

Injecteurs / Extracteurs - aspirateurs spécifiques



TENNANT
COMPANY





CLIQUER SUR LA PHOTO POUR
ACCEDER A LA PAGE

ASPIRATEURS - INJECTEURS EXTRACTEURS



EXT GP1/16



EXT GC1/35



EXT GS2/62

ASPIRATEURS - SPECIFIQUES - POUR OUTILS ÉLECTRIQUES ET PNEUMATIQUES



GP 1/37 M TC SP13 DRY



GS 1/33 MPN



GS 2/62 MTCPN

ASPIRATEURS - SPECIFIQUES - SALLE BLANCHE



GS 1/33 H ISO5 ULPA



GP 1/27 HEPAISO5





**CLIQUER SUR LA PHOTO POUR
ACCEDER A LA PAGE**

ASPIRATEURS - SPECIFIQUES - ETUVES & FOURS



GS1/41 OVEN

ASPIRATEURS - SPECIFIQUES - POUR POUSSIÈRES FINES



GS3/78 CYC

ASPIRATEURS - SPECIFIQUES - NETTOYAGE DE ZONES INONDÉES



GC2/90 SUB



GC2/107 SUB+





**CLIQUEZ SUR LA PHOTO POUR
ACCÉDER À LA PAGE**

ASPIRATEURS - SPECIFIQUES - POUSSIÈRES DANGEREUSES



GS 1/33H



GS 2/62H



PLANET 200TSH

ASPIRATEURS - SOLUTIONS INDUSTRIELLES - POUR DECOLLETAGE HUILES ET COPEAUX



GS 3/78 OIL



PLANET OILTRI

ASPIRATEURS - SOLUTIONS INDUSTRIELLES - BASIQUES



PLANET 50M





CLIQUER SUR LA PHOTO POUR
ACCEDER A LA PAGE

ASPIRATEURS - SOLUTIONS INDUSTRIELLES



PLANET 200TS

P. 143



PLANET 300

P. 144



PLANET 730

P. 145



PLANET 775AF

P. 146

PLANET 755

P. 145



EXT GP 1/16



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ▶ SANIFILTER
- ▶ TUBE AP
- ▶ JOINT INNOVANT
- ▶ CROCHETS RÉSISTANTS
- ▶ RACCORD À VIS
- ▶ NOUVELLE QUALITÉ DE FLEXIBLE
- ▶ FLOTTEUR D'ÉTANCHÉITÉ ET SYSTÈME ANTI-MOUSSE INTÉGRÉ
- ▶ CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE
- ▶ MOTEUR 2 ETAGES
- ▶ COUPURE POMPE AVEC PRESSOSTAT

PUISSANCE MAX

1200
W

DÉPRESSION

2470
mmH₂O

DÉBIT D'AIR

210
m³/h

CAPACITÉ DE CUVE TOTALE

16
l

PUISSANCE POMPE

48
W



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

HO.RE.CA



POINTS DE VENTE



BUREAU



COLLECTIVITÉS



AUTOMOBILE



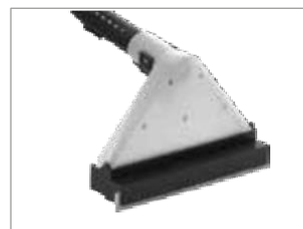
INNOVATIONS



SPÉCIFICATIONS



RÉSERVOIR DÉTERGENT EXTERNE



BUSE POUR SOL ET TAPIS



POIGNÉE ERGONOMIQUE

EXT GP 1/16

ASDO14064

Référence

PERFORMANCES

Utilisation	INJECTEUR - EXTRACTEUR	
Moteur	1 x 2 étages	
Puissance	W	1000 - 1200 max
Tension	V	220-240
Dépression	mmH ₂ O	2470
Débit d'air	m ³ /h	210
Capacité de cuve totale	l	16/plastique
Capacité/type de réservoir détergent	l	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 (LxH)	mm	380x380x50
Poids	Kg	12

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: TBFX01183
FLEXIBLE D'INJECTION/
EXTRACTION 2 m



RÉFÉRENCE: MPVR85445
CLIPS POUR FLEXIBLE x4



RÉFÉRENCE: SPPV85446
CANNE UNIVERSELLE



RÉFÉRENCE: SPPV40311
CANNE FAUTEUIL Ø36 mm



RÉFÉRENCE: SPPV28430
SUCEUR PÉDALE
INJECTEUR Ø36 mm



RÉFÉRENCE: SPPV28242
SUCEUR BISEAU Ø36 mm



RÉFÉRENCE: SPPV28243
BROSSE RONDE Ø36 mm



RÉFÉRENCE: MPVR00141
SUCEUR PLAT Ø36 mm



RÉFÉRENCE: KTRI05231
KIT FILTRATION

**ACCESSOIRES ENOPTION**

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



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

**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, ENCRÈS
- ANTISTATIQUE

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



EXT GC 1/35



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ▶ JOINT INNOVANT
- ▶ CROCHETS RÉSISTANTS
- ▶ RACCORD À VIS
- ▶ NOUVELLE QUALITÉ DE FLEXIBLE
- ▶ FLOTTEUR D'ÉTANCHÉITÉ ET SYSTÈME ANTI-MOUSSE INTÉGRÉ
- ▶ CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE
- ▶ MOTEUR 2 ETAGES

