | haute pression |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 117×68×87 |
| Poids | kg | 240 |
| Heures maxi/jour | h | 6 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNÉE G6000 P330 RÉFÉRENCE: LCPR40159 LANCE P70 INOX 0° RÉFÉRENCE: UGLN49994 BUSE HAUTE PRESSION RÉFÉRENCE: TBAP40009 FLEXIBLE H.P. 10 m













ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: RCIN10810 RACCORDS DETUYAU

RÉFÉRENCE: KTRI26685







RÉFÉRENCE: KTRI27587 KIT ENROULER NU (30 m)

RÉFÉRENCE: CANA99016 BUSE 3 RÉTROJETS + 1FRONTAL





RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOING VOITURE 4X5 L

RÉFÉRENCE: ROTA00054 LANCE ROTABUSEMAX 70°C



RÉFÉRENCE: UGLN05174 BUSE BASSE PRESSION

RÉFÉRENCE: ICALCAR1

12X 1IDE LIQUIDE

ANTICALCAIRE





RÉFÉRENCE: LAFN21634

PROLONGATEUR/
EXTENSION CHEMINÉE





KIT 3 ROUES

(GONFLABLES)

RÉFÉRENCE: TBAP16657 (20 m) TBAP51640030 (30 m) FLEXIBLE HP (POUR RALLONGE/ FNROULER)









RÉFÉRENCE: TBAP23853 (10 m) TBAP24406 (20 m) **DÉBOUCHECANALISATION** (SANS BUSE)





RÉFÉRENCE: LCPR89117 (70 cm) LCPR89116 (50 cm)





RÉFÉRENCE: 9112867 (900 mm) 9112868 (1200 mm)









FIRE BOX 20/21 DI

TRANSFORME TOUT NHP EAU FROIDE EN EAU CHAUDE!

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

► ALLUMAGE CHAUDIÈRE - AC

PRESSION

200 bars

DÉBIT

1260_{l/h}

PUISSANCE ABSORBÉE

0,3 kW





UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

BÂTIMENT

MUNICIPALITÉS

INDUSTRIE LOURDE



MOTEUR BRÛLEUR MONOPHASÉ, COUPLÉ AU VENTILATEUR ET À LA POMPEFIOUL



CAPOT ET CHARIOT EN TÔLE MÉTALLIQUE PEINTE



PANNEAU DE COMMANDES ÉLECTRIQUE AVEC INTERRUPTEUR MARCHE/ ARRÊT ET THERMOSTAT

| | | FIRE BOX 20/21 DI |
|----------------------------------|-----------|-------------------|
| Référence | | CDVE40015 |
| PERFORMANCES | | |
| Pression | bars/Mpa | 200/20 |
| Débit | l/h | 360-1260 |
| Température max. de sortie d'eau | °C | 140 |
| Tension d'alimentation | Ph-V-Hz/A | 1-230-50/2 |
| Puissance absorbée | kW | 0,3 |
| Consommation max. de carburant | kg/h | 7,2 |
| Puissance thermique chaudière | kW | 90 |
| Réservoir fioul | I | 18 |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 120x70x100 |
| Poids | kg | 111 |
| Heures maxi/jour | h | 5 |
| | | |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: TBAP29050 FLEXIBLE H.P. L2310 R2 3/8F - 3/8F RÉFÉRENCE: RCIN03755 COUPLEUR POURFLEXIBLE HP









NETTOYEURS HAUTE PRESSION - EAU CHAUDE (CHAUDIÈRE ÉLECTRIQUE)

PW-E100

CHAUDIÈRE A CHAUFFAGE ELECTRIQUE

PRESSION

DÉBIT

PUISSANCE ABSORBÉE

16,4:40,4

170

bar

I/h

· PAS DE GAZD'ÉCHAPPEMENT

· UNE PLUS GRANDE EFFICACITÉ SANS UTILISATION DE CARBURANT

EXCLUSIVE CHARACTERISTICS

STOP TOTAL RETARDÉ - STR

INTELLIGENT - API

CONTRÔLES MICRO-FUITES

- CMF

SÉCURITÉ MANQUED'EAU

- SME

CONTRÔLE DE

L'OBSTRUCTION DE LA BUSE

- COB

COMPTEURHORAIRE

D'UTILISATION - CHU

UNITÉ DE PROTECTION ANTI CALCAIRE/ANTI-CORROSION

-UPAA SYSTÈME DE REGLAGE DE TEMPÉRATURE DE LA CHAUDIÈRE

INTELLIGENT- RTCI

CONTRÔLE DU NIVEAU ANTI- CALCAIRE

- CNAC

CONTRÔLE DU NIVEAU DE PRODUITS

CHIMIQUES- CNPC

SYSTÈME DEPRÉVENTION

D'INONDATION - SPI

INDICATEURDEMAINTENANCE LUMINEUX-IML



AVEC ROUES EN CAOUTCHOUCANTI-TRACES

UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

INDUSTRIE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

COLLECTIVITÉS

INNOVATIONS



PISTOLET À TECHNOLOGI CÉRAMIQUE









SPECS



ROUES LARGES AMÉLIORANT LA MANIABILITÉ ET FACILITANT LE TRANSPORT



RÉSERVOIR DÉTERGENT 22 L & RESERVOIR ANTI-CALCAIRE



CHAUDIÈRE EN ACIER INOXYDABLE AISI 316 AVEC 3 NIVEAUX DE HAUTE EFFICACITÉ

| | | PW-E100 D1710 P12 T | PW-E100 D1712 P24 T | PW-E100 D1712 P36 T |
|-------------------------------|-----------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Référence | | IDAC41121 | IDAC41122 | IDAC41123 |
| PERFORMANCES | | | | |
| Pression | bar/Mpa | 30-170/3-17 | 30-170/3-17 | 30-170/3-17 |
| Débit | l/h | 600 | 720 | 720 |
| Température de sortie d'eau | °C | 70 | 70 | 70 |
| Tension d'alimentation | Ph-V-Hz/A | 3-400-50 | 3-400-50 | 3-400-50 |
| Puissance absorbée | kW | 16,4 | 28,4 | 40,4 |
| Type de moteur | | 4-1400 | 4-1400 | 4-1400 |
| Commande à distance | | Stop total retardé | Stop total retardé | Stop total retardé |
| Pompe/tête/pistons | | En ligne (àbielles)/laiton/céramique | En ligne (àbielles)/laiton/céramique | En ligne (àbielles)/laiton/céramique |
| Puissance thermique chaudière | kW | 12 | 24 | 36 |
| Réservoir fioul | I | 25 | 25 | 25 |
| Réservoir détergent | 1 | 22 | 22 | 22 |
| Detergent delivery | | haute pression | haute pression | haute pression |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 110x70x90 | 110x70x90 | 110x70x90 |
| Poids | Kg | - | - | - |

EQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNÉE G6000P330 RÉFÉRENCE: LCPR40087 LANCE SIMPLE 70 cm RÉFÉRENCE:TBAP39120 FLEXIBLEHPBLEUANTI-TRACE 10m RÉFÉRENCE: UGLN04650 BUSE HAUTE PRESSION 1/4" 1504 RÉFÉRENCE: UGLN11196 BUSE HAUTE PRESSION 1/4"1504 – 12KW















ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: LCPR29360 LANCE BAS DE CAISSE









RÉFÉRENCE: LCLC41140 CLOCHE DE LAVAGE DE SOLS INOX





RÉFÉRENCE: TBAP23853 DÉBOUCHECANALISATION (SANS BUSE) 10 m





RÉFÉRENCE: TBAP24406 DÉBOUCHECANALISATION (SANS BUSE) 20 m





RÉFÉRENCE: KTRI40341 KIT ENROULEUR DETUYAU





RÉFÉRENCE: TBAP39122 FLEXIBLE HP BLEU ANTI-TRACE 20 m





RÉFÉRENCE: CANA99007 BUSE 3 RÉTROJETS





RÉFÉRENCE: AVTB39119 (INOX) 9022909 (MÉTAL PEINT) AVTB39124 (ABS)









RÉFÉRENCE: KTRI40542 TÉLÉCOMMANDE



RÉFÉRENCE: FILTEL01M CÂBLE TÉLÉCOMMANDE (AU MÈTRE)



RÉFÉRENCE: ICALCAR1 12X 1IDE LIQUIDE ANTICALCAIRE





RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5 SHAMPOING VOITURE 4X5 I









RÉFÉRENCE: UGLN05174 BUSE BASSE PRESSION







NETTOYEURS HAUTE PRESSION - EAU CHAUDE (CHAUDIÈRE ÉLECTRIQUE)

PW-E101

CHAUDIÈRE A CHAUFFAGE ELECTRIQUE

PRESSION

DÉBIT

PUISSANCE ABSORBÉE

W

r ICL33ION

170

bar

- · PAS DE GAZD'ÉCHAPPEMENT
- · UNE PLUS GRANDE EFFICACITÉ SANS UTILISATION DE CARBURANT

- CMF SÉCURITÉ MANQUED'EAU

CONTRÔLES MICRO-FUITES

SECURITE MANQUED

EXCLUSIVE

CHARACTERISTICS STOP TOTAL RETARDÉ - STR

ARRET PROPORTIONNEL INTELLIGENT - API

- SME

CONTRÔLE DE L'OBSTRUCTION DE LA BUSE

- COB

COMPTEURHORAIRE
D'UTILISATION - CHU
UNITÉ DE PROTECTION ANTICALCAIRE/ANTI-CORROSION

-UPAA SYSTÈME DE REGLAGE DE TEMPÉRATURE DE lA CHAUDIÈRE INTELLIGENT-RTCI

CONTRÔLE DU NIVEAU ANTI- CALCAIRE

- CNAC

CONTRÔLE DU NIVEAU DE PRODUITS CHIMIQUES- CNPC

SYSTÈME DEPRÉVENTION D'INONDATION - SPI

INDICATEURDEMAINTENANCE LUMINEUX-IML





UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

INDUSTRIE

AUTOMOBILE

AUTOMOBILE

AGRICULTURE

COLLECTIVITÉS

AVEC ROUES EN CAOUTCHOUCANTI-TRACES

INNOVATIONS



G6000™ PISTOLET À TECHNOLOGIE CÉRAMIQUE



CHAUDIÈRE EXCLUSIVE IPC WORLDWIDE



MODULAIRE

CONSTRUCTION





AMSC™
CONTRÔLE SÉCURITÉ
MULTIFONCTIONS
AVANCÉ



TOUT



CONCEPTION ET FONCTIONNEMENT ÉCOLOGIQUES



DIGITAL DISPLAY DD



ROUES LARGES AMÉLIORANT LA MANIABILITÉ ET FACILITANT LE TRANSPORT



PANNEAU DE COMMANDE AVEC TÉMOIN LUMINEUX ET AFFICHAGE



CHAUDIÈRE EN ACIER INOXYDABLE AISI 316 AVEC 3 NIVEAUX DE HAUTE EFFICACITÉ

DONNEES TECHNIQUES

| | | PW-E101 D1710 P12T | PW-E101 D1712 P24T | PW-E101 D1712 P24T |
|-------------------------------|-----------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Référence | | IDAC41400 | IDAC41401 | IDAC41403 |
| PERFORMANCES | | | | |
| Pression | bar/Mpa | 30-170/3-17 | 30-170/3-17 | 30-170/3-17 |
| Débit | l/h | 600 | 720 | 720 |
| Température de sortie d'eau | °C | 80 | 80 | 80 |
| Tension d'alimentation | Ph-V-Hz/A | 3-400-50 /24,4A | 3-400-50 /43.2A | 3-400-50 /54A |
| Puissance absorbée | kW | 15,9 | 29 | 36.2 |
| Nbre de pôles moteur /Tr/min | | 4-1400 | 4-1400 | 4-1400 |
| Commande à distance | | Arrêt total retardé | Arrêt total retardé | Arrêt total retardé |
| Pompe/tête/pistons | | En ligne (à bielles)/laiton/céramique | En ligne (à bielles)/laiton/céramique | En ligne (à bielles)/laiton/céramique |
| Puissance thermique chaudière | kW | 12 | 24 | 36 |
| Réservoir Anti-calcaire | I | 25 | 25 | 25 |
| Réservoir détergent | 1 | 22 | 22 | 22 |
| Distributeur de détergent | | haute pression | haute pression | haute pression |
| Dimensions (LxlxH) | cm | 110x70x90 | 110x70x90 | 110x70x90 |
| Poids | Kg | 113 | 113 | 113 |

EQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025 POIGNÉE G6000P330 RÉFÉRENCE: LCPR40087 LANCE SIMPLE 70 cm RÉFÉRENCE:TBAP39120 FLEXIBLEHPBLEUANTI-TRACE 10m RÉFÉRENCE: UGLN04650 BUSE HAUTE PRESSION 1/4" 1504











ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: LCPR29360 LANCE BAS DE CAISSE









RÉFÉRENCE: LCLC41140 CLOCHE DE LAVAGE DE SOLS INOX





RÉFÉRENCE: TBAP23853 DÉBOUCHECANALISATION (SANS BUSE) 10 m





RÉFÉRENCE: TBAP24406 DÉBOUCHECANALISATION (SANS BUSE) 20 m





RÉFÉRENCE: KTRI40341 KIT ENROULEUR DETUYAU







RÉFÉRENCE: TBAP39122





RÉFÉRENCE: CANA99007 BUSE 3 RÉTROJETS





RÉFÉRENCE: 9022105 (INOX) 9022909 (MÉTAL PEINT) 9022106 (ABS) ENROULEUR AUTOMATIQUE 20 mNU







RÉFÉRENCE: KTRI40542 TÉLÉCOMMANDE



RÉFÉRENCE: FILTEL01M CÂBLE TÉLÉCOMMANDE (AU MÈTRE)











RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5









RÉFÉRENCE: UGLN05174 BUSE BASSE PRESSION







IWD-E

NEW

CHAUDIERE ELECTRIQUE

EXCLUSIVE CHARACTERISTICS

170

PRESSURE

bar

FLOW RATE

ABSORBED POWER

600÷720

16,4÷40,4

kW

- ARRET TOTAL RETARDE-DTS
- ARRET AUTOMATIQUE INTELLIGENT-IASF
 CONTRÔLE MICRO FUITE MLC
- PROTECTION FONCTIONNEMENT SANS EAU
 DRP
- CONTRÔLE DE L'OBSTRUCTION DE LA BUSECONTROL -NCC
- COMPTEUR HORAIRE WHC
- UNITE DE PROTECTION ANTI-CALCAIRE /ANTI-CORROSION - LCPU
- SYSTÈME DE REGLAGE DE TEMPERATURE DE LA CHAUDIERE INTELLIGENT -ITSS
- CONTRÔLE NIVEAU PRODUIT CHIMIQUE- CLC
- SYSTÈME DE PREVENTION D'INONDATION -FPS
- INDICATEUR DE MAINTENANCE MLC



-SANS GAZ
D'ECHAPPEMENT
- PLUS D'EFFICACITÉ SANS
UTILISATION DE CARBURANT

UTILISATION LA PLUS FREQUENTE

INDUSTRIE

AUTOMOBILE

INDUSTRIE

AGRICULTURE

COLLECTIVITES

INNOVATIONS







MSC™ CONTRÖLE SECURITE MULTIFONCTION

SPECS



MANOMETRE PROFESSIONNEL PERMETTANT UN CONTRÔLE CONSTANT DE LA PRESSION DE SERVICE



STRUCTURE EN ACIER INOXYDABLE



CAUDIERE EN ACIER INOXYDABLE AISI 316 AVEC 3 NIVEAUX DE HAUTE EFFICACITE

DONNEES TECHNIQUE

| | | IWD-E D1710 P12 T | IWD-E D1712 P24 T | IWD-E D1712 P36 T |
|----------------------------------|-----------|---------------------------|---------------------------|--------------------------|
| Code | | IDAC41134 | IDAC41135 | IDAC41136 |
| PERFORMANCE | | | | |
| PRESSION | bar/Mpa | 30-170/3-17 | 30-170/3-17 | 30-170/3-17 |
| DEBIT | l/h | 600 | 720 | 720 |
| EMPERATURE DE SORTIE | °C | 70 | 70 | 70 |
| TENSION D'ALIMENTATION | Ph-V-Hz/A | 3-400-50 | 3-400-50 | 3-400-50 |
| PUISSANCE ABSORBEE | kW | 16,4 | 28,4 | 40,4 |
| TYPE DE MOTEUR | | 4-1400 | 4-1400 | 4-1400 |
| TELECOMMANDE | | DTS | DTS | DTS |
| POMPE/TETE/PISTON | | En ligne/laiton/céramique | En ligne/laiton/céramique | En line/laiton/céramique |
| PUISSANCE THERMIQUE CHAUDIERE | kW | 12 | 24 | 36 |
| RESERVOIR ANTI-CALCAIRE | I | 25 | 25 | 25 |
| RSERVOIR DETERGENT | I | 25 | 25 | 25 |
| DISTRIBUTION DETERGENT | | Haute pression | Haute pression | Haute pression |
| DIMENSIONS (LxWxH) | cm | 122x60x75 | 122x60x75 | 122x60x75 |
| Weight | Kg | - | - | - |

STANDARD EQUIPMENT

CODE: IPPR40025 PISTOLETG6000 CODE: LCPR40087 LANCE P70INOX

CODE: KTRI48111

CODE: KTRI40538

SUPPORT 4 PIEDS LAQUE

CODE: TBAP39120 **FLEXIBLE HAUTE** PRESSION10 m

CODE: SPID24939

BROSE FIXE LANCE

CODE: UGLN04650 BUSE HP - 1504 (POUR 24kW/36kW)

CODE: UGLN11196 BUSE HP - 15035-(POUR 12kW)











RÉFÉRENCE: UGLN05174

BUSE BASSEPRESSION

OPTIONAL ACCESSORIES

CODE: LCPR29360 LANCE COUDE - P90



RÉFÉRENCE: AVTB39119 (INOX) 9022909 (METALPEINT) AVTB39124 (ABS)

ENROULEUR AUTOMATIQUE 20 m NU









SUPPORT 4 PIEDS INOX





CODE: TBAP39122 **FLEXIBLE HAUTE** PRESSION NON MAROUANT 20 m



CODE: MPVR13701 **RESERVOIR DETERGENT 25 I**



RÉFÉRENCE: FILTEL01M **CÂBLE TÉLÉCOMMANDE** (AU MÈTRE)





RÉFÉRENCE: (24KW-36KW) ROTA00042 (12KW) ROTÁ00041 LANCÉ ROTABUSE MAX 60°C



RÉFÉRENCE: 9112867 (900 mm) 9112868 (1200 mm)

LANCE RAPIDE



RÉFÉRENCE: LCPR89117 (70cm) LCPR89116 (50cm)







NETTOYEUR VAPEUR

SG - 10



CHARACTERISTIQUES EXCLUSIVES

- CHAUDIÈRE ÉLECTRIQUE
- ARRÊT AUTOMATIQUE
- SÉCURITÉ
- **ERGONOMIE**
- **FLEX PUISSANCE**
- DURABILITÉ

PRESSION

bar

DEBIT VAPEUR

65÷80

g/min

PUISSANCE ABSORBEE



CHAUDIÈRE AVEC RÉSERVOIR DE REMPLISSAGE AUTOMATIQUE



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

HO.RE.CA.

INDUSTRIE ALIMENTAIRE & DISTRIBUTEURS

GRANDS ESPACES COMMUNS



POIGNÉE POUR UN TRANSPORT PRATIQUE



STRUCTURE EN ACIER **INOXYDABLE**



INDICATEUR NUMÉRIQUE DE : TEMPERATURE DE LA CHAUDIERE PRÊT À LA VAPEUR MANQUE D'EAU

DONNEES TECHNIQUES

| | | SG-10 |
|------------------------|---------|--------------------------|
| Code | | GNVA40038 |
| PERFORMANCE | | |
| Pression de service | bar/Mpa | 6/0,6 |
| Débit de vapeur | g/min | ~ 65÷80 |
| Température max vapeur | °C | 165 |
| Temps de démarrage | min | ~ 2,5 |
| Tension d'alimentation | Ph-V-Hz | 1-230-50 |
| Puissance max absorbée | kW | 3,2 |
| Volume de la chaudière | 1 | 1,8 (continuos recharge) |
| Réservoir d'eau | I | 2,5 |
| Dimension (LxWxH) | cm | 45x28x31 |
| Poids | kg | 10 |

EQUIPEMENT STANDARD

CODE: IPIP40019 POIGNÉE + TUYAU VAPEUR 2,5 m

CODE: SPPV40054



BROSSE TRIANGULAIRE

CODE: MPVR40851 EXTENSION TUBE L=500 mm (2 PCS)

CODE: SPPV40055

L= 175





CODE: MPVR40852 JOINT DE BUSE







CODE: SPPV40052 **BROSSE POUR LE** NETTOYAGE DES FENÊTRES



CODE: SPPV40057 CODE: SPPV40058 POILS LAITON D.28





CODE: SPPV40053

BROSSE MULTI-USAGES







LANCE VAPEUR COURBE





OPTIONAL ACCESSORIES

CODE: MPVR40857 **AUTOMATIQUE**







CODE: KTRI40446 CHARIOT









NETTOYEUR VAPEUR

SG-30

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- CHAUDIÈRE PUISSANTE
- **ANTI-ACARIENS**
- **ASPIRATION PUISSANTE**
- **SÉCURITÉ**
- **ERGONOMIE**
- LONGUE DURÉE DE VIE

PRESSION

5,5 bars

DÉBIT

g/min

PUISSANCE ABSORBÉE

kW





UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

HO.RE.CA

INDUSTRIE ALIMENTAIRE & DISTRIBUTEURS

GRANDS ESPACES COMMUNS



POIGNÉE POURTRANSPORT



PANNEAU DE CONTRÔLE POUR LES FONCTIONS PRINCIPALES



BOUTON DE CONTRÔLE POUR RÉGULER LA SORTIE DE LA VAPEUR

DONNÉES TECHNIQUES

SG-30 Référence GNVA40017

PERFORMANCES

| Pression | bars/Mpa | 5,5/0,55 |
|----------------------------------|----------|-------------------------------|
| Débit | g/min | 0-100 |
| Température max. de sortie d'eau | °C | 140 |
| Tension d'alimentation | Ph-V-Hz | 1-230-50 |
| Puissance absorbée | kW | 3 |
| Réservoir chaudière | I | 2,2 (remplissage automatique) |
| Réservoir d'eau | I | 2 |
| Dimensions (LxlxH) | Cm | 57x40x65 |
| Poids | Kg | 18 |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPIP40001 POIGNÉE + FLEXIBLE VAPEUR/ASPIRATIO N 2,5 m

RÉFÉRENCE: KTR146482 KIT ACCESSOIRES VAPEUR/ASPIRATIO Ν





ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: IPIP45815 POIGNÉE + FLEXIBLE VAPEURUNIQUEMENT5 m RÉFÉRENCE: KTRI40275 **KIT ACCESSOIRES VAPEUR** UNIQUEMENT

RÉFÉRENCE: KTRI89496 CHARIOT

RÉFÉRENCE: KTRI40269 KIT DÉTARTRAGE(10 DOSES)









COMPOSANTS INDIVIDUELS INCLUS DANS LE KIT (VAPEUR + ASPIRATION): KTRI46482

RÉFÉRENCE: SPPV45770 **BROSSE MULTIUSAGE POUR SOL**



RÉFÉRENCE: SPPV45762 **SUCEUR POURTISSU**



RÉFÉRENCE: SPPV45769 **BROSSE LAVE-VITRE**



RÉFÉRENCE: SPPV45764 LANCE À VAPEUR **UNIVERSELLE**



RÉFÉRENCE: SPPV46531 **BUSE POUR PENTE**

RÉFÉRENCE: MPVR45765

EMBOUT INCURVÉ POUR



RÉFÉRENCE: SPPV87590 **BROSSE NYLON RECTANGULAIRE**



RÉFÉRENCE: MPVR45761 **RALLONGE PLASTIQUE** VAPEUR/ASPIRATION x2



RÉFÉRENCE: SPPV87585

INSERTBROSSE RONDEVAP

RÉFÉRENCE: KTRI46580 KIT JOINT TORIQUE



RÉFÉRENCE: SPPV45763 **PULVÉRISATEUR VAPEUR**



RÉFÉRENCE: SPPV87587



RÉFÉRENCE: SPPV45766



LANCE À VAPEUR

RÉFÉRENCE: SPPV89931 **BROSSES POUR LANCE À VAPEUR**









INSERT BROSSE





COMPOSANTS INDIVIDUELS INCLUS DANS BROSSE MULTIUSAGE POUR SOL RÉFÉRENCE: SPPV45770

RÉFÉRENCE: SPPV87588 INSERT DE BROSSE À POLISSIÈRE



RÉFÉRENCE: SPPV45772 **BROSSE EN SOIE** L=300 mm

RÉFÉRENCE: SPPV45773 BROSSE STRIP L=300 mm

RÉFÉRENCE: MPVR45775 **RACLETTE CAOUTCHOUC** POLIR RROSSE MULTIUSAGE L=300 mm

COMPOSANTS INDIVIDUELS INCLUS DANS LE KIT (VAPEUR SEULEMENT): KTRI40275

RÉFÉRENCE: SPPV89000 **BROSSE MULTIUSAGE** RECTANGULAIRE



RÉFÉRENCE: MPVR45785 **RALLONGE X 2**

RÉFÉRENCE: SPPV45789 **BROSSE LAVE-VITRE**



RÉFÉRENCE: SPPV45793 LANCE À VAPEUR COURBE 120



RÉFÉRENCE: SPPV87589 **BROSSE EN NYLON NOIR** Ø 50mm X3

RÉFÉRENCE: SPPV89931 **BROSSE ENNYLON** Ø 30 mm X3



RÉFÉRENCE: KTR189902 KIT JOINTS TORIQUES **RALLONGES**



GENERATEUR VAPEUR

SG - 45

CHARACTERISTIQUES EXCLUSIVES

- PUISSANCE VAPEUR
- FILTRE SÉCURITÉ
- **ERGONOMIE**
- DURABILITÉ
- **SECURITE**

PRESSION

8

bar

DEBIT VAPEUR

100

g/min

PUISSANCE ABSORBEE

2,9



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

HO.RE.CA.

INDUSTRIE ALIMENTAIRE

GRANDS ESPACES COMMUNS



Poignée pour un transport facile



Tableau de commande électromécanique avec protection contre l'humidité



Roue non marquante

DONNEES TECHNIQUES

| | | SG-45 |
|------------------------|---------|-----------|
| Code | | GNVA40020 |
| PERFORMANCE | | |
| Pression de service | bar/Mpa | 8/0,8 |
| Débit de vapeur | g/min | 0÷100 |
| Température max vapeur | °C | 150 |
| Temps de démarrage | min | 4 |
| Tension | Ph-V-Hz | 1-230-50 |
| Puissance max absorbée | kW | 2,9 |
| Volume de la chaudière | I | 3 |
| Réservoir d'eau | I | 6 |
| Dimension (LxWxH) | cm | 66x43x67 |
| Poids | Kg | 19,5 |

EQUIPEMENT STANDARD

CODE: IPIP45815 POIGNÉE + TUYAU 5 m

CODE: KTRI40275 KIT ACCESSOIRES VAPEUR UNIQUEMENT CODE: MPVR88900 BIBON REMPLISSAGE 5 L







ACCESSOIRES OPTIONNELS

CODE: IPIP40003 POIGNÉE + TUYAU 8 m





CODE: KTRI89495 CHARIOT





SG-48 (VAPEUR + ASPIRATION)



CHARACTERISTIQUES EXCLUSIVES

- PUISSANCE D'ASPIRATION
- **PUISSANCE VAPEUR**
- FILTRE SÉCURITÉ
- ERGONOMIE
- DURABILITÉ

PRESSION

bar

DEBIT VAPEUR

g/min

PUISSANCE ABSORBEE

3,4



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE

HO.RE.CA.

INDUSTRIE ALIMENTAIRE & DISTRIBUTEURS

GRANDS ESPACES COMMUNS



INDICATEUR NUMÉRIQUE DE : TEMPÉRATURE DE LA VAPEUR, VAPEUR PRÊTE ET MANQUE D'EAU.