PUISSANCE MAX

1200
W

DÉPRESSION

2470
mmH₂O

DÉBIT D'AIR

210
m³/h

CAPACITÉ DE CUVE
TOTALE

16

PUISSANCE POMPE

48
W



GARANTIE
2 ANS

UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

HO.RE.CA



POINTS DE VENTE



BUREAU



COLLECTIVITÉS



AUTOMOBILE



INNOVATIONS



BLACK IS GREEN™



NOUVELLE QUALITÉ DE FLEXIBLE

SPÉCIFICATIONS



RÉSERVOIR DÉTERGENT INTERNE



BUSE POUR SOL ET TAPIS



POIGNÉE ERGONOMIQUE

DONNÉES TECHNIQUES

		EXT GC 1/35
Référence		ASDO15061
PERFORMANCES		
Utilisation		INJECTEUR - EXTRACTEUR
Moteur		1 x 2 étages
Puissance	W	1200 max
Tension	V	220-240
Dépression	mmH ₂ O	2470
Débit d'air	m ³ /h	210
Capacité de cuve totale	l	35/plastique
Capacité/type de réservoir détergent	l	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 (LxH)	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



ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: KTRI85413
KIT ACCESSOIRES Ø38 mm



RÉFÉRENCE: KTRI05232
KIT FILTRE



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



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



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, ENCRE S
- ANTISTATIQUE

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



EXT GS 2/62



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ▶ SANIFILTER
- ▶ JOINT INNOVANT
- ▶ CROCHETS RÉSISTANTS
- ▶ NOUVELLE QUALITÉ DE FLEXIBLE
- ▶ MOTEURS INDÉPENDANTS AVEC INTERRUPTEURS LUMINEUX
- ▶ FLOTTEUR D'ÉTANCHÉITÉ ET SYSTÈME ANTI-MOUSSE INTÉGRÉ
- ▶ TUYAU DE VIDANGE
- ▶ CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE
- ▶ MOTEURS 2 ÉTAGES

PUISSANCE MAX

2400
W

DÉPRESSION

2470
mmH₂O

DÉBIT D'AIR

420
m³/h

CAPACITÉ DE CUVE
TOTALE

62
l

PUISSANCE POMPE

90
W



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE



INNOVATIONS



SPÉCIFICATIONS



RÉSERVOIR DÉTERGENT EXTERNE



TUYAU DE VIDANGE



ACCESSOIRES POUR TAPIS

DONNÉES TECHNIQUES

EXT GS 2/62

ASDO15065

Référence

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	m ³ /h	420
Capacité de cuve totale	l	62/inox
Capacité/type de réservoir détergent	l	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 (LxH)	mm	550x600x960
Poids	Kg	21

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: KTRI03719
FLEXIBLE D'INJECTION/
EXTRACTION 2 m Ø38 mm



RÉFÉRENCE: SPPV28251
CANNE FAUTEUIL Ø38 mm



RÉFÉRENCE: SPPV28781
CANNE UNIVERSELLE
Ø 38 mm



RÉFÉRENCE: KTRI05229
KIT FILTRATION



ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: SPPV72118
NETTOYEUR POUR SOL 4
BUSES



RÉFÉRENCE: KTRI85413
KIT ACCESSOIRES Ø 38 mm



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



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



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, ENCRE
- ANTISTATIQUE

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

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

PUISSANCE MAX

1200
W

DÉPRESSION

2480
mmH₂O

DÉBIT D'AIR

250
m³/h

CAPACITÉ DE CUVE
TOTALE

37
l



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

BÂTIMENT



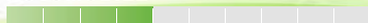
QUINCAILLERIE



INDUSTRIE LOURDE



AUTOMOBILE



INNOVATIONS



SPÉCIFICATIONS



SECOUEUR ÉLECTRIQUE DE



FILTRE PRISE COMMANDÉE
POUR OUTIL ÉLECTRIQUE



TÉMOIN DE COLMATAGE
DU FILTRE

DONNÉES TECHNIQUES

Référence	GP 1/37 M TC SP13 DRY	
PERFORMANCES	ASD015120	
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	l	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 (LxH)	mm	380x380x700
Poids	Kg	12

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: FTDPO0367
CARTOUCHE POLYESTER
5.000 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: MPVR85407
TUBE PLASTIQUE 50 cm
(A COMMANDER PAR 2)



RÉFÉRENCE: LAFN10880
COUDE ANTISTATIQUE
AVEC RÉGULATEUR



RÉFÉRENCE: SPPV01771
CAPTEUR A PÉDALE
SOL Ø36 mm



RÉFÉRENCE: SPPV28242
SUCEUR BISEAUTÉ



RÉFÉRENCE: SPPV28243
BROSSE RONDE



RÉFÉRENCE: MPVR06998
ADAPTATEUR POUR
OUTILS



ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: KTRI05204
SAC MICROFIBRE CLASSE
M (10 SACS)



RÉFÉRENCE: MPVR11542
COUVERCLE POUR
PERCEUSE



RÉFÉRENCE: PMDT00411
KIT ÉLECTRIQUE Ø29 mm



GS 1/33 M PN

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ▶ JOINT INNOVANT
- ▶ CROCHETS RÉSISTANTS
- ▶ RACCORD À VIS
- ▶ COMMANDE À 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

1200
W

DÉPRESSION

2470
mmH₂O

DÉBIT D'AIR

210
m³/h

CAPACITÉ DE CUVE TOTALE

33
l



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

BÂTIMENT



QUINCAILLERIE



INDUSTRIE LOURDE



AUTOMOBILE



INNOVATIONS



SPÉCIFICATIONS



PRISE POUR OUTIL PNEUMATIQUE (PN) AVEC MARCHE/ARRÊT AUTOMATIQUE



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



CARTOUCHE PAPIER HAUT RENDEMENT 10.500 cm²

DONNÉES TECHNIQUES

		GS 1/33 M PN
Référence		ASDO15110
PERFORMANCES		
Utilisation		POUSSIÈRE
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	l	33/inox
Longueur de câble	m	8,5
Surface de filtration	cm²	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
TUBES ALU+ SURMOULAGE
2X50 cm



RÉFÉRENCE: LAFN85073
COUDE AVEC RÉGULATEUR



RÉFÉRENCE: SPPV33288
SUCEUR BROSSE
ROULETTE



RÉFÉRENCE: SPPV28242
SUCEUR BISEAU



RÉFÉRENCE: SPPV28243
BROSSE RONDE



RÉFÉRENCE: MPVR06998
SUCEUR RÉDUCTEUR



RÉFÉRENCE: FTDP00322
CARTOUCHE PAPIER



ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: RCVR00936
BOUCHON COMPLET
POUR ENTRÉE (POUR MISE
AU REBUTSÛRE)



RÉFÉRENCE: MPVR11542
COUVERCLE POUR
PERCEUSE



RÉFÉRENCE: KTRI05204
SAC MICROFIBRE CLASSE
M 10SACS



X10

GS 2/62 M TCPN



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

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

PUISSANCE MAX

2400
W

DÉPRESSION

2470
mmH₂O

DÉBIT D'AIR

420
m³/h

CAPACITÉ DE CUVE
TOTALE

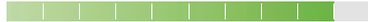
62
l



**GARANTIE
2 ANS**

UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

BÂTIMENT



QUINCAILLERIE



INDUSTRIE LOURDE



AUTOMOBILE



INNOVATIONS



SPÉCIFICATIONS



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

DONNÉES TECHNIQUES

Référence		GS 2/62 M TCPN	
PERFORMANCES		ASDO15108	
Utilisation		POUSSIÈRE	
Moteur		2 x 2 étages	
Puissance	W	2000-2400 max (prise supplémentaire 1300 W)	
Tension	V	220-240	
Dépression	mmH ₂ O	2470	
Débit d'air	m ³ /h	420	
Capacité de cuve totale	l	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 AVEC RÉGULATEUR



RÉFÉRENCE: SPPV33288
SUCEUR BROSSE
ROULETTE



RÉFÉRENCE: SPPV28242
SUCEUR BISEAU



RÉFÉRENCE: SPPV28243
BROSSE RONDE



RÉFÉRENCE: MPVR06998
SUCEUR RÉDUCTEUR



RÉFÉRENCE: FTDP00322
CARTOUCHE PAPIER



ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: FTDP40007
1XSAC PAPIER CLASSE M



RÉFÉRENCE: RCVR00936
BOUCHON COMPLET
POUR ENTRÉE (POUR MISE
AU REBUTSÛRE)



RÉFÉRENCE: MPVR11542
COUVERCLE POUR
PERCEUSE



RÉFÉRENCE: KTRI04796
SAC MICROFIBRE CLASSE
M 10SACS



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



GS 1/33 H ISO5 ULPA

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ▶ 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 FUIITE DE LA CARTOUCHE PAR AÉROSOL
- ▶ CARTOUCHE HEPA H14 EN AVAL
- ▶ SYSTÈME D'ÉLIMINATION SÉCURISÉ