STRUCTURE EN ACIER **INOXYDABLE**



5 LITRES DE DÉTERGENT ET RÉSERVOIR D'EAU

DONNEES TECHNIQUES

| | | SG-48 |
|------------------------|-----------|---------------|
| Code | | GNVA40065 |
| PERFORMANCE | | |
| Pression de service | bar/Mpa | 8/0,8 |
| Débit de vapeur | g/min | 80÷100 |
| Température max vapeur | °C | 185 |
| Temps de démarrage | min | 6 |
| Tension - consommation | Ph-V-Hz/A | 1-230-50/15,2 |
| Puissance max absorbée | kW | 3,5 |
| Puissance aspiration | kW | 1,4 |
| Puissance chaudière | kW | 3,4 |
| Volume de la chaudière | 1 | 3,2 |
| Réservoir d'eau | I | 5 |
| Réservoir détergent | 1 | 5 |
| Dimension (LxWxH) | cm | 74,5x48x104 |
| Poids | Kg | 32 |

EQUIPEMENT STANDARD

CODE: IPIP40021 POIGNÉE + TUYAU 4 m



CODE: SPPV40064

BUSE TRANSPARENTE

CODE: MPVR40958 TUBES EXTENSION **USAGES** L=500 mm 2 PZ



CODE: SPPV40061 SUPPORT MOQUETTE POUR BROSSE MULTI-**USAGES**







CODE: SPPV40063 **BROSSE POUR LE NETTOYAGE DES FENÊTRES**



CODE: SPPV40065 **GRANDE BUSE** D'ASPIRATION+ RACLETTE CODE: SPPV40066 PETITE BUSE D'ASPIRATION PETITE BUSE

CODE: SPPV40067 D'ASPIRATION



CODE: SPPV40056 **BROSSE RONDE POILS**



CODE: SPPV40068 **BROSSE RONDE POILS** POLYESTER Ø65 mm



CODE: SPPV40069 **BROSSE RONDE POILS** POLYESTER Ø40 mm



CODE: SPPV40070 BROSSE RONDE POIL INOX Ø40 mm



CODE: AZMC40024 CLÉ POUR L'ENTRETIEN



POLYESTER Ø28 mm

CODE: SPPV40058 **TOILE RECTANGULAIRE**





CODE: SPPV40072 INJECTION/EXTRACTION **BUSE** L=150 mm



CODE: SPPV40073 **CADRE EN POILS POUR** INJECTION/EXTRACTION



ACCESSOIRES APPROPRIÉS POUR LE NETTOYAGE INTÉRIEUR DE LA VOITURE









C25

PRODUCTIVITÉ MAXIMALE

 $200 \; \text{m}^2\text{/h} \qquad 250 \; \text{mm}$

LARGEUR DETRAVAIL



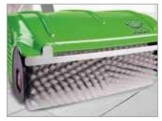
UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

POINTSDE VENTE

HO.RE.CA

ENTREPRISES DE PROPRETÉ & SERVICES

COLLECTIVITÉS



BROSSES SOUPLES POUR LE NETTOYAGE DES JOINTS DE CARRELAGE



RÉSERVOIR AMOVIBLE POUR UNE VIDANGE FACILE



POIGNÉE ERGONOMIQUE POUR COMMANDE DU PRODUIT CHIMIQUE

| DONNÉES TECHNIQUES | | | | |
|--|------|-------------------|--|--|
| | | C25 | | |
| Référence | | LPTE00025 | | |
| PERFORMANCES | | | | |
| Productivité théorique max | m²/h | 200 | | |
| Largeur de travail | mm | 250 | | |
| Capacité du réservoir d'eau (récupération de solution) | 1 | 4/1 | | |
| Autonomie max | | illimité (àcâble) | | |
| Puissance d'aspiration | W | 400 | | |
| Poids | kg | 10 | | |
| Dimension (LxlxH) | mm | 800x490x180 | | |

EQUIPEMENT STANDARD

C25

BROSSES

KIT 2 BROSSES MARRON SOUPLES

SPPV025M

ACCESSOIRES ENOPTION C25 BROSSES KIT 2 BROSSES NOIRES ET GRISES DURES SPPV025NG

RÉFÉRENCE: ICA BIOAMB DETERGENT SURODORANT ENZYMATIQUE6X1 I RÉFÉRENCE: ICA DEGR DÉGRAISSANT POLYVALENT 4X5 kg RÉFÉRENCE: ICA DEGR+ DÉGRAISSANT ALCALIN 4X5 I RÉFÉRENCE: ICA DEGSOL DÉTERGENTSOLVANTÉ SPECIAL GRAISSES MINÉRALES 4X5 I RÉFÉRENCE: ICA NEUTRE DÉTERGENT NEUTRE PARFUM THÉ VERT 6X1 I

























AUTOLAVEUSES - ACCOMPAGNÉES

CT5B



PRODUCTIVITÉ MAXIMALE

900 m²/h

AUTONOMIE DES BATTERIES

standard 50min. option 75min.

LARGEUR DETRAVAIL

280 mm



UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

POINTS DE VENTE

ENTREPRISES DEPROPRETÉ

HO.RE.CA

POINTS DE VENTE

SPÉCIFICATIONS

LE SYSTÈME RDS VOUS PERMET DELAVER ET SÉCHER FACILEMENT MÊME OÙLES AUTRES MACHINES NACCÈDENT PAS



BATTERIE AU LITHIUM ION RECHARGEABLE AVECCHARGE EXTERNE



LA CT5 PEUT ÊTRE TRANSPORTÉE ET RANGÉE PARTOUT EN UN INSTANT GRÂCE À SONFAIBLE ENCOMBREMENT

INNOVATIONS

RDS SYSTÈME DE SÉCHAGE LI-ION BATTERIES LITHIUM-IO ANC™ CONTRÔLE AVANCÉ DUBRUIT

SE SE

ECO SELECT SLS™ SYSTÉME

DONNÉES TECHNIQUES

| | | CT5 B |
|---|-------|-------------------------------------|
| Référence | | LPTB01724 |
| PERFORMANCES | | |
| Productivité théorique max | m²/h | 900 |
| Largeur de travail | mm | 280 |
| Capacité du réservoir d'eau (récupération desolution) | 1 | 5/5 |
| Autonomie max | min | 50/75 |
| Tension | V- Ah | 36 - 5,5 LITHIUM-ION |
| Puissance d'aspiration | W | 220 |
| Pression de brosse | kg | 12 |
| Largeur suceur | mm | 300 |
| Vitesse max | km/h | 3 |
| Poids | kg | 21 avec batterie / 19 sans batterie |
| Dimension (LxlxH) | mm | 758 x 376 x 392 |

| EQUIPEMENT STANDARD | |
|---------------------------------------|-----------|
| | CT5 B |
| BROSSE | |
| Brosse standard PPL | SPPV02438 |
| LAMES SUCEUR | |
| Lame Latex AVANT suceur droit | MPVR12307 |
| Lame Latex ARRIERE suceur droit | MPVR12308 |
| Lame Latex AVANT suceur parabolique | MPVR12309 |
| Lame Latex ARRIERE suceur parabolique | MPVR12310 |
| BATTERIE | |
| Batterie Standard 50 mn | KTRI06041 |
| CHARGEUR EMBARQUÉ | |
| Chargeur de batterie | BACA00263 |

ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: PRCH00578 DÉTERGENT BIOSAN RAPIDE (ACOMMANDER PAR CARTON DE 30 SACHETS DE 18G) RÉFÉRENCE: ICA BIOAMB DETERGENT SURODORANT ENZYMATIQUE6X1 I RÉFÉRENCE: ICA DEGR DÉGRAISSANT POLYVALENT 4X5 kg RÉFÉRENCE: ICA DEGR+ DÉGRAISSANT ALCALIN 4X5 I RÉFÉRENCE: ICA DEGSOL DÉTERGENTSOLVANTÉ SPECIAL GRAISSES MINÉRALES 4X51





















RÉFÉRENCE: ICA NEUTRE DÉTERGENT NEUTRE PARFUM THÉ VERT 6X1 I





BATTERIES ET CHARGEUR DE BATTERIE

| BATTERIES | NOMBRE | CARACTÉRISTIQUES | DIMENSIONS | AUTONOMIE | CHARGEUR DE BATTERIE |
|-----------------------|--------|------------------|---------------|-----------|-----------------------------------|
| Batterie Standard | 1 | 36V 5.5 Ah | 190x104x141 | 50 min. | Chargeur de batterie BACA00263 |
| LITHIUM-ION KTRI06041 | • | 30V 3,3741 | 150/10-1/1-11 | 30111111. | Chargodi do Ballono Britorilo 200 |
| Batterie en option | 1 | 36V 7.2 Ah | 190x104x141 | 75 min. | Chargeur de batterie BACA00263 |
| LITHIUM-ION KTRI06042 | _ | 30V /,ZAII | 19001040141 | /3111111. | Chargeur de batterie BACA00263 |





AUTOLAVEUSES - ACCOMPAGNÉES

CT15



PRODUCTIVITÉ MAXIMALE

 $1225 \; \mathsf{m}^2/\mathsf{h}$

AUTONOMIE DESBATTERIES

1 h

LARGEUR DETRAVAIL

350 mm



BATTERIE(S) ET CHARGEUR DE BATTERIE INCLUS EN VERSION PACK

UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

POINTSDE VENTE



ENTREPRISES DE PROPRETÉ & SERVICES

COLLECTIVITÉS

INNOVATIONS











TIMON RABATTABLE



MOTEUR D'ASPIRATION 3 ÉTAGES



PROGRAMMES DE TRAVAIL PRÉDÉFINIS

DONNÉES TECHNIQUES CT15 B35 PACK CT15 C35 LPTB01962 LPTE00523 Référence **PERFORMANCES** m²/h 1225 1225 Productivité théorique max Largeur de travail 350 350 mm 16/19 Capacité du réservoir d'eau (récupération de solution) 1 16/19 Autonomie max min 60 Illimité (à câble) Tension V-Ah 230-50/60 24(2x12)-25 GEL Puissance d'aspiration W 550 400 25 Pression de brosse 25 kg Largeur suceur mm 450 450 Vitesse max km/h 3,5 3,5 Poids kg 59 37,5 Dimension (LxlxH) 960x550x1220 960x550x1220 mm

| EQUIPEMENT STANDARD | CT15 B35 PACK | CT15 C35 |
|---|-----------------|-----------------|
| BROSSES | CHIBBSTACK | C113C33 |
| PPL SOUPLE | SPPV01481 | SPPV01481 |
| LAMES SUCEUR | | |
| LAME AVANTEN LATEX | MPVR05917 536mm | MPVR05917 536mm |
| LAME ARRIÈRE EN LATEX | MPVR05918 596mm | MPVR05918 596mm |
| LAMES AVANT EN PU RÉSISTANT À L'HUILE | - | - |
| LAMES ARRIÈRE EN PU RÉSISTANT À L'HUILE | - | - |
| BATTERIE | | |
| BATTERIE GEL X 2 | BAAC00123 | - |
| CHARGEUR EMBARQUÉ | | |
| CHARGEUR DE BATTERIE EMBARQUÉ 24V 5AH | BACA00199 | - |
| | | |

ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI02257 KIT D'ASPIRATION EXTERNE



RÉFÉRENCE: ICA BIOAMB DETERGENT SURODORANT ENZYMATIQUE6X1 I RÉFÉRENCE: E 275315 ACH KIT DE REMPLISSAGE



RÉFÉRENCE: ICA DEGR DÉGRAISSANT POLYVALENT 4X5 kg RÉFÉRENCE: MPVR05950 CEINTURE DE PROTECTION



RÉFÉRENCE: ICA DEGR+ DÉGRAISSANT ALCALIN 4X5 I RÉFÉRENCE: PRCH00578 DÉTERGENT BIOSAN RAPIDE (ACOMMANDER PAR CARTON DE 30 SACHETS DE 18G)





RÉFÉRENCE: ICA DEGSOL
DÉTERGENT SOLVANTÉ
SPECIAL GRAISSES
MINÉRALES 4X5 I

RÉFÉRENCE: ICA NEUTRE
DÉTERGENT NEUTRE
PARFUM THÉ VERT 6X1 I





















BATTERIES ET CHARGEUR DE BATTERIE (EQUIPEMENT DE SERIE)

| BATTERIES | NOMBRE | CARACTÉRISTIQUES | DIMENSIONS | AUTONOMIE | CHARGEUR DE BATTERIE |
|--------------------------------------|--------|------------------|-------------|-----------|--|
| Batterie IPC WORLDWIDE GEL BAAC00123 | 2 | 12V 25 Ah (C5) | 196x130x168 | 60 min | Chargeur de batterie embarqué 24V 5AhBACA00199 |





AUTOLAVEUSES - ACCOMPAGNÉES





PRODUCTIVITÉ MAXIMALE

1575 m²/h

AUTONOMIE DESBATTERIES

 2_h

LARGEUR DETRAVAIL

450 mm



BATTERIE(S) ET CHARGEUR DE BATTERIE INCLUS EN VERSION PACK

UTILISATION LAPLUS FRÉQUENTE

POINTSDE VENTE



ENTREPRISES DE PROPRETÉ & SERVICES

COLLECTIVITÉS

INNOVATIONS











TIMON RABATTABLE



PROGRAMMES DE TRAVAIL PRÉDÉFINIS



MOTEUR D'ASPIRATION 3 ÉTAGES

| DONNÉESTECHNIQUES | | | |
|--|------|---------------------|-------------------|
| | | CT30 B45 PACK EXIDE | CT30 C45 |
| Référence PERFORMANCES | | LPTB01696 | LPTE00535 |
| Productivité théorique max | m²/h | 1575 | 1575 |
| Largeur de travail | mm | 450 | 450 |
| Capacité du réservoir d'eau (récupération de solution) | 1 | 28/30 | 28/30 |
| Autonomie max | min | 120 | Illimité (àcâble) |
| Tension | V-Ah | 24(2x12)-74 GEL | 230-50/60 |
| Puissance d'aspiration | W | 550 | 400 |
| Pression debrosse | kg | 17/21 | 17/21 |
| Largeur suceur | mm | 550 | 400 |
| Vitesse max | km/h | 3,5 | 3,5 |
| Poids | kg | 98 | 53 |
| Dimension (LxlxH) | mm | 960x550x1220 | 960x550x1220 |

| EQUIPEMENT STANDARD | CT30 B45 PACK EXIDE | CT30 C45 |
|--|---------------------|-------------------|
| BROSSES | | |
| BROSSE | SPPV01188 | SPPV01188 |
| LAMES SUCEUR | | |
| LAME AVANTEN LATEX | MPVR05953 - 660mm | MPVR05953 - 660mm |
| LAME ARRIÈRE EN LATEX BATTERIE | MPVR05954 - 715mm | MPVR05954 - 715mm |
| BATTERIE AGM X 2 | BAAC00124 GEL | - |
| CHARGEUR EMBARQUÉ | | |
| CHARGEUR DE BATTERIE EMBARQUÉ 24V 10AH | KTRI02245 | - |

ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI02257 KIT D'ASPIRATION EXTERNE



RÉFÉRENCE: ICA BIOAMB DETERGENT SURODORANT ENZYMATIQUE6X1 I RÉFÉRENCE: KTRI02084 KIT SUCEURHD ARRIÈRE





RÉFÉRENCE: ICA DEGR DÉGRAISSANT POLYVALENT 4X5 kg RÉFÉRENCE: E 275315 ACH KIT DE REMPLISSAGE



RÉFÉRENCE: ICA DEGR+ DÉGRAISSANT ALCALIN 4X5 I RÉFÉRENCE: MPVR05966 CEINTURE DE PROTECTION



RÉFÉRENCE: ICA DEGSOL DÉTERGENTSOLVANTÉ SPECIAL GRAISSES MINÉRALES 4X5 I RÉFÉRENCE: PRCH00578 DÉTERGENT BIOSAN RAPIDE (ACOMMANDER PAR CARTON DE 30 SACHETS DE 18G)



RÉFÉRENCE: ICA NEUTRE DÉTERGENT NEUTRE PARFUM THÉ VERT 6X1 I





















BATTERIES ET CHARGEUR DE BATTERIE (EQUIPEMENT DE SERIE)

| BATTERIES | NOMBRE | CARACTÉRISTIQUES | DIMENSIONS | AUTONOMIE | CHARGEUR DE BATTERIE |
|--|--------|------------------|-------------|-----------|--|
| Batterie IPC WORLDWIDEGEL BAAC00124 | 2 | 12V 63 Ah | 257x172x212 | 120 min | Chargeur de batterie embarqué 24V 10 Ah KTRI02245 (CT30 B45 PACK EXIDE) |







PRODUCTIVITÉ MAXIMALE

1750 m²/h

AUTONOMIE DESBATTERIES

LARGEUR DETRAVAIL



BATTERIE(S) ET CHARGEUR DE BATTERIE INCLUS EN VERSION PACK

UTILISATION LAPLUS **FRÉQUENTE**

POINTS DE VENTE



HO.RE.CA

ENTREPRISES DE PROPRETÉ & SERVICES

COLLECTIVITÉS

INNOVATIONS











TIMON RABATTABLE



PROGRAMMES DE TRAVAIL **PRÉDÉFINIS**



MOTEUR D'ASPIRATION 3 ÉTAGES

DONNÉESTECHNIQUES CT45 BT50 PACK Référence LPTB02709 **PERFORMANCES** Productivité théorique max m²/h 1750 Largeur detravail 500 mm Capacité du réservoir d'eau 40/45 (récupération de solution) Autonomie max min 120 Tension V-Ah 24(2x12)-74 AGM Puissance d'aspiration W 550 Pression de brosse kg 16/25 Largeur suceur 730 mm Vitesse max km/h 3,5 110 Poids kg Dimension (LxlxH) mm 821x576x1220