PUISSANCE MAX

1300
W

DÉPRESSION

2870
mmH2O

DÉBIT D'AIR

210
m³/h

CAPACITÉ DE CUVE
TOTALE

33
l



GARANTIE
2 ANS

UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

SERVICES GÉNÉRAUX



COLLECTIVITÉS



HORECA



ÉCOLES



SANTÉ



INNOVATIONS



SPÉCIFICATIONS



CARTOUCHE ULPA AVEC PRÉFILTRE POLYCARBONE



BLOCAGE DES FIXATIONS POUR UNE SÉCURITÉ DANS LES DÉPLACEMENTS



BOUCHON INTÉGRÉ POUR MISE AU RÉBUT DU SAC

DONNÉES TECHNIQUES

Référence		GS 1/33 H ISO5 ULPA
PERFORMANCES		ASD013903
Utilisation		POUSSIÈRE
Moteur		1
Puissance	W	1300
Tension	V	220-240
Dépression	mmH ₂ O	2870
Débit d'air	m ³ /h	210
Capacité de cuve totale	l	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: FTDP00844
CARTOUCHE INFÉRIEURE
ULPA U15



RÉFÉRENCE: FTDP00592
CARTOUCHE SUPÉRIEURE
HEPA H14 2.300 cm²



RÉFÉRENCE: FTDP40016
PRÉFILTRE
POLYCARBONE POUR
CARTOUCHE INFÉRIEURE



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



RÉFÉRENCE: TBFX00704
FLEXIBLE 2m Ø36 mm



RÉFÉRENCE: LAFN28238
TUBE ALUMINIUM
SURMOULE PLASTIQUE
50 cm Ø36 mm
(A COMMANDER PAR 2)



RÉFÉRENCE: LAFN85073
COUDE AVEC
RÉGULATEUR Ø36 mm



RÉFÉRENCE: SPPV01771
CAPTEUR POUSSIÈRE SOL
Ø36 mm



RÉFÉRENCE: SPPV28242
SUCEUR BISEAUTÉ Ø36 mm



RÉFÉRENCE: MPVR00141
SUCEUR PLAT Ø36 mm



RÉFÉRENCE: SPPV28243
BROSSE RONDE Ø36 mm



ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: KTRI05204
SAC MICROFIBRE CLASSE
M 10 SACS



X10

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
- ▶ CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE
- ▶ FILTRATION TOTALE
- ▶ CERTIFICATION H
- ▶ CLASSIFICATION ISO
- ▶ CONFORMITÉ ÉLECTROMÉDICALE
- ▶ FILTRATION À PLUSIEURS PHASES
- ▶ FILTRATION À DOUBLE CARTOUCHE DE CLASSE M/H
- ▶ SURFACE DE CARTOUCHE HEPA H14 ET FILTRES
- ▶ SYSTÈMES DE MISE AU REBUT SÛRE

PUISSANCE MAX

1300
W

DÉPRESSION

2870
mmH₂O

DÉBIT D'AIR

210
m³/h

CAPACITÉ DE CUVE TOTALE

27
l



GARANTIE
2 ANS

UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

SANTÉ



INNOVATIONS



SPÉCIFICATIONS



CARTOUCHE HEPA AVEC PRÉFILTRE POLYCARBONE



PLASTIQUE ANTIBACTÉRIEN ET ACIER INOX AISI 304



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

DONNÉES TECHNIQUES

		GP 1/27 HEPA ISO5	
Référence		ASDO15100	
PERFORMANCES			
Utilisation		POUSSIÈRE	
Moteur		1	
Puissance	W	1300	
Tension	V	220-240	
Dépression	mmH ₂ O	2870	
Débit d'air	m ³ /h	210	
Capacité de cuve totale	l	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: -
1 SAC MICROFIBRE



KIT ACCESSOIRES ANTIBACTÉRIENS PMDT00096* Ø36 MM COMPOSÉ DE:

RÉFÉRENCE: TBFX00715
FLEXIBLE SANS TEMAUX
2 m



RÉFÉRENCE: MPVR10117
TUBES ALU+
SURMOULAGE 2X50cm



RÉFÉRENCE: MPVR10102
COUDE AVEC RÉGULATEUR



RÉFÉRENCE: SPPV01942
OUTIL POURSOL
EN PLASTIQUE
ANTIBACTÉRIEN POUR
POUSSIÈRES



RÉFÉRENCE: MPVR06277
SUCEUR BISEAU



RÉFÉRENCE: MPVR00141
SUCEUR PLAT



ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: KTRI05204
SAC MICROFIBRE CLASSE
M 10SACS



X10



GS 1/41 OVEN



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

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

PUISSANCE MAX

1600
W

DÉPRESSION

2795
mmH₂O

DÉBIT D'AIR

210
m³/h

CAPACITÉ DE CUVE TOTALE

41
l



GARANTIE
2 ANS

UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

HO.RE.CA



AGRICULTURE



QUINCAILLERIE



INNOVATIONS



BLACK IS GREEN™



RÉSISTANT HAUTE TEMPÉRATURE

SPÉCIFICATIONS



FILTRE RÉSISTANT HAUTE TEMPÉRATURE



BUSSES SPÉCIALES POUR NETTOYAGE DE FOUR RÉSISTANTE HAUTE TEMPÉRATURE (JUSQU'À 200°C)