EQUIPEMENT STANDARD

CT45 BT50 PACK **BROSSES** BROSSE SPPV01332 LAMES SUCEUR LAME AVANT EN LATEX MPVR06287 - 815mm LAME ARRIÈRE EN LATEX MPVR06288 - 715mm **BATTERIE**

BAAC00117 BATTERIE AGM X 2 CHARGEUR EMBARQUÉ KTRI02245

ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI02140 **CHEM DOSE**











RÉFÉRENCE: KTRI02257 KIT D'ASPIRATION



RÉFÉRENCE: ICA DEGR **DÉGRAISSANT** POLYVALENT 4X5 kg





RÉFÉRENCE: E 275315 ACH KIT DE REMPLISSAGE



RÉFÉRENCE: ICA DEGR+ DÉGRAISSANT ALCALIN 4X51





RÉFÉRENCE: MPVR06072 **CEINTURE DE PROTECTION**



RÉFÉRENCE: ICA DEGSOL **DÉTERGENTSOLVANTÉ** SPECIAL GRAISSES MINÉRALES 4X5 I







RÉFÉRENCE: PRCH00578

DÉTERGENT BIOSAN RAPIDE (ACOMMANDER









| BATTERIES | NOMBRE | CARACTÉRISTIQUES | DIMENSIONS | AUTONOMIE | CHARGEUR DE BATTERIE |
|--|--------|------------------|-------------|-----------|---|
| Batterie IPCWORLDWIDE AGM BAAC00117 | 2 | 12V 74 Ah (C5) | 257x172x212 | 120 min | Chargeur de batterie embarqué 24V 10Ah KTRI02245 |







PRODUCTIVITÉ MAXIMALE

1750 m²/h

AUTONOMIE DES BATTERIES

LARGEUR **DE TRAVAIL**



BATTERIE(S) ET CHARGEUR DE BATTERIE INCLUS EN VERSION PACK

UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

INNOVATIONS

POINTSDE VENTE



OPTIMISATION
DE LA RECHARGE









ENTREPRISES DE PROPRETÉ & SERVICES

COLLECTIVITÉS





TIMON RABATTABLE



EMPLACEMENT LARGE POUR LA BATTERIE



ROUE DETRANSPORT **BREUVETÉE**

| DONNÉES TECHNIQUES | | | |
|--|------|-----------------|-------------------|
| | | CT46 B50 PACK | CT46 C50 |
| Référence | | LPTB01698 | LPTE00682 |
| PERFORMANCES | | | |
| Productivité théorique max | m²/h | 1750 | 1750 |
| Largeur de travail | mm | 500 | 500 |
| Capacité du réservoir d'eau (récupération de solution) | 1 | 40/46 | 40/46 |
| Autonomie max | min | 180 | Illimité (àcâble) |
| Tension | V-Ah | 24(2x12)-76 GEL | 230-50/60 |
| Puissance d'aspiration | W | 910 | 950 |
| Pression de brosse | kg | 16/25 | 16/25 |
| Largeur suceur | mm | 730 | 730 |
| Vitesse max | km/h | 3,5 | 3,5 |
| Poids | kg | 59 | 64 |
| Dimension (LxlxH) | mm | 855x580x1220 | 855x580x1220 |

EQUIPEMENT STANDARD CT46 B50 PACK CT46 C50 BROSSES BROSSE SPPV01332 SPPV01332 LAMES SUCEUR LAME AVANTEN LATEX MPVR06287 - 815mm MPVR06287 - 815mm

MPVR06288 - 715mm

ACCESSOIRES ENOPTION

LAME ARRIÈRE EN LATEX

RÉFÉRENCE: MPVR06072 CEINTURE DE PROTECTION CHEM DOSE

RÉFÉRENCE: KTRI04804





RÉFÉRENCE: KTRI02257 KIT D'ASPIRATION **FXTFRNF**



RÉFÉRENCE: ICA DEGR+

DÉGRAISSANT ALCALIN

RÉFÉRENCE: PRCH00578 **DÉTERGENT BIOSAN** RAPIDE (ACOMMANDER PAR CARTON DE 30 SACHETS DE 18G)





RÉFÉRENCE: ICA BIOAMB DETERGENT **SURODORANT ENZYMATIQUE6X1 I**





RÉFÉRENCE: ICA DEGR **DÉGRAISSANT** POLYVALENT 4X5 kg









RÉFÉRENCE: ICA DEGSOL **DÉTERGENTSOLVANTÉ** SPECIAL GRAISSES MINÉRALES 4X51





MPVR06288 - 715mm



RÉFÉRENCE: ICA NEUTRE

DÉTERGENT NEUTRE

PARFUM THÉ VERT 6X1 I

RÉFÉRENCE: SPPV01335 **PORTE-DISQUE**

RÉFÉRENCE: KTRI02140 **CHEM DOSE**

RÉFÉRENCE: KTRI02257 KIT D'ASPIRATION **EXTERNE**

RÉFÉRENCE: E 275315 ACH RÉFÉRENCE: MPVR06072 KIT DE REMPLISSAGE

CEINTURE DE PROTECTION

BATTERIES ET CHARGEUR DE BATTERIE (EQUIPEMENT DE SÉRIE)

| BATTERIES | NOMBRE | CARACTÉRISTIQUES | DIMENSIONS | AUTONOMIE | CHARGEUR DE BATTERIE |
|--|--------|------------------|------------|-----------|--|
| Batterie gel IPCWORLWIDE BAAC00132 | 2 | 12 V 76 Ah | - | 180 min | Chargeur de batterie embarqué 24 V15 AhBACA00194 |





CT46BT

PRODUCTIVITÉ MAXIMALE

1750 m²/h 3 h

AUTONOMIE DES **BATTERIES**

LARGEUR **DE TRAVAIL**



BATTERIE(S) ET CHARGEUR DE BATTERIE INCLUS EN VERSION PACK

UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

INNOVATIONS

POINTSDE VENTE





ENTREPRISES DE PROPRETÉ & SERVICES

COLLECTIVITÉS













TIMON RABATTABLE



EMPLACEMENT LARGE POUR LA BATTERIE



ROUE DETRANSPORT **BREUVETÉE**

DONNÉES TECHNIQUES

| DOMINELS I ECHINIQUES | | | |
|--|------|-----------------|--|
| | | CT46 BT50 PACK | |
| Référence | | LPTB03480 | |
| PERFORMANCES | | | |
| Productivité théorique max | m²/h | 1750 | |
| Largeur de travail | mm | 500 | |
| Capacité du réservoir d'eau (récupération de solution) | 1 | 40/46 | |
| Autonomie max | min | 180 | |
| Tension | V-Ah | 24(2x12)-76 GEL | |
| Puissance d'aspiration | W | 910 | |
| Pression de brosse | kg | 16/25 | |
| Largeur suceur | mm | 730 | |
| Vitesse max | km/h | 3,5 | |
| Poids | kg | 59 | |
| Dimension (LxlxH) | mm | 855x580x1220 | |

EQUIPEMENT STANDARD

CT46 B50 PACK

BROSSES

BROSSE SPPV01332

LAMES SUCEUR

LAME AVANTEN LATEX MPVR06287 - 815mm LAME ARRIÈRE EN LATEX MPVR06288 - 715mm

ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: MPVR06072 CEINTURE DE PROTECTION CHEM DOSE

RÉFÉRENCE: KTRI04804





RÉFÉRENCE: KTRI02257 KIT D'ASPIRATION **EXTERNE**



RÉFÉRENCE: PRCH00578 **DÉTERGENT BIOSAN** RAPIDE (ACOMMANDER PAR CARTON DE 30 SACHETS DE 18G)





RÉFÉRENCE: ICA BIOAMB DETERGENT **SURODORANT ENZYMATIQUE6X1 I**







RÉFÉRENCE: ICA DEGR **DÉGRAISSANT** POLYVALENT 4X5 kg











RÉFÉRENCE: ICA DEGSOL **DÉTERGENTSOLVANTÉ** SPECIAL GRAISSES MINÉRALES 4X51





RÉFÉRENCE: ICA NEUTRE **DÉTERGENT NEUTRE** PARFUM THÉ VERT 6X1 I





RÉFÉRENCE: SPPV01335 **PORTE-DISQUE**

RÉFÉRENCE: KTRI02140 **CHEM DOSE**

RÉFÉRENCE: KTRI02257 KIT D'ASPIRATION **EXTERNE**

RÉFÉRENCE: E 275315 ACH RÉFÉRENCE: MPVR06072 KIT DE REMPLISSAGE

CEINTURE DE PROTECTION

BATTERIES ET CHARGEUR DE BATTERIE (EQUIPEMENT DE SÉRIE)

| BATTERIES | NOMBRE | CARACTÉRISTIQUES | DIMENSIONS | AUTONOMIE | CHARGEUR DE BATTERIE |
|--|--------|------------------|------------|-----------|--|
| Batterie gel IPCWORLWIDE BAAC00132 | 2 | 12 V 76 Ah | - | 180 min | Chargeur de batterie embarqué 24 V15 AhBACA00194 |





AUTOLAVEUSES - ACCOMPAGNÉES



PRODUCTIVITÉ MAXIMALE

AUTONOMIE DESBATTERIES

3,5h

LARGEUR DETRAVAIL

mm

Jusqu'à 27

 m^2/h VERSIONÀROULEAU(SURVERSIONXP)

VERSIONMONOBROSSE(CT51BT55)



Consommable **Entretien**



Codes pannes programmation



Aide au fonctionnement











UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

POINTSDE VENTE







HO.RF.CA

ENTREPRISES DE PROPRETÉ & SERVICES

COLLECTIVITÉS

INNOVATIONS

OPTIMISATION DE LA RECHARGE DES BATTERIES

INCLUS EN VERSION PACK







POIGNÉE RÉGLABLE POUR **UNE UTILISATION SIMPLE ET** CONFORTABLE



CONTRÔLE COMPLET DE LA MACHINE GRÂCE À UN **BOUTON CENTRAL INTUITIF**



ACCÈS FACILE SANS OUTIL

| DONNÉES TECHNIQUES | | | CONTRÔLE DE PRESSION DE BROSSE ÉLECTRONIQUE | ROULEAU |
|--|------|---------------------|--|---------------------|
| | | CT51 BT55 PACK | CT51 XP60PACK | CT51 XP55RPACK |
| Référence PERFORMANCES | | LPTB03044 | LPTB03045 | LPTB01834 |
| Productivité théorique max | m²/h | 2475 | 2700 | 2475 |
| Largeur de travail | mm | 550 | 600 | 550 |
| Capacité du réservoir d'eau (récupération de solution) | I | 50/53 | 50/53 | 50/53 |
| Autonomie max | min | 210 | 210 | 210 |
| Tension | V-Ah | 24 (2x12) - 105 GEL | 24 (2x12) - 105 GEL | 24 (2x12) - 105 GEL |
| Puissance d'aspiration | W | 1050 | 1550 | 2350 |
| Pression de brosse | kg | 18 | 31 | 18 |
| Largeur suceur | mm | 815 | 1010 | 815 |
| Vitesse max | km/h | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| Poids | kg | 178,5 | 188,2 | - |
| Dimension (LxlxH) | mm | 1328 x 563 x 1033 | 1279 x 653 x 1033 | 1329 x 563 x 1033 |

| ÉQUIPEMENT STANDARD | | | |
|------------------------------|-------------------|---------------|-----------------|
| | CT51 BT55 PACK | CT51 XP60PACK | CT51 XP55R PACK |
| KIT CHEM DOSE | EN OPTION | ENSTANDARD | EN STANDARD |
| CEINTURE DE PROTECTION 55 cm | KTRI05244 | - | - |
| CEINTURE DE PROTECTION 60 cm | - | KTRI05245 | - |
| BROSSES | | | |
| PPL SOUPLE | SPPV01352 | SPPV01473 x2 | SPPV01163 x2 |
| LAMES SUCEUR | | | |
| LAME AVANTEN LATEX | MPVR08039 - 880mm | MPVR08040 | MPVR08039 |
| LAME ARRIÈRE EN LATEX | MPVR08035 - 880mm | MPVR08036 | MPVR08035 |
| CHARGEUR EMBARQUÉ | KTRI04845 | KTRI04845 | KTRI04845 |

ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI04846 KIT CHEM DOSE (POUR VERSION BT)





RÉFÉRENCE: KTRI04852 KIT TÊTE BROSSE (VERSION 60)



RÉFÉRENCE: ICA BIOAMB DETERGENT SURODORANT ENZYMATIQUE6X1 I





RÉFÉRENCE: KTRI04848 BARRE D'OUTILS



RÉFÉRENCE: KTRI04854 KITTÊTEBROSSEROULEAU (POUR VERSIONXP)



RÉFÉRENCE: ICA DEGR DÉGRAISSANT POLYVALENT 4X5 kg





RÉFÉRENCE: KTRI04849 SYSTÈME DEREMPLISSAGE AUTOMATIQUE



RÉFÉRENCE: E 275315 ACH KIT DE REMPLISSAGE



RÉFÉRENCE: ICA DEGR+ DÉGRAISSANT ALCALIN 4X5 I





RÉFÉRENCE: KTRI02257 KIT D'ASPIRATION EXTERNE



RÉFÉRENCE: ICA NEUTRE DÉTERGENT NEUTRE PARFUM THÉ VERT 6X1 I



RÉFÉRENCE: ICA DEGSOL DÉTERGENT SOL VANTÉ SPECIAL GRAISSES MINÉRALES 4X5 I





RÉFÉRENCE: KTRI04851 KIT TÊTE BROSSE (VERSION 55)



RÉFÉRENCE: PRCH00578 DÉTERGENT BIOSAN RAPIDE (ACOMMANDER PAR CARTON DE 30 SACHETS DE 18G)







| BATTERIES | NOMBRE | CARACTÉRISTIQUES | DIMENSIONS | AUTONOMIE | CHARGEUR DE BATTERIE |
|--|--------|-------------------|-------------|-----------|--|
| Batterie gel IPCWORLDWIDE BAAC00105 | 2 | 12V 105 Ah (C5) | 345x170x285 | 210 min | DBL embarqué haute fréquence 24V 15 Ah-KTRI04845 |





AUTOLAVEUSES - ACCOMPAGNÉES





PRODUCTIVITÉ MAXIMALE

Jusqu'à 3150 m²/h

AUTONOMIE DESBATTERIES

3,5h standard

LARGEUR DETRAVAIL

550-700 mm

VERSIONMONOBROSSE(CT71BT55) VERSIONÀ ROULEAU (SURVERSIONXP)





Consommable Entretien



Codes pannes programmation













UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

POINTSDE VENTE

HO.RE.CA

ENTREPRISES DE PROPRETÉ & SERVICES

COLLECTIVITÉS

INNOVATIONS



DE BROSSE INTERCHANGEABLES

OPTIMISATION
DE LA RECHARGE
DES BATTERIES

INCLUS EN VERSION PACK

BATTERIE(S) ET CHARGEUR DE BATTERIE



SLS™ SYSTÉME AUTONIVELANT



ANC™ CONTRÔLE AVANCÉ DU BRUIT



SELECT



POIGNÉE RÉGLABLE POUR UNE UTILISATION SIMPLE ET CONFORTABLE.