CARTOUCHE HEPA

DONNÉES TECHNIQUES

		GS 1/4IOVEN
Référence		ASD015540
PERFORMANCES		
Utilisation		POUSSIÈRE
Moteur		1
Puissance	W	1300-1600 max
Tension	V	220-240
Dépression	mmH ₂ O	2795
Débit d'air	m ³ /h	210
Capacité de cuve totale	l	41/inox
Longueur de câble	m	8,5
Surface de filtration	cm ²	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

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: KTRI03006

RÉFÉRENCE: FTDP00293

RÉFÉRENCE: FTDP00222

FILTRE HAUTE TEMPÉRATURE

CARTOUCHE HEPAH13

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: MPVR07366
COUDE FILETÉ
CONDUCTEUR

RÉFÉRENCE: SPPV01685
SUCEUR BROSSÉ
CONDUCTEUR

RÉFÉRENCE: SPPV01687
SUCEUR BISEAU
CONDUCTEUR



RÉFÉRENCE: SPPV01688
BROSSE RONDE
CONDUCTRICE

RÉFÉRENCE: SPPV01686
SUCEUR PLAT
TRIANGULAIRE



ACCESSOIRES EN OPTION

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

RÉFÉRENCE: TBFX00920
FLEXIBLE MÉTAL

RÉFÉRENCE: PMVR03589
EXTENSION POIGNÉE
PROTÉGÉE 1,5 m

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 1m

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



GS 3/78CYC



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

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



PUISSANCE MAX

3500
W

DÉPRESSION

2230
mmH2O

DÉBIT D'AIR

765
m³/h

CAPACITÉ DE CUVE TOTALE

78
l



GARANTIE
2 ANS

UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

AGRICULTURE



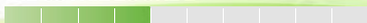
BÂTIMENT



QUINCAILLERIE



INDUSTRIE LOURDE



INNOVATIONS



SPÉCIFICATIONS



CUVE DÉTACHABLE



CARTOUCHE HEPA



SYSTÈME CYCLONE

DONNÉES TECHNIQUES

		GS3/78 CYC
Référence		ASD015516
PERFORMANCES		
Utilisation		POUSSIÈRE
Moteur		3x2 étages
Puissance	W	3400-3500 max
Tension	V	220-240
Dépression	mmH ₂ O	2230
Débit d'air	m ³ /h	765
Capacité de cuve totale	l	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
 TUYAU FLEXIBLE
 CONDUCTEUR 5 m Ø50 mm



RÉFÉRENCE: -
 1 SAC MICROFIBRE

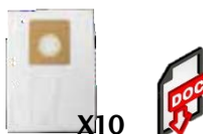


RÉFÉRENCE: MPVR28723
 ANNEAU DE FIXATION
 CARTOUCHE



ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: KTRI04795
 POCHETTE 10 SACS
 MICROFIBRE



RÉFÉRENCE: KTRI02735
 KIT ANTISTATIQUE



RÉFÉRENCE: FTDP00274
 SAC OUVRABLE



RÉFÉRENCE: KTRI05290
 KIT 2 OPÉRATEURS
 CONDUCTEUR
 Ø38/60 mm



GC 2/90SUB



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ▶ TUBE AP
- ▶ JOINT INNOVANT
- ▶ CROCHETS RÉSISTANTS
- ▶ MOTEURS INDÉPENDANTS AVEC INTERRUPTEURS LUMINEUX
- ▶ FLOTTEUR D'ÉTANCHÉITÉ ET SYSTÈME ANTI-MOUSSE INTÉGRÉ
- ▶ CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE
- ▶ POMPE À IMMERSION

PUISSANCE MAX

2400
W

DÉPRESSION

2470
mmH₂O

DÉBIT D'AIR

420
m³/h

CAPACITÉ DE CUVE
TOTALE

90
l



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

AGRICULTURE



BÂTIMENT



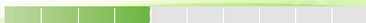
QUINCAILLERIE



INDUSTRIE LOURDE



AUTOMOBILE



INNOVATIONS



SPÉCIFICATIONS



POMPE À IMMERSION PROFESSIONNELLE



VALVE DE DÉBIT D'EAU



PRISE ÉLECTRIQUE EMBARQUÉE

DONNÉES TECHNIQUES

		GC2/90 SUB
Référence		ASDO15106
PERFORMANCES		
Utilisation		EAU
Moteur		2 x 2 étages
Puissance	W	2400 max
Tension	V	220-240
Dépression	mmH ₂ O	2470
Débit d'air	m ³ /h	420
Capacité de cuve totale	l	90/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		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 AVEC RÉGULATEUR



RÉFÉRENCE: SPPV43051
SUCEUR EAU



ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: FTDP00556
SAC NYLON 200 MICRONS



RÉFÉRENCE: TBBP00719
FLEXIBLE ANTIGEL 5 m
Ø30 mm



RÉFÉRENCE: FSVR00129
COLLIER DE SERRAGE
DIAM. 40 mm



(Références à commander ensemble)

Se connecte à la valve de débit d'eau

KIT RACLETTE OPTIONNEL

RÉFÉRENCE: KTRI05342

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



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



GC 2/107SUB+



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ▶ TUBE AP
- ▶ JOINT INNOVANT
- ▶ CROCHETS RÉSISTANTS
- ▶ MOTEURS INDÉPENDANTS AVEC INTERRUPTEURS LUMINEUX
- ▶ FLOTTEUR D'ÉTANCHÉITÉ ET SYSTÈME ANTI-MOUSSE INTÉGRÉ
- ▶ TUYAU DE VIDANGE
- ▶ CHARIOT BASCULANT
- ▶ POMPE À IMMERSION
- ▶ MOTEURS 2 ÉTAGES

PUISSANCE MAX

2400
W

DÉPRESSION

2470
mmH₂O

DÉBIT D'AIR

420
m³/h

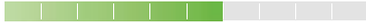
CAPACITÉ DE CUVE
TOTALE

107
l



UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

AGRICULTURE



BÂTIMENT



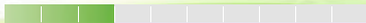
QUINCAILLERIE



INDUSTRIE LOURDE



AUTOMOBILE



INNOVATIONS



SPÉCIFICATIONS



POMPE À IMMERSION HAUT RENDEMENT EN ACIER INOXYDABLE POUR APPLICATION INDUSTRIELLE



VALVE DE DÉBIT D'EAU



CHARIOT BASCULANT

DONNÉES TECHNIQUES

Référence		GC 2/107SUB+
PERFORMANCES		ASDO15530
Utilisation		EAU
Moteur		2 x 2 étages
Puissance	W	2400 max
Tension	V	220-240
Dépression	mmH ₂ O	2470
Débit d'air	m ³ /h	420
Capacité de cuve totale	l	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 (LxH)	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 AVEC RÉGULATEUR



RÉFÉRENCE: SPPV43051
SUCEUR EAU



ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: FTDP00556
SAC NYLON 200 MICRONS





BLACK
IS
GREEN™



GARANTIE
2 ANS

GS 1/33H



BLACK
IS
GREEN™



GARANTIE
2 ANS

GS 2/62H

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

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ▶ JOINT INNOVANT
- ▶ CROCHETS RÉSISTANTS
- ▶ RACCORD À VIS
- ▶ MOTEURS INDÉPENDANTS AVEC INTERRUPTEURS LUMINEUX
- ▶ 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

Référence	GS 1/33 H	
	ASDO15102	
DONNÉES TECHNIQUES		
Utilisation	POUSSIÈRE	
Moteur	1	
Puissance	W	1000-1200 max
Tension	V	220-240
Dépression	mmH ₂ O	2470
Débit d'air	m ³ /h	210
Capacité de cuve totale	l	33/inox
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)	72
Diamètre des accessoires	mm	38
Dimensions (LxH)	mm	380x380x650
Poids	kg	12,0

Référence	GS 2/62 H	
	ASDO15103	
DONNÉES TECHNIQUES		
Utilisation	POUSSIÈRE	
Moteur	2	
Puissance	W	2000-2400 max
Tension	V	220-240
Dépression	mmH ₂ O	2470
Débit d'air	m ³ /h	420
Capacité de cuve totale	l	62/inox
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)	74
Diamètre des accessoires	mm	38
Dimensions (LxH)	mm	550x600x960
Poids	kg	21,0

ÉQUIPEMENT STANDARD (KIT ACCESSOIRES PMDT00565 KIT Ø38)

RÉFÉRENCE: TBFX28237
FLEXIBLE 2,5 m



RÉFÉRENCE: LAFN43048
TUBES EN ALUMINIUM/
PLASTIQUE 2X50 cm



RÉFÉRENCE: MPVR43047
COUDE AVEC RÉGULATEUR



RÉFÉRENCE: SPPV43050
SUCEUR BROSSE
ROULETTE



RÉFÉRENCE: SPPV00156
SUCEUR BISEAU



RÉFÉRENCE: SPPV43052
BROSSE RONDE



RÉFÉRENCE: MPVR43049
SUCEUR RÉDUCTEUR



RÉFÉRENCE: KTRI06268
CARTOUCHE HEPA H13



RÉFÉRENCE: FTDP00327
1 SAC NON TISSÉ AVEC
VALVE DE SÉCURITÉ
(POUR GS 1/33 H)



RÉFÉRENCE: FTDP40008
1 SAC NON TISSÉ AVEC
VALVE DE SÉCURITÉ
(POUR GS 2/62 H)