CONTRÔLE COMPLET DE LA MACHINE GRÂCE À UN BOUTON CENTRAL INTUITIF.



ACCÈS FACILE SANS OUTIL

| DONNÉES TECHNIQUES | | | | | ROULEAU |
|--|------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| | | CT71 BT55 PACK | CT71 BT70 PACK | CT71 XP70 PACK | CT71 XP55R PACK |
| Référence | | LPTB01722 | LPTB01723 | LPTB03046 | LPTB03466 |
| PERFORMANCES | | | | | |
| Productivité théorique max | m²/h | 2475 | 3150 | 3150 | 2475 |
| Largeur de travail | mm | 550 | 700 | 700 | 550 |
| Capacité du réservoir d'eau (récupération de solution) | 1 | 70/70 | 70/70 | 70/70 | 70/70 |
| Autonomie max | min | 210 | 210 | 210 | 210 |
| Tension | V-Ah | 24 (2x12) - 105 GEL |
| Puissance d'aspiration | W | 1550 | 1550 | 1550 | 2350 |
| Pression de brosse | kg | 18 | 23 | 31 | 18 |
| Largeur suceur | mm | 815 | 1010 | 1010 | 815 |
| Vitesse max | km/h | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| Poids | kg | 89,9 | 95,4 | 189,4 | - |
| Dimension (LxlxH) | mm | 1327x563x1033 | 1297x753x1033 | 1297x753x1033 | 1288x640x1033 |
| | | | | | |

| ÉQUIPEMENT STANDARD | | | - | |
|---|-------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| ~ | CT71 BT55 PACK | CT71 BT70 PACK | CT71 XP70 PACK | CT71 XP55R PACK |
| KIT CHEM DOSE | - | - | EN STANDARD | EN STANDARD |
| CEINTURE DE PROTECTION 70 cm | - | - | KTRI05246 | - |
| BROSSES | | | | |
| PPL SOUPLE | SPPV01352 | SPPV01472 x2 | SPPV01472 x2 | - |
| BROSSE CYLINDRIQUE - PPL SOUPLE Ø0,3 mm | - | - | - | SPPV01163 x2 |
| LAMES SUCEUR | | | | |
| LAME AVANTEN LATEX | MPVR08039 - 880mm | MPVR08040 - 1020mm | MPVR08040 - 1020mm | MPVR08039 - 880mm |
| LAME ARRIÈRE EN LATEX | MPVR08035 - 900mm | MPVR08036 - 1020mm | MPVR08036 - 1020mm | MPVR08035 - 900mm |
| BATTERIE | | | | |
| BATTERIE GEL IPC WORLDWIDE | BAAC00105 | BAAC00105 | BAAC00105 | BAAC00105 |
| CHARGEUR EMBARQUÉ | KTRI04845 | KTRI04845 | KTRI04845 | KTRI04845 |

ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: KTRI04848 **BARRE D'OUTILS**



RÉFÉRENCE: ICA BIOAMB **DETERGENT SURODORANT ENZYMATIQUE6X1 I**





RÉFÉRENCE: KTRI04849 SYSTÈME DEREMPLISSAGE **AUTOMATIQUE**



RÉFÉRENCE: ICA DEGR **DÉGRAISSANT** POLYVALENT 4X5 kg





RÉFÉRENCE: KTRI02257 KIT D'ASPIRATION



RÉFÉRENCE: ICA DEGR+ DÉGRAISSANT ALCALIN 4X51





RÉFÉRENCE: KTRI04853 KIT TÊTE BROSSE (VERSION 70)



RÉFÉRENCE: ICA DEGSOL DÉTERGENTSOLVANTÉ **SPEÇIAL GRAISSES** MINÉRALES 4X51





RÉFÉRENCE: SPPV01228 PLATEAU PORTE-DISQUE Ø35 cm (A COMMANDER PAR2)



RÉFÉRENCE: ICA NEUTRE **DÉTERGENT NEUTRE** PARFUM THÉ VERT 6X1 I





RÉFÉRENCE: KTRI04854 RÉFÉRENCE: E 275315 ACH KIT TÊTE BROSSE **ROULEAU**

KIT DE REMPLISSAGE



RÉFÉRENCE: PRCH00578 **DÉTERGENT BIOSAN** RAPIDE (ACOMMANDER PAR CARTON DE 30 SACHETS DE 18G)





BATTERIES ET CHARGEUR DE BATTERIE (EQUIPEMENT DE SERIE)

| BATTERIES | NOMBRE | CARACTÉRISTIQUES | DIMENSIONS | AUTONOMIE | CHARGEUR DE BATTERIE |
|--|--------|-------------------|-------------|-----------|--|
| Batterie gel IPCWORLDWIDE BAAC00105 | 2 | 12V 105 Ah (C5) | 345x170x285 | 210 min | DBL embarqué haute fréquence 24V 15 Ah-KTRI04845 |





CT105

PRODUCTIVITÉ MAXIMALE

3825 m²/h 4,5 h

AUTONOMIE DESBATTERIES

LARGEUR DETRAVAIL

850 mm



BATTERIE(S) ET CHARGEUR DE BATTERIE INCLI

UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

POINTSDE VENTE

HO.RE.CA

ENTREPRISES DE PROPRETÉ & SERVICES

COLLECTIVITÉS

INNOVATIONS











NOUVEAU GRAND CAPOT



NOUVELLE POIGNÉE ERGONOMIQUE



MOTEUR DE HAUTE QUALITÉ RÉDUCTÉ

DONNÉESTECHNIQUES

| DOMALES I ECHNAIQUES | | |
|-----------------------------|------|------------------------|
| | | CT105 BT85 PACK |
| Référence | | LPTB02938 |
| PERFORMANCES | | |
| Productivité théorique max | m²/h | 3825 |
| Largeur de travail | mm | 850 |
| Capacité du réservoir d'eau | I. | 100/110 |
| (récupération de solution) | | |
| Autonomie max | min | 270 |
| Tension | V-Ah | 24(4x6) - 320 AM Acide |
| Puissance d'aspiration | W | 650 |
| Pression de brosse | kg | 69 |
| Largeur suceur | mm | 950 |
| Vitesse max | km/h | 4,5 |
| Poids | kg | 372 |
| Dimension (LxlxH) | mm | 1641x880x1075 |
| | | |

EQUIPEMENT STANDARD

| EQUI EMENT STANDARD | CT105 BT85 PACK |
|---------------------------------|--------------------|
| BROSSES | |
| BROSSE | SPPV01516 |
| LAMES SUCEUR | |
| LAME AVANT EN LATEX | MPVR08040 - 1020mm |
| LAME ARRIÈRE EN LATEX | MPVR08036 - 1020mm |
| BATTERIE | |
| PLAQUE TUBULAIRE ACIDE | BAAC00077 |
| CHARGEUR EXTERNE | |
| AUTONOME HAUTE FRÉQUENCE BLS030 | BACA00138 |
| | |

ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI02052 **COLLECTEUR DEDÉBRIS**

RÉFÉRENCE: KTRI02257 KIT D'ASPIRATION **EXTERNE**

RÉFÉRENCE: E 275315 ACH KIT DE REMPLISSAGE

RÉFÉRENCE: ICA BIOAMB **DETERGENT** SURODORANT ENZYMATIQUE6X1 I



RÉFÉRENCE: PRCH00578 **DÉTERGENT BIOSAN** RAPIDE (ACOMMANDER PAR CARTON DE 30 SACHETS DE 18G)









RÉFÉRENCE: ICA DEGR+

DÉGRAISSANT ALCALIN

RÉFÉRENCE: ICA DEGSOL

DÉTERGENTSOLVANTÉ SPECIAL GRAISSES MINÉRALES 4X51



RÉFÉRENCE: ICA NEUTRE DÉTERGENT NEUTRE PARFUM THÉ VERT 6X1 I













4X51







BATTERIES ET CHARGEUR DE BATTERIE (EQUIPEMENT DE SERIE)

| BATTERIES | NOMBRE | CARACTÉRISTIQUES | DIMENSIONS A | UTONOMIE | CHARGEUR DE BATTERIE |
|-------------------------------------|--------|------------------|--------------|----------|---|
| Plaque tubulaire acide BAAC00077 | 4 | 6V 320Ah (C5) | 243x197x275 | 270 | Autonome haute fréquence BLS030 BACA00138 |





AUTOLAVEUSES - AUTOPORTÉES



PRODUCTIVITÉ MAXIMALE

4068 m²/h 3,5 h

AUTONOMIE DESBATTERIES

LARGEUR DETRAVAIL

530-678

mm



BATTERIE(S) ET CHARGEUR DE BATTERIE INCLUS EN VERSION PACK

UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

POINTSDE VENTE

HO.RF.CA

ENTREPRISES DE PROPRETÉ & SERVICES

COLLECTIVITÉS

INNOVATIONS







CONTRÔLE









4 BATTERIES LOGÉES DANS 1 COMPARTIMEN



PROGRAMMES DE TRAVAIL **PRÉDÉFINIS**



CARTE MÉMOIRE

| DONNÉESTECHNIQUES | | CT80 BT55 PACK | CT80 BT70 PACK |
|--|------|------------------|-----------------|
| Référence | | LPTB01658 | LPTB02752 |
| PERFORMANCES | | | |
| Productivité théorique max | m²/h | 3180 | 4068 |
| Largeur detravail | mm | 530 | 678 |
| Capacité du réservoir d'eau (récupération de solution) | 1 | 80/83 | 80/83 |
| Productivité par tour | m² | jusqu'à 2475 | jusqu'à 3150 |
| Autonomie max | min | 210 | 210 |
| Tension | V-Ah | 24 (4x6)-180 GEL | 24(4x6)-180 GEL |
| Puissance d'aspiration | W | 480 | 550 |
| Pression debrosse | kg | 22 | 50 |
| Largeur suceur | mm | 710 | 942 |
| Vitesse max | km/h | 6 | 6 |
| Poids | kg | 204 | 282,6 |
| Dimension (LxlxH) | mm | 1310x673x1030 | 1310x760x1030 |

EQUIPEMENT STANDARD

| | C180 B155 PACK | C180 B1 / 0 PACK |
|---------------------------------|-------------------|--------------------|
| BROSSES | | |
| BROSSE | SPPV01352 | SPPV01472 X2 |
| LAMES SUCEUR | | |
| LAME AVANT EN LATEX | MPVR06287 - 660mm | MPVR08040 - 1020mm |
| LAME ARRIÈRE EN LATEX | MPVR06288 - 715mm | MPVR08036 - 1020mm |
| BATTERIE | | |
| BATTERIE GEL IPC WORLDWIDE | BAAC00106 | BAAC00106 |
| CHARGEUR | | |
| AUTONOME HAUTE FRÉQUENCE BLS020 | - | - |
| | | |

ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI02232 KIT CHEM DOSE





RÉFÉRENCE: KTRI02235 **KITACCESSOIRES**



RÉFÉRENCE: ICA BIOAMB DETERGENT **SURODORANT ENZYMATIQUE6X1 I**



CEINTURE DE



RÉFÉRENCE: KTRI02249

PROTECTION (POURBT55)













RÉFÉRENCE: KTRI02236 KIT COLLECTEUR DE DÉBRIS



RÉFÉRENCE: ICA DEGR **DÉGRAISSANT** POLYVALENT 4X5 kg





RÉFÉRENCE: KTRI02252 KITVIDANGE EAU PROPRE



RÉFÉRENCE: KTRI02247 SYSTÈME DEREMPLISSAGE **AUTOMATIQUE**



RÉFÉRENCE: ICA DEGR+ **DÉGRAISSANT ALCALIN**





RÉFÉRENCE: KTRI02257 KITD'ASPIRATION EXTERNE



RÉFÉRENCE: ICA DEGSOL **DÉTERGENTSOLVANTÉ SPEÇIAL GRAISSES** MINÉRALES 4X51





RÉFÉRENCE: E 275315 ACH KIT DEREMPLISSAGE



RÉFÉRENCE: KTRI04689 **PORTE-ACCESSOIRES AVANT (POUR BT55)**



RÉFÉRENCE: ICA NEUTRE DÉTERGENT NEUTRE PARFUM THÉ VERT 6X1 I





RÉFÉRENCE: PRCH00578 **DÉTERGENT BIOSAN** RAPIDE (ACOMMANDER PAR CARTON DE 30 SACHETS DE 18G)







| BATTERIES | NOMBRE | CARACTÉRISTIQUES | DIMENSIONS | AUTONOMIE | CHARGEUR DE BATTERIE |
|--------------------------|--------|------------------|-------------|-----------|--|
| Batterie gel IPCWORLDWID | E 4 | 6V 180 Ah (C5) | 244x192x275 | 210 | Chargeur de batterie embarqué 24V 25Ah KTRI02230 |







PRODUCTIVITÉ MAXIMALE

5525 m²/h

AUTONOMIE DESBATTERIES

LARGEUR DETRAVAIL

mm



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

POINTSDE VENTE



ENTREPRISES DE PROPRETÉ & SERVICES

COLLECTIVITÉS

INNOVATIONS









PANNEAU DE COMMANDES INTUITIF



KIT CHEM DOSE (EN OPTION)



MAINTENANCE FACILE

| DONNÉESTECHNIQUES | | | |
|--|------|----------------------|----------------------|
| | | CTI 10 BT70 PACK | CT110 BT85 PACK |
| Référence | | LPTB02790 | LPTB02791 |
| PERFORMANCES | | | |
| Productivité théorique max | m²/h | 4550 | 5525 |
| Largeur de travail | mm | 700 | 850 |
| Capacité du réservoir d'eau (récupération de solution) | I | 110/115 | 110/115 |
| Autonomie max | min | 240 | 240 |
| Tension | V-Ah | 24 (4x6) - 205 ACIDE | 24 (4x6) - 205 ACIDE |
| Puissance d'aspiration | W | 550 | 550 |
| Pression de brosse | kg | 45 | 60 |
| Largeur suceur | mm | 940 | 1010 |
| Vitesse max | km/h | 6,5 | 6,5 |
| Poids | kg | 336 | 353 |
| Dimension (LxlxH) | mm | 1504x759x1021 | 1504x909x1201 |

| ÉQUIPEMENT STANDARD | | |
|--|--------------------|--------------------|
| • | CT110 BT70 PACK | CT110 BT85 PACK |
| BROSSES | | |
| BROSSE | SPPV01472 X2 | SPPV01516 X2 |
| BROSSE CYLINDRIQUE - PPL SOUPLE Ø 0,4 MM | - | - |
| LAMES SUCEUR | | |
| LAME AVANTEN LATEX | MPVR08040 - 1020mm | MPVR08041 - 1170mm |
| LAME ARRIÈRE EN LATEX | MPVR08036 - 1020mm | MPVR08037 - 1170mm |
| BATTERIE | | |
| PLAQUE TUBULAIRE ACIDE 6 V 205 AH | BAAC00122 | BAAC00122 |
| CHARGEUR EMBARQUÉ | | |
| CHARGEUR DE BATTERIE EMBARQUÉ 24V 25AH | KTRI01709 | KTRI01709 |

ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI02257 KIT D'ASPIRATION **EXTERNE**