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



ACCESSOIRES EN OPTION

- 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 GS 2/62 H)

- KTRI06265
- KTRI06266
- KTRI06267
- KTRI04797
- KTRI04796



PLANET 200 TSH

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ▶ MOTEURS INDÉPENDANTS AVEC INTERRUPTEURS LUMINEUX
- ▶ FILTRE DE CLASSE M ET H
- ▶ CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE
- ▶ CUVE DÉTACHABLE ET CHARIOT SOLIDE
- ▶ ENTRÉE TANGENTIELLE OU MÉTAL
- ▶ MOTEURS DOUBLE PHASE ET TURBINE
- ▶ GRANDES ROUES AVEC FREIN
- ▶ INDICATEUR VISUEL DE 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

Référence

PLANET 200 TSH

ASID00398

DONNÉES TECHNIQUES

Utilisation

POUSSIÈRE

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

l

60

Diamètre de l'entrée

mm

70

Surface de filtration

cm²

36,200

Niveau de pression sonore

dB(A)

76

Dimensions (LxH)

mm

660x900x1370

Poids

Kg

65

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: FTDP00587
CARTOUCHE HEPA
36200 cm²



RÉFÉRENCE: FTDP40014
PRÉFILTRE POLYCARBONE



RÉFÉRENCE: PMVR06188
BOUCHON COMPLET
POUR ENTRÉE (POUR MISE
AU REBUT SÛRE)



RÉFÉRENCE: IMBA00364
KIT RÉSERVOIR PAPIER
POUR SUBSTANCES
TOXIQUES



ACCESSOIRES EN OPTION

Kit accessoires de base Ø50-70 mm

PMDT00444

Kit accessoires antistatiques Ø50-70 mm

PMDT00426

Voir descriptif page 147



GARANTIE
2 ANS

GS 3/78OIL

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ▶ JOINT INNOVANT
- ▶ MOTEURS INDÉPENDANTS AVEC INTERRUPTEURS LUMINEUX
- ▶ TUYAU DE VIDANGE
- ▶ CHARIOT BASCULANT
- ▶ ASPIRATION SIMULTANÉE POUSSIÈRE / EAU ET POUSSIÈRE
- ▶ CUVE DÉTACHABLE ET CHARIOT SOLIDE
- ▶ ENTRÉE TANGENTIELLE OUMÉTAL
- ▶ MOTEURS DOUBLE PHASE ET TURBINE
- ▶ SYSTÈME FLOTTANT DE PANIER À TAMIS ET ANTI-OBSTRUCTION
- ▶ SOUPAPES DE SÛRETÉ ET SYSTÈME DE VIDANGE
- ▶ ENTRÉE TANGENTIELLE ET CÔNE CONVOYEUR

GS 3/78 OIL
ASDO15122

Référence

DONNÉES TECHNIQUES

Utilisation		EAU ET POUSSIÈRE
Nombre de phases		monophasé
Tension	V	220-240
Fréquence	Hz	50-60
Nombre et type de moteurs		3 x 2 étages
Puissance	W	3000-3600 max
Dépression	mmH ₂ O	2470
Débit d'air	m ³ /h	630
Capacité de cuve totale	l	78
Capacité du tamis de seuil	l	30
Diamètre de l'entrée	mm	60
Niveau de pression sonore	dB(A)	76
Dimensions (LxH)	mm	550x600x980
Poids	Kg	28

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: FTDP00285
CARTOUCHE POLYESTER

RÉFÉRENCE: FTDP28755
FILTRE À MAILLE

RÉFÉRENCE: SECC00116
TAMIS DE SEAU



ACCESSOIRES EN OPTION

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

PMDT00928
PMDT00447



PLANET OIL TRI

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ▶ TUYAU DE VIDANGE
- ▶ CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE
- ▶ CUVE DÉTACHABLE ET CHARIOT SOLIDE
- ▶ ENTRÉE 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
- ▶ SOUPAPES DE SÛRETÉ ET SYSTÈME DE VIDANGE
- ▶ FONCTION D'INVERSION DE FLUX
- ▶ CHÂSSIS 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

Référence

DONNÉES TECHNIQUES

Utilisation

Nombre de phases

Tension V

Fréquence Hz

Nombre et type de moteurs

Puissance W

Dépression mmH2O

Débit d'air m3/h

Capacité de cuve totale l

Capacité du tamis deseau l

Diamètre de l'entrée mm

Niveau de pression sonore dB(A)

Dimensions (LxlxH) mm

Poids Kg

PLANET OIL TRI

ASID00522

EAU ET POUSSIÈRE

triphasé

400

50

1 x 1 étage

3000

2500

330

100

40

60

77

920x670x2000

107

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: KTRI02521

KIT FILTRATION
(3100 + 1500 cm²)



RÉFÉRENCE: FTCO00011

FILTRE NYLON (PA 200 µ)