RÉFÉRENCE: ICA BIOAMB DETERGENT SURODORANT ENZYMATIQUE6X1 I



KIT DEREMPLISSAGE















RÉFÉRENCE: KTRI01746

RÉFÉRENCE: ICA DEGR

POLYVALENT 4X5 kg

KIT PLATE-FORME

ALUMINIUM

DÉGRAISSANT





RÉFÉRENCE: KTRI01710 KIT FEU CLIGNOTANT





RÉFÉRENCE: ICA DEGR+ **DÉGRAISSANT ALCALIN** 4X51





RÉFÉRENCE: KTRI01711 KIT CHEM DOSE



RÉFÉRENCE: ICA DEGSOL DÉTERGENTSOLVANTÉ SPECIAL GRAISSES MINÉRALES 4X51









RÉFÉRENCE: ICA NEUTRE DÉTERGENT NEUTRE PARFUM THÉ VERT 6X1 I





PAR CARTON DE 30 SACHETS DE 18G)





BATTERIES ET CHARGEUR DE BATTERIE (EQUIPEMENT DE SERIE)

| BATTERIES | NOMBRE | CARACTÉRISTIQUES | DIMENSIONS | AUTONOMIE | CHARGEUR DE BATTERIE |
|-------------------------------------|--------|------------------|------------|-----------|--|
| Plaque tubulaire acide BAAC00122 | 4 | 6 V 205 Ah (C5) | | 240 | Chargeur de batterie embarqué 24V 25Ah KTRI01709 |







5700 m²/h 5,5 h

AUTONOMIE DESBATTERIES

LARGEUR DETRAVAIL

mm



BATTERIE(S) ET CHARGEUR DE BATTERIE INCLUS EN VERSION PACK

UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

INNOVATIONS

POINTSDE VENTE

HO.RE.CA

ENTREPRISES DE PROPRETÉ & SERVICES

COLLECTIVITÉS









VERSION SWEEP



PROGRAMME DE TRAVAIL PRÉDÉFINI



SYSTÈME DE PRÉ-BALAYAGE (EN OPTION)



SYSTÈMEDE DOSAGE DU DÉTERGENT SÉPARÉ (EN OPTION)

| DONNÉESTECHNIQUES | | | | |
|--|------|----------------------|----------------------|------------------------|
| | | CT160 BT85 PACK | CT160 BT95 PACK | CT160 BT75R SWEEP PACK |
| Référence | | LPTB02792 | LPTB02793 | LPTB03605 |
| PERFORMANCES | | | | |
| Productivité théorique max | m²/h | 5100 | 5700 | 4500 |
| Largeur de travail | mm | 850 | 950 | 750 |
| Capacité du réservoir d'eau (récupération de solution) | I | 145/170 | 145/170 | 145/170 |
| Autonomie max | min | 330 | 330 | 330 |
| Tension | V-Ah | 36 (6x6) - 320 ACIDE | 36 (6x6) - 320 ACIDE | 36 (6x6) - 320 ACIDE |
| Puissance d'aspiration | W | 650 | 650 | 670 |
| Pression de brosse | kg | 90 | 100 | 35 |
| Largeur suceur | mm | 1010 | 1100 | 1010 |
| Vitesse max | km/h | 6 | 6 | 6 |
| Poids | kg | 542 | 542 | 550 |
| Dimension (LxlxH) | mm | 1720x1010x1360 | 1720x1100x1360 | 1810x1050x1360 |

EQUIPEMENT STANDARD

| | CT160 BT85 PACK | CT160 BT95 PACK | CT160 BT75R SWEEPPACK |
|---|--------------------|--------------------|-----------------------|
| BROSSES | | | |
| BROSSE | SPPV01527 X2 | SPPV01539 X2 | - |
| BROSSE CYLINDRIQUE - PPL SOUPLE Ø0,4 MM | - | - | SPPV01286 X2 |
| LAMES SUCEUR | | | |
| LAME AVANTEN LATEX | MPVR02830 - 1020mm | MPVR02850 - 1170mm | MPVR02830 - 1020mm |
| LAME ARRIÈRE EN LATEX | MPVR05883 - 1040mm | MPVR05884 -1210mm | MPVR05883 - 1040mm |
| BATTERIE | | | |
| PLAQUE TUBULAIRE ACIDE | BAAC00077 | BAAC00077 | BAAC00077 |
| CHARGEUR EXTERNE | | | |
| CHARGEUR DE BATTERIE EXTERNE 24V 25AH | BACA00127 | BACA00127 | BACA00127 |
| | | | |

ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI02257 KIT D'ASPIRATIONEXTERNE KIT DEREMPLISSAGE

RÉFÉRENCE: E 275315 ACH







RÉFÉRENCE: PRCH00578 **DÉTERGENT BIOSAN** RAPIDE (ACOMMANDER PAR CARTON DE 30 SACHETS DE 18G)



RÉFÉRENCE: ICA NEUTRE DÉTERGENT NEUTRE PARFUM THÉ VERT 6X1 I





RÉFÉRENCE: ICA BIOAMB DETERGENT SURODORANT ENZYMATIQUE6X1 I



















BATTERIES ET CHARGEUR DE BATTERIE (EQUIPEMENT DE SERIE)

| BATTERIES | NOMBRE | CARACTÉRISTIQUES | DIMENSIONS | AUTONOMIE | CHARGEUR DE BATTERIE |
|-------------------------------------|--------|------------------|-------------|-----------|--|
| Plaque tubulaire acide BAAC00077 | 6 | 6V 320 Ah (C5) | 246x198x430 | 330 | Autonome basse fréquence 36V 35 Ah BACA00127 |







9450 m²/h 5 h

AUTONOMIE DESBATTERIES

LARGEUR DETRAVAIL



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

INNOVATIONS

POINTSDE VENTE

OPTIMISATION







ENTREPRISES DE PROPRETÉ & SERVICES

COLLECTIVITÉS



PROGRAMME DE TRAVAIL PRÉDÉFINI



SYSTÈME DE PRÉ-BALAYAGE



MAINTENANCE FACILE

| DONNÉESTECHNIQUES | | | |
|--|------|-----------------------|--------------------------|
| | | CT230 BT105PACK | CT230 BT100 R SWEEP PACK |
| Référence | | LPTB02489 | LPTB01567 |
| PERFORMANCES | | | |
| Productivité théorique max | m²/h | 9450 | 9000 |
| Largeur de travail | mm | 1050 | 1000 |
| Capacité du réservoir d'eau (récupération de solution) | 1 | 205/225 | 205/225 |
| Autonomie max | min | 300 | 300 |
| Tension | V-Ah | 36 (1x36) - 320 ACIDE | 36 (1x36) - 320 ACIDE |
| Puissance d'aspiration | W | 956 | 956 |
| Pression de brosse | kg | 100 | 35 |
| Largeur suceur | mm | 1280 | 1280 |
| Vitesse max | km/h | 9 | 9 |
| Poids | kg | 750 | 777.5 |
| Dimension (LxlxH) | mm | 1950x1155x1466 | 1950x1170x1466 |

| EQUIPEMENT STANDARD | CT230 BT105 PACK | CT230 BT100 R SWEEP PACK |
|-----------------------------------|--------------------|--------------------------|
| BROSSES | | |
| BROSSE CYLINDRIQUE PPL SEMI-DURE | SPPV01545 x2 | SPPV10270 x2 |
| BALAI LATÉRAL PPL LAMES SUCEUR | - | SPPV00018 x2 |
| LAME AVANTEN LATEX | MPVR05885 - 1420mm | MPVR05908 - 1180mm |
| LAME ARRIÈRE EN LATEX BATTERIE | MPVR05886 - 1490mm | MPVR05909 - 1230mm |
| PLAQUE TUBULAIRE ACIDE | BAAC00113 | BAAC00113 |
| CHARGEUR EXTERNE | | |
| CHARGEUR EXTERNE 36 V35 Ah | BACA00127 | BACA00127 |

ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI01944 KIT DE PROTECTION SUPÉRIEURE



RÉFÉRENCE: ICA BIOAMB DETERGENT SURODORANT ENZYMATIQUE6X1 I





RÉFÉRENCE: E 275315 ACH KIT DEREMPLISSAGE



RÉFÉRENCE: ICA DEGR DÉGRAISSANT POLYVALENT 4X5 kg







SACHETS DE 18G)

RÉFÉRENCE: ICA DEGR+ DÉGRAISSANT ALCALIN 4X5 I

RÉFÉRENCE: PRCH00578

DÉTERGENT BIOSAN RAPIDE (ACOMMANDER PAR CARTON DE 30





RÉFÉRENCE: ICA DEGSOL DÉTERGENTSOLVANTÉ SPECIAL GRAISSES MINÉRALES 4X5 I





RÉFÉRENCE: ICA NEUTRE DÉTERGENT NEUTRE PARFUM THÉ VERT 6X1 I





BATTERIES ET CHARGEUR DE BATTERIE (EQUIPEMENT DE SERIE)

| BATTERIES | NOMBRE | CARACTÉRISTIQUES | DIMENSIONS | AUTONOMIE | CHARGEUR DE BATTERIE |
|-------------------------------------|--------|-------------------|-------------|-----------|--|
| Plaque tubulaire acide BAAC00113 | 1 | 36V 320 Ah (C5) | 620x510x410 | 300 | Autonome basse fréquence 36V 35 Ah BACA00127 |





510M



PRODUCTIVITÉ MAXIMALE

 m^2/h

LARGEUR DETRAVAIL DE LA BROSSEPRINCIPALE

mm

TENSION

Sans batterie



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

POINTSDE VENTE

HO.RE.CA

ENTREPRISES DE PROPRETÉ & SERVICES

SPÉCIFICATIONS



STRUCTURE DU CHÂSSIS EN **ACIER**



ACCÈS AISÉ À TOUS LES COMPOSANTS



POIGNÉE RÉGLABLE

COLLECTIVITÉS

| DONNÉES TECHNIQUES | | |
|--|---------|--------------|
| | | 510 M |
| Référence | | MSUT00753 |
| PERFORMANCES | | |
| Largeur de travail de la brosse principale | mm | 490 |
| Largeur de travail avec la brosse latérale | mm | 670 |
| Productivité théorique max | m²/h | 1750 |
| Capacité du bac à déchets | I | 24 |
| Système de décharge du bac àdéchets | Type/mm | Bas-Manuel |
| Vitesse max | km/h | 3,5 |
| Pente max. | % | 2 |
| Poids sans batteries | kg | 24 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 1300x920x920 |

| EQUIPEMENT STANDARD | 510M |
|---------------------|-----------|
| BROSSES | |
| BROSSE PRINCIPALE | SPPV24793 |
| BROSSE LATÉRALE | SPPV01338 |



550 M

PRODUCTIVITÉ MAXIMALE

 m^2/h

LARGEUR DETRAVAIL DE LA BROSSE PRINCIPALE

mm

TENSION

Sans batterie



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

POINTS DE VENTE

HO.RE.CA

ENTREPRISES DE PROPRETÉ & SERVICES

SPÉCIFICATIONS



SYSTÈME DE BALAYAGE **BREVETÉ**



RÉSERVOIR AVEC CAPACITÉ DE 25 | FACILE À VIDER



POIGNÉE RÉSISTANTE

COLLECTIVITÉS

DONNÉES TECHNIQUES 550 M MSUT00763 Référence PERFORMANCES Largeur de travail de la brosse principale 550 mm Largeur de travail avec la brosse latérale mm Productivité théorique max 1600 m²/h Capacité du bac à déchets 25 Système de décharge du bac àdéchets Type/mm Bas-Manuel Vitesse max km/h 3,5 % Pente max. 2 Poids sans batteries kg 8 Dimensions (LxlxH) mm 1250x590x533

EQUIPEMENT STANDARD 550 M BROSSES BROSSE PRINCIPALE SPPV02216 BROSSE LATÉRALE SPPV02217





750 E 750 M



PRODUCTIVITÉ MAXIMALE

 m^2/h

LARGEUR DE TRAVAILDE LA BROSSE PRINCIPALE

mm

TENSION

12

V (750)

SBatterie (750 M)















BATTERIE(S) ET CHARGEUR DE BATTERIE INCLUS EN VERSION PACK

UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

POINTSDE VENTE

HO.RE.CA

ENTREPRISES DE PROPRETÉ & SERVICES

SPÉCIFICATIONS



SYSTÈME DE BALAYAGE **BREVETÉ**



BROSSE RÉGLABLE EN HAUTEUR



RÉSERVOIR AVEC CAPACITÉ DE 45 | FACILE ÀVIDER

COLLECTIVITÉS

| DONNÉES TECHNIQUES | | | |
|--|---------|--------------|--------------|
| | | 750 ETPACK | 750 M |
| Référence | | 9022809 | MSUT00770 |
| PERFORMANCES | | | |
| Largeur de travail de la brosse principale | mm | 750 | 750 |
| Productivité théorique max | m²/h | 3000 | 3000 |
| Tension | V-Ah | 12 | - |
| Puissance installée | W/CV | 320 W | - |
| Capacité du bac à déchets | | 50 | 50 |
| Système de décharge du bac àdéchets | Type/mm | Bas-Manuel | Bas-Manuel |
| Surface de filtration | m² | 1 | 1 |
| Type de filtre | | Polyester | Polyester |
| Vitesse max | km/h | 3,5 | 3,5 |
| Pente max. | % | 2 | 2 |
| Poids sans batteries | kg | 20,2 | 14,4 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 1030x770x750 | 1030x770x750 |

| EQUIPEMENT STANDARD | | | | | |
|----------------------------------|--------|------------------|-------------|-------------|---|
| | | | | 750 ET PACK | 750 M |
| BROSSES | | | | | |
| BROSSE PRINCIPALE | | | | SPPV08015 | SPPV08015 |
| BROSSE LATÉRALE x2 | | | | KTRI05049 | KTRI05049 |
| FILTRES | | | | | |
| FILTRE x2 | | | | FTDP00769 | FTDP00769 |
| | | | | | |
| BATTERIES | NOMBRE | CARACTÉRISTIQUES | DIMENSIONS | AUTONOMIE | CHARGEUR DE BATTERIE |
| Batterie BAAC00172 (750 ET PACK) | 1 | 12V 12 Ah | 100x100x150 | 90 | Autonome 12V 2 Ah BACA00245 (750 ET PACK) |







2887 m^2/h

LARGEUR DETRAVAIL DE LA BROSSEPRINCIPALE

mm

TENSION



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

INNOVATIONS

POINTSDE VENTE



HO.RE.CA

ENTREPRISES DE PROPRETÉ & SERVICES

COLLECTIVITÉS



GRAND BAC À DÉCHETS



PANNEAU DE COMMANDES INTUITIF



POIGNÉE RÉGLABLE

| DONNÉES TECHNIQUES | | |
|--|---------|----------------|
| | | 664 B PACK |
| Référence | | MSUT00655 |
| PERFORMANCES | | |
| Largeur de travail de la brosse principale | mm | 600 |
| Largeur de travail avec la brosse latérale | mm | 825 |
| Productivité théorique max | m²/h | 2887 |
| Tension | V-Ah | 12 |
| Puissance installée | W/CV | 320 W |
| Capacité du bac à déchets | | 45 |
| Système de décharge du bac àdéchets | Type/mm | Bas-Manuel |
| Surface de filtration | m² | 1 |
| Type de filtre | | Panneau-papier |
| Vitesse max | km/h | 3,5 |
| Pente max. | % | 2 |
| Poids sans batteries | kg | 41 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 1033x815x994 |

| EQUIPEMENT STAI | NDARD | 664 B PACK | | | | | |
|----------------------------|--------|------------------|-------------|-----------|-------------------------|--|--|
| BROSSES | | | | | | | |
| BROSSE PRINCIPALE | | | | | PMVR01449 | | |
| BROSSE LATÉRALE FILTRES | | | | | SPPV00303 | | |
| FILTRE PAPIER | | | | | FTDP00013 | | |
| BATTERIES | NOMBRE | CARACTÉRISTIQUES | DIMENSIONS | AUTONOMIE | CHARGEUR DE BATTERIE | | |
| Batterie AGM BAAC00019 | 1 | 12V 42 Ah (C5) | 195x165x175 | 110 | Standard inclus 12V 5Ah | | |







2450 m^2/h

LARGEUR DETRAVAIL DE LA BROSSEPRINCIPALE

mm

TENSION



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

INNOVATIONS

POINTSDE VENTE







ENTREPRISES DE PROPRETÉ & SERVICES

COLLECTIVITÉS



SECOUE-FILTRE ELECTRIQUE



GRAND BAC À DÉCHETS FRONTAL



MAINTENANCE FACILE

| | 512ET PACK | 512 STTHERMIQUE |
|---------|---|---|
| | MSUT00663 | MSUT00665 |
| | | |
| mm | 500 | 500 |
| mm | 700 | 700 |
| m²/h | 2450 | 2450 |
| V-Ah | 12 | 12 |
| W/CV | 300 W | 4 CV |
| I | 50 | 50 |
| Type/mm | Bas-Manuel | Bas-Manuel |
| m² | 2,9 | 2,9 |
| | Panneau-papier | Panneau-papier |
| km/h | 3,5 | 3,5 |
| % | 2 | 2 |
| kg | 78 | 111 |
| mm | 1225x753x903 | 1225x753x903 |
| | mm m²/h V-Ah W/CV I Type/mm m² km/h % kg | mm 500 mm 700 m²/h 2450 V-Ah 12 W/CV 300 W I 50 Type/mm Bas-Manuel m² 2,9 Panneau-papier km/h 3,5 % 2 kg 78 |

| EQUIPEMENT STAI | NDARD | | | 512ET PACK | 512 STTHERMIOUE |
|-------------------------------|--------|------------------|-------------|------------|---|
| BROSSES | | | | 3122117 CA | 312 31 111214111202 |
| BROSSE PRINCIPALE | | | | SPPV76060 | SPPV76060 |
| BROSSE LATÉRALE FILTRES | | | | SPPV76057 | SPPV76057 |
| FILTRE | | | | FTDP85298 | FTDP85298 |
| BATTERIES | NOMBRE | CARACTÉRISTIQUES | DIMENSIONS | AUTONOMIE | CHARGEUR DE BATTERIE |
| Batterie gel IPC BAAC00105 | 1 | 12V 105 Ah (C5) | 345x170x285 | 140 | Embarqué haute fréquence 12V 10Ah - KTRI01579 |
| | | | | | |







3150 m^2/h

LARGEUR DETRAVAIL DE LA BROSSE PRINCIPALE

mm

TENSION



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

INNOVATIONS

POINTSDE VENTE

JIII SOUPLES





ENTREPRISES DE PROPRETÉ & SERVICES

COLLECTIVITÉS



SECOUE-FILTRE ELECTRIQUE



GRAND BAC À DÉCHETS FRONTAL



MAINTENANCE FACILE

| | 712ET PACK |
|---------|---|
| | MSUT00671 |
| | |
| mm | 700 |
| mm | 900 |
| m²/h | 3150 |
| V-Ah | 24 |
| W/CV | 300 W |
| I | 50 |
| Type/mm | Bas-Manuel |
| m² | 2,9 |
| | Panneau-papier |
| km/h | 3,5 |
| % | 2 |
| kg | 93 |
| mm | 1225x943x903 |
| | mm m²/h V-Ah W/CV I Type/mm m² km/h % kg |

| EQUIPEMENT STAN | IDARD | | | 712 ETPACK | |
|------------------------------|--------|------------------|-------------|------------|---|
| BROSSES | | | | | |
| BROSSE PRINCIPALE | | | | | SPPV76062 |
| BROSSE LATÉRALE | | | SPPV76057 | | |
| FILTRES | | | | | |
| FILTRE | | | | | FTDP85299 |
| | | | | | |
| BATTERIES | NOMBRE | CARACTÉRISTIQUES | DIMENSIONS | AUTONOMIE | CHARGEUR DE BATTERIE |
| Batterie gelIPC BAAC00105 | 2 | 12V 105 Ah (C5) | 345x170x285 | 140 | Embarqué haute fréquence 24V 10Ah - KTRI01580 |
| BAAC00105 | 2 | 12V 105 AT (CS) | 3+3X170X203 | 140 | Embarque naute nequence 24v 10An - KTKI01500 |

ACCESSOIRES ENOPTION





1250

PRODUCTIVITÉ MAXIMALE

 m^2/h

LARGEUR DETRAVAIL DE LA BROSSEPRINCIPALE

mm

TENSION

24



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

INNOVATIONS

POINTS DE VENTE



ALIMENTATION



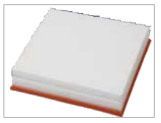
HO.RE.CA

ENTREPRISES DE PROPRETÉ & SERVICES

COLLECTIVITÉS







FILTRE EN PAPIER



BOÎTIER BATTERIE

| DONNEESTECHNIQUES | | |
|--|---------|----------------|
| | | 1250 E PACK |
| Référence | | MSUB00629 |
| PERFORMANCES | | |
| Largeur de travail de la brosse principale | mm | 680 |
| Largeur de travail avec la brosse latérale | mm | 1200 |
| Productivité théorique max | m²/h | 7440 |
| Tension | V-Ah | 24 |
| Puissance installée | W/CV | 1530 W |
| Capacité du bac à déchets | I | 67 |
| Système de décharge du bac à déchets | Type/mm | Bas-Manuel |
| Surface defiltration | m² | 3,3 |
| Type de filtre | | Panneau-papier |
| Vitesse max | km/h | 6 |
| Pente max. | % | 12 |
| Poids sans batteries | kg | 258 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 1615x905x1210 |

| EQUIPEMENT STAN | NDARD | | | 1250 E PACK | |
|------------------------------|--------|------------------|-------------|-------------|---|
| BROSSES | | | | | |
| BROSSE PRINCIPALE | | | | | SPPV75791 |
| BROSSE LATÉRALE FILTRES | | | SPPV00018 | | |
| FILTRE FTDP76067 | | | FTDP76067 | | |
| BATTERIES | NOMBRE | CARACTÉRISTIQUES | DIMENSIONS | AUTONOMIE | CHARGEUR DE BATTERIE |
| Batterie gelIPC BAAC00106 | 4 | 6V 180 Ah (C5) | 244X192X275 | 180 | Autonome haute fréquence BLS020 - BACA00134 |
| | | | | | |

ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI02279 KIT PARE-CHOC AVANT RÉFÉRENCE: KTRI02280 KIT FEUX AVANT RÉFÉRENCE: KTRI02348 ROUES ANTI-TRACES RÉFÉRENCE: KTRI04766 BAVETTES ANTI-TRACES







BALAYEUSES - AUTOPORTÉES



PRODUCTIVITÉ MAXIMALE

 m^2/h

LARGEUR DETRAVAIL DE LA BROSSE PRINCIPALE

mm

TENSION

12-24



BATTERIE(S) ET CHARGEUR DE BATTERIE INCLUS EN VERSION PACK

UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

INNOVATIONS

POINTSDE VENTE







ENTREPRISES DE PROPRETÉ & SERVICES

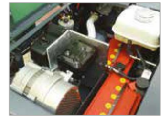
COLLECTIVITÉS



SYSTÈME DE DECHARGE HYDRAULIQUE DU BACÀ DÉCHETS



FILTRE PLISSÉ



DOUBLE ALIMENTATION

| DONNÉES TECHNIQUES | | | | |
|--|----------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | 1280 E PACK | 1280 DP-P | 1280 D |
| Référence | | MSUB00630 | MSUB00617 | MSUB00624 |
| PERFORMANCES | | | | |
| Largeur de travail de la brosse principale | mm | 680 | 680 | 680 |
| Largeur de travail avec la brosse latérale | mm | 1200 | 1200 | 1150 |
| Productivité théorique max | m²/h | 7440 | 7440 | 7130 |
| Tension | V-Ah | 24 | 24 | 12 |
| Puissance installée | W/CV | 1530 W | 1530 W | 4,7 CV |
| Capacité du bac à déchets | I | 67 | 67 | 67 |
| Système de décharge du bac àdéchets | Type/mm | Hydraulique -1420 | Hydraulique -1420 | Hydraulique -1420 |
| Surface de filtration | m ² | 1,8 | 1,8 | 1,8 |
| Type de filtre | | Plissé | Plissé | Plissé |
| Vitesse max | km/h | 6 | | 6,2 |
| Pente max. | % | 12 | 12 | 12 |
| Poids sans batteries | kg | 336 | 379 | 444 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 1615x905x1210 | 1615x905x1210 | 1615x905x1210 |

| EQUIPEMENT STANI | DARD | | | 1280 E PACK | 1280 DP-P | 1280 D |
|---|--------|------------------|-------------|-------------|-------------------------|----------------------|
| BROSSES | | | | | | |
| BROSSE PRINCIPALE | | | | SPPV75791 | SPPV75791 | SPPV75791 |
| BROSSE LATÉRALE FILTRES | | | | SPPV00018 | SPPV00018 | SPPV00018 |
| FILTRE PLISSÉ | | | | FTDP00214 | FTDP00214 | FTDP00214 |
| BATTERIES | NOMBRE | CARACTÉRISTIQUES | DIMENSIONS | AUTONOMIE | CHARGEUR DI | BATTERIE |
| Batterie gel IPC BAAC00106 (pour 1280 E) | 4 | 6V 180 Ah (C5) | 244X192X275 | 180 | Autonome haute fréquenc | e BLS020 - BACA00134 |
| Batterie à plaque tubulaire et acideBAAC00136 (pour 1280DP-P) | 2 | 12V 85 Ah (C5) | 308x175x225 | 60 | Autonome haute fréquenc | e BLS010 - BACA00133 |

ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI02279 KIT PARE-CHOC AVANT

RÉFÉRENCE: KTRI02280 KIT FEUX AVANT KIT FEUX AVANT (POUR 1280 E - 1280 DP-P) (POUR 1280 D)

RÉFÉRENCE: KTRI05056

RÉFÉRENCE: KTRI04766 BAVETTES ANTI-TRACES RÉFÉRENCE: KTRI02348 **ROUES ANTI-TRACES**







155 (SUR COMMANDE UNIQUEMENT)



PRODUCTIVITÉ **MAXIMALE**

10080_{m²/h} 750_{mm}

LARGEUR DETRAVAIL DE LA BROSSE PRINCIPALE

TENSION

12-36_V



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

SPÉCIFICATIONS

INDUSTRIE LÉGÈRE

INDUSTRIE LOURDE

ENTREPRISES DE PROPRETÉ & SERVICES



FILTRE PLISSÉ



PAS D'OUTILS NÉCESSAIRES POUR REMPLACER LA **BROSSE CENTRALE**



CIRCUIT HYDRAULIQUE

| DONNÉES TECHNIQUES | | | |
|--|----------------|--------------------|--------------------|
| | | 155 B PACK | 155 D |
| Référence | | MSUB00498PAC | MSUB00499 |
| PERFORMANCES | | | |
| Largeur de travail de la brosse principale | mm | 750 | 750 |
| Largeur de travail avec la brosse latérale | mm | 1140 | 1140 |
| Productivité théorique max | m²/h | 10080 | 10080 |
| Tension | V-Ah | 36 | 12 |
| Marque du moteur | | METAL ROTA | LOMBARDINI |
| Puissance installée | W/CV | 2500 | 10,5 CV |
| Capacité du bac à déchets | Į. | 220 | 220 |
| Système de décharge du bac àdéchets | Type/mm | Hydraulique - 1325 | Hydraulique - 1325 |
| Surface de filtration | m ² | 6 | 6 |
| Type de filtre | | Plissé | Plissé |
| Vitesse max | km/h | 7 | 7 |
| Pente max. | % | 12 | 14 |
| Poids sans batteries | kg | 506 | 622 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 1990X1230X1380 | 1990X1230X1380 |

| EQUIPEMENT STANDARD BROSSES | 155 B PACK | 155 D |
|------------------------------|------------|-----------|
| BROSSES PRINCIPALE | SPPV02448 | SPPV02448 |
| BROSSES LATÉRALE BATTERIE | SPPV02445 | SPPV02445 |
| Batterie humide 36V 320 Ah | BAAC00183 | - |
| CHARGEUR DE BATTERIE | | |
| Chargeur externe 36V 35 Ah | BACA00127 | - |

| ACCESSOIRES ENOPTION | 155 B PACK | 155 D |
|-------------------------------|------------|-----------|
| Arceau de protection | KTRI05526 | KTRI05554 |
| Système feux avant et arrière | KTRI05530 | KTRI05561 |





1404 (SUR COMMANDEUNIQUEMENT)



PRODUCTIVITÉ MAXIMALE

m²/h

LARGEUR DETRAVAIL DE LA BROSSE PRINCIPALE

mm

TENSION



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

INNOVATIONS

POINTS DE VENTE









ENTREPRISES DE PROPRETÉ & SERVICES

COLLECTIVITÉS



SYSTÈME DE RECHARGE HYDRAULIQUE DU BAC À



DOUBLE ALIMENTATION



3 PROGRAMMES DETRAVAIL **PRÉDÉFINIS**

| DONNÉES TECHNIQUES | | | |
|--|---------|-------------------|-------------------|
| | | 1404 EPACK | 1404 DP-P PACK |
| Référence | | MSUB00578PAC | MSUB00574PAC |
| PERFORMANCES | | | |
| Largeur de travail de la brosse principale | mm | 800 | 800 |
| Largeur de travail avec la brosse latérale | mm | 1450 | 1450 |
| Productivité théorique max | m²/h | 9100 | 9100 |
| Tension | V-Ah | 24 | 24 |
| Puissance installée | W/CV | 2620 W | 2620 W + 6,5 CV |
| Capacité du bac à déchets | I | 150 | 150 |
| Système de décharge du bac àdéchets | Type/mm | Hydraulique -1430 | Hydraulique -1430 |
| Surface de filtration | m² | 6 | 6 |
| Type de filtre | | 2X Panneau papier | 2X Panneau papier |
| Vitesse max | km/h | 6,5 | 6,5 |
| Pente max. | % | 20 | 20 |
| Poids sans batteries | kg | 465 | 512 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 1600x1080x1280 | 1600x1080x1280 |

| EQUIPEMENT STANDARD | | | |
|---------------------|-------------|---------------|--|
| | 1404 E PACK | 1404 DP-PPACK | |
| BROSSES | | | |
| BROSSE PRINCIPALE | SPPV43840 | SPPV43840 | |
| BROSSE LATÉRALE | SPPV43844 | SPPV43844 | |
| FILTRES | | | |
| FILTRE PLISSÉ | FTDP48536 | FTDP48536 | |
| | | | |

| BATTERIES | NOMBR E | CARACTÉRISTIQUES | DIMENSIONS | AUTONOMIE | CHARGEUR DE BATTERIE |
|--|------------|------------------|-------------|-----------|--|
| Batterie àplaque tubulaire et acide BAAC00070 (1404 DP-P) | 2 | 12V 118 Ah (C5) | 345X170X285 | 120 | Autonome haute fréquence BLS010 - BACA00133 |
| Batterie à plaque tubulaire et acide 6V BAAC00077 (1404 E) | 4 | 6V 320 Ah (C5) | 305X180X365 | 350 | Autonome basse fréquence 24V 30 Ah - BACA00066 |

ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: KTRI00101 KIT DE TOIT







175 (SUR COMMANDE UNIQUEMENT)



NOUVEAU

PRODUCTIVITÉ MAXIMALE

m²/h

LARGEUR DETRAVAIL DE LA BROSSE PRINCIPALE

mm

TENSION

12-36



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

INNOVATIONS

INDUSTRIE LÉGÈRE

INDUSTRIE LOURDE

LOGISTIOUE ETTRANSPORT

COLLECTIVITÉS



AJUSTEMENT AUTOMATIQUE **DELA PRESSION DE LA BROSSE**



REMPLACEMENT DU FILTRE SANS OUTILS



SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE EN **ÉQUIPEMENT STANDARD**

| DONNÉESTECHNIQUES | | 175 B PACK | 175 D |
|--|---------|-------------------|-------------------|
| Référence | | 9022917 | MSUB00732 |
| PERFORMANCES | | | |
| Largeur de travail de la brosse principale | mm | 900 | 900 |
| Largeur de travail avec la brosse latérale | mm | 1200 | 1200 |
| Productivité théorique max | m²/h | 9000 | 13500 |
| Tension | V-Ah | 36 | 12 |
| Marque du moteur | | METAL ROTA | KUBOTA |
| Puissance installée | W/CV | 2800 | 10,3 CV |
| Capacité du bac à déchets | Ţ | 340 | 340 |
| Système de décharge du bac àdéchets | Type/mm | Hydraulique -1350 | Hydraulique -1350 |
| Surface de filtration | m² | 4,3 | 4,3 |
| Type de filtre | | Plissé | Plissé |
| Vitesse max | km/h | 6 | 9 |
| Pente max. | % | 13 | 18 |
| Poids sans batteries | kg | 363 | 692 |
| Dimensions (LxlxH) | mm | 2030X1210X1455 | 2030X1210X1455 |

| EQUIPEMENT STANDARD | 175 B PACK | 175 D |
|----------------------------|------------|-----------|
| BROSSES | | |
| BROSSE PRINCIPALE | SPPV02385 | SPPV02385 |
| BROSSE LATÉRALE | SPPV02390 | SPPV02390 |
| BATTERIE | | |
| Batterie humide 36V 320 Ah | BAAC00183 | - |
| CHARGEUR DE BATTERIE | | |
| Chargeur externe 36V 35 Ah | BACA00127 | - |

| ACCESSOIRES ENOPTION | 175 B PACK | 175 D |
|----------------------------|------------|-----------|
| Arceau de protection | KTRI05438 | KTRI05467 |
| Cabine fermée avec rideaux | KTRI05440 | KTRI05469 |
| Cabine fermée totale | KTRI05441 | KTRI05470 |





ES330

TENSION / FRÉQUENCE

PUISSANCE MOTEUR

VITESSE DEROTATION

 $230\,\text{V/Hz}$

600w

 $165\, \text{tr/mn}$





UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

La machine standard pour le nettoyage efficace sur de petites surfaces et des escaliers.

POSSIBILITÉS D'UTILISATION

Nettoyage par voie humide, polissage, nettoyage par pulvérisation. Applications : carrelage, pierre naturelle, tapis, PVC, linoléum, parquet

DONNÉES TECHNIQUES ES 330 Référence 9112434 **PERFORMANCES** 230 / 50 Tension W 600 Puissance moteur Classe de protection / Degré de protection ΙP I/44 Diamètre brosse / PAD 330 / 330 mm Vitesse de rotation tr/mn 165 g/cm² Pression brosse 37 Couple Nm 32 Longueur du câble 12 m Niveau sonore dB(A) 58 kg 22 Poids Hauteur libre mm 320 Manche 850 mm

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: M 6115430 AC **PLATEAU PORTEDISQUE**



ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: 9022354 **VAPORISATEUR**



RÉFÉRENCE: M 6151500 AC **RÉSERVOIR 10LITRES**





RÉFÉRENCE: M 6115400 AC RÉFÉRENCE: 9112446 **BROSSE DERÉCURAGE** PPN





BROSSE DEPOLISSAGE



RÉFÉRENCE: 9112447 **BROSSE DESHAMPOING** PPN





RÉFÉRENCE: F 11101 PAD DISQUE VERT Ø330



















RÉFÉRENCE: F 11141 PAD







MONOBROSSES - BASSE VITESSE

ES 430 ES 430E

TENSION / FRÉQUENCE

PUISSANCE MOTEUR

VITESSE DEROTATION

230 V/Hz 1200W

165 tr/mn





UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

Polyvalent pour le nettoyage d'entretien quotidien de sols durs et de moquettes

POSSIBILITÉS D'UTILISATION

Nettoyage par voie humide, nettoyage de tapis, polissage, nettoyage par pulvérisation. Applications : carrelage, pierre naturelle, tapis, PVC, linoléum, parquet

DONNÉES TECHNIQUES ES 430 ES 430 E Référence 9112424 9112423 **PERFORMANCES** 230/50 Tension 230/50 W 1200 1200 Puissance moteur Classe de protection / Degré de protection ΙP I/44 I/44 430 / 430 Diamètre brosse / PAD 430 / 430 mm Vitesse de rotation tr/mn 165 165 Pression brosse 37 32 a/cm² Couple Nm 46 46 Longueur du câble 12 12 m Niveau sonore dB(A) 58 58 34 29 Poids kg Hauteur libre 280 280 mm Manche 850 850 mm

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: M 6106300 AC RÉFÉRENCE: M 6151500 AC PLATEAU PORTE DISQUE **RÉSERVOIR 10LITRES** Ø 430







ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: F 11156 PAD **DISQUE SPÉCIAL** PARQUET* Ø406

RÉFÉRENCE: M4033000 AC

DISPOSITIF SHAMPOING

RÉFÉRENCE: F 11144 PAD

DISQUEBLANC Ø 406

(POUR ES430)

VAPORISATEUR (POURES 430)



RÉFÉRENCE: 9022304



RÉFÉRENCE: M4102530 AC **COMPRESSEUR DISQUE VERT Ø406**





RÉFÉRENCE: M 4231000 AC **BROSSE DERÉCURAGE**





RÉFÉRENCE: M6053110 AC **ÉQUIPEMENTD'ASPIRATION** 1200 WSANS FIXATION (POURES430)



RÉFÉRENCE: F 11131 PAD





BROSSE DEPOLISSAGE



RÉFÉRENCE: 9112478 SUPPORT SYSTÈME D'ASPIRATION SUR MONOBROSSE (POUR ES





RÉFÉRENCE: F 11114 PAD DISQUENOIR Ø 406









RÉFÉRENCE: M4227000 AC JUPE D'ASPIRATION (POUR ES 430)





RÉFÉRENCE: F 11136 PAD **DISQUEROUGEØ406**



RÉFÉRENCE: F 11155 PAD **DISQUE SPÉCIAL** PARQUET* Ø406























MONOBROSSES - LUSTREUSE

EP430

TENSION / FRÉQUENCE

PUISSANCE MOTEUR

VITESSE DEROTATION

230 V/Hz 1600W

 $400 \, \text{tr/mn}$



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

Polir ou nettoyer par pulvérisation ou brossage pour les sols durs.

POSSIBILITÉS D'UTILISATION

Lustrage, nettoyage par pulvérisation. Applications: PVC, linoléum, parquet.

DONNÉES TECHNIQUES EP430 Référence 9112425 **PERFORMANCES** Tension 230/50 W 1600 Puissance moteur Classe de protection / Degré de protection ΙP I/44 Diamètre brosse / PAD 430 / 430 mm 400 Vitesse de rotation tr/mn g/cm² Pression brosse 40 Couple Nm 37 Longueur du câble m 12 Niveau sonore dB(A) 58

kg

mm

mm

ÉQUIPEMENT STANDARD

Poids Hauteur libre

Manche

RÉFÉRENCE: M 4127000 AC PLATEAU PORTEDISQUE Ø 430



ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: 9022304 VAPORISATEUR



RÉFÉRENCE: M 4222000 AC BROSSE DEPOLISSAGE RÉFÉRENCE: M6053110AC ÉQUIPEMENTD'ASPIRATION 1200WSANS FIXATION



RÉFÉRENCE: F 11131 PAD DISQUE VERT Ø406

RÉFÉRENCE: 9112478 SUPPORT SYSTÈME D'ASPIRATION SUR MONOBROSSE



RÉFÉRENCE: F 11114 PAD DISQUENOIR Ø 406

RÉFÉRENCE: M4227000 AC JUPE D'ASPIRATION



RÉFÉRENCE: F 11136 PAD DISQUE ROUGE Ø 406

RÉFÉRENCE: M 4231000 AC BROSSE DERÉCURAGE



RÉFÉRENCE: F 11144 PAD DISQUEBLANC Ø 406

















37

300

850









EP 430-2 HV

TENSION / FRÉQUENCE

PUISSANCE MOTEUR

VITESSE DEROTATION

230

1300÷1600

165:400

V/Hz

W

tr/mn





UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

Avec 2 régimes, usage polyvalent pour le nettoyage minutieux et le polissage de sols durs ainsi que pour le shampouinage de moquettes.

POSSIBILITÉS D'UTILISATION

Nettoyage, polissage, nettoyage par pulvérisation, shampouinage, aspiration. Applications : carrelage, pierre naturelle, tapis, PVC, linoléum, parquet

DONNÉES TECHNIQUES EP 430-2 HV Référence 9112426 **PERFORMANCES** Tension 230/50 W 1300 - 1600 Puissance moteur Classe de protection / Degré de protection ΙP I/44 Diamètre brosse / PAD 430 / 430 mm Vitesse de rotation tr/mn 165 - 400 Pression brosse 160 - 330 a/cm² Couple Nm 50 - 37 Longueur du câble 12 m Niveau sonore dB(A) 58 42 kg Poids Hauteur libre mm 320 Manche 850 mm

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: M 4127000 AC RÉFÉRENCE: M 6151500 AC PLATEAU PORTE DISQUE **RÉSERVOIR 10LITRES** Ø 430







ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: F 11156 PAD **DISQUE SPÉCIAL** PARQUET* Ø406

RÉFÉRENCE: 9022304 **VAPORISATEUR**



RÉFÉRENCE: M6053110AC **ÉQUIPEMENTD'ASPIRATION** 1200WSANS FIXATION



RÉFÉRENCE: 9112478 SUPPORT SYSTÈME D'ASPIRATION SUR MONOBROSSE



RÉFÉRENCE: F 11114 PAD

DISQUENOIR Ø 406

RÉFÉRENCE: M4227000 AC JUPE D'ASPIRATION (POUR ES 430)





RÉFÉRENCE: M4033000 AC **DISPOSITIF SHAMPOING**





RÉFÉRENCE: M4102530 AC **COMPRESSEUR** À MOUSSE





RÉFÉRENCE: M 4231000 AC **BROSSE DERÉCURAGE**





RÉFÉRENCE: F 11131 PAD

DISQUE VERT Ø406









RÉFÉRENCE: F 11155 PAD **DISQUE SPÉCIAL** PARQUET* Ø406

RÉFÉRENCE: F 11136 PAD

DISQUEROUGEØ406





RÉFÉRENCE: F 11144 PAD DISQUEBLANC Ø 406



RÉFÉRENCE: M 6106300 AC **PLATEAU PORTEDISQUE BASSE VITESSE**























MONOBROSSES - HAUTE VITESSE

EU510

TENSION / FRÉQUENCE

PUISSANCE MOTEUR

VITESSE DEROTATION

 $230 \, \text{V/Hz}$ $1600 \, \text{w}$ $1500 \, \text{tr/mn}$



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

POSSIBILITÉS D'UTILISATION

Lustrage, nettoyage par pulvérisation.

Applications : pierre naturelle, PVC, linoléum, parquet, sols industriels.

DONNÉES TECHNIQUES

| DOM TECHNIQUES | | |
|--|-------|-----------|
| | | EU 510 |
| Référence | | 9112360 |
| PERFORMANCES | | |
| Tension | V | 230 / 50 |
| Puissance moteur | W | 1600 |
| Classe de protection / Degré de protection | IP | I/ 20 |
| Diamètre brosse / PAD | mm | 510 / 510 |
| Vitesse de rotation | tr/mn | 1500 |
| Pression brosse | g/cm² | 1 - 11 |
| Longueur du câble | m | 12 |
| Niveau sonore | dB(A) | 58 |
| Poids | kg | 43 |
| Hauteur libre | mm | 300 |
| Manche | mm | 850 |
| | | |

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: 9022307 PLATEAU PORTEDISQUE Ø 510



ACCESSOIRES ENOPTION

RÉFÉRENCE: F 11560 PAD DISQUEROUGE Ø 510

DISQUEBLANC Ø 510

DISQUE NATURELØ510

RÉFÉRENCE: F 11147 PAD RÉFÉRENCE: F 11808 PAD RÉFÉRENCE: M 6080980 AC SACS ASPIRATEUR X 5



















ES 500

TENSION / FRÉQUENCE

PUISSANCE MOTEUR

VITESSE DEROTATION

 $230 \, \text{V/Hz}$ $1800 \, \text{W}$ $155 \, \text{tr/mn}$



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

Pour les grandes surfaces, le nettoyage et l'entretien de sols durs, le nettoyage de tapis et la cristallisation.

POSSIBILITÉS D'UTILISATION

Nettoyage, polissage, nettoyage par pulvérisation, shampouinage, cristallisation. Applications: carrelage, pierre naturelle, tapis, PVC, linoléum, parquet.

DONNÉES TECHNIQUES ES 500 Référence 9112433 **PERFORMANCES** Tension 230/50 W 1800 Puissance moteur Classe de protection / Degré de protection ΙP I/20 Diamètre brosse / PAD 480 / 510 mm 155 Vitesse de rotation tr/mn 10 - 20 Pression brosse g/cm² Longueur du câble m 12 Niveau sonore dB(A) 58 Poids kg 41 300 Hauteur libre mm Manche mm 850

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: 9112448 **PLATEAU PORTE DISQUE** Ø 480



ACCESSOIRES ENOPTION

RÉSERVOIR 10LITRES

RÉFÉRENCE: M 6151500 AC RÉFÉRENCE: M 4033000 AC **DISPOSITIF SHAMPOING**

RÉFÉRENCE: F 11560 PAD DISQUEROUGE Ø 505

RÉFÉRENCE: F 11147 PAD DISQUEBLANC Ø 505

RÉFÉRENCE: F 11108 PAD DISQUE VERT Ø 505





















RÉFÉRENCE: M4102530 AC COMPRESSEUR À MOUSSE

