RÉFÉRENCE: SECC00113

TAMIS DESEAU



ACCESSOIRES EN OPTION

Kit accessoires anti-huile en option Ø50-60 mm

PMDT00447

Voir descriptif page 147



BACK

Manuel

Eclaté

GARANTIE
2 ANS

PLANET 50 M

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ▶ 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
- ▶ TURBINE LONGUE DURÉE AVEC PERFORMANCES PARFAITES

PLANET 50 M

ASID00461

Référence

DONNÉES TECHNIQUES

Utilisation

Nombre de phases

Tension V

Turbine

Puissance

Dépression mmH₂O

Débit d'air m³/h

Capacité de cuve totale l

Diamètre de l'entrée mm

Surface de filtration cm²

Niveau de pression sonore dB(A)

Dimensions (LxH) mm

Poids Kg

POUSSIÈRE

monophasé

220-240

1 seul étage

2200

2300

350

60

60

3200+6630

77

660x900x1530

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



ACCESSOIRES EN OPTION

Kit accessoires de base Ø50-60 mm

PMDT00443

Kit accessoires antistatiques Ø50-60 mm

PMDT00436

Kit accessoires anti-huile Ø50-60 mm

PMDT00447

Voir descriptif page 147



PLANET 200 TS

BACK

Manuel

Eclaté

GARANTIE
2 ANS

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 ANTIDÉRAPANTES AVEC FREIN

PLANET 200 TS

ASID89596

Référence

DONNÉES TECHNIQUES

Utilisation

Nombre de phases

Tension

Fréquence

Nombre et type de moteurs

Puissance

Dépression

Débit d'air

Capacité de cuve totale

Diamètre de l'entrée

Surface de filtration

Niveau de pression sonore

Dimensions (LxH)

Poids

POUSSIÈRE

monophasé

220-240

50-60

3 x 3 étages

4500 max

3260

485

100

70

19,500

76

660x900x1450

70

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: FTDP49548
KIT FILTRATION

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 pour Planet

Kit cartouche hepa 8340 cm²

Accessoire fixe de nettoyage de sol

Grille en acier et kit de dépression pour utilisation de sac

PMDT00444

PMDT00426

PMDT00448

KTRI03123

FTDP00800

SPPV49605

KTRI02498

Voir descriptif page 147



PLANET 300

BACK

Manuel

Eclaté

GARANTIE
2 ANS

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ▶ CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE
- ▶ CUVE 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 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

ASID00421

Référence

DONNÉES TECHNIQUES

Utilisation

Nombre de phases

Tension

Turbine

Puissance

Dépression

Débit d'air

Capacité de cuve totale

Diamètre de l'entrée

Surface de filtration

Niveau de pression sonore

Dimensions (LxH)

Poids

POUSSIÈRE

triphasé

400

1 seul étage

3000

2500

330

100

70

19,500

77

660x900x1530

85

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: KTRI04597
KIT FILTRATION

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 pour Planet 100 l

Cartouche hepa kit 20.000 cm²

Accessoire fixe de nettoyage de sol

Grille en acier et kit de dépression pour utilisation de sac

PMDT00444

PMDT00426

PMDT00448

KTRI03124

PMVR06436

SPPV49605

KTRI02498



GARANTIE
2 ANS

PLANET 730

CARACTÉRISTIQUES

EXCLUSIVES

- ▶ CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE
- ▶ CUVE 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 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	POUSSIÈRE	POUSSIÈRE
Nombre de phases	triphasé	triphasé
Tension	400/50	400/50
Turbine	1 seul étage	1 seul étage
Puissance	2200	5500
Dépression	2000	2400
Débit d'air	275	510
Capacité de cuve totale	100	100
Diamètre de l'entrée	70	70
Surface de filtration	19,500 +10,000	19,500 +10,000
Niveau de pression sonore	74	76
Dimensions (LxH)	670x1150x1270	670x1150x1270
Poids	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	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



GARANTIE
2 ANS

PLANET 775 AF

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ▶ CONSTRUCTION FIABLE POUR UTILISATION INTENSIVE
- ▶ CUVE DÉTACHABLE ET CHARIOT SOLIDE
- ▶ SECOEUR 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 775 AF

Référence		ASID00506
DONNÉES TECHNIQUES		
Utilisation		POUSSIÈRE
Nombre de phases		triphasé
Tension/Fréquence	V/Hz	400/50
Turbine		1 seul étage
Puissance	W	7500
Dépression	mmH ₂ O	2700
Débit d'air	m ³ /h	700
Capacité de cuve totale	l	100
Diamètre de l'entrée	mm	70
Surface de filtration	cm ²	35000
Niveau de pression sonore	dB(A)	76
Dimensions (LxH)	mm	670x1400x1960
Poids	Kg	265

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: FTDP40000
KIT FILTRATION

RÉFÉRENCE: FTDP00408
CARTOUCHE POLY



ACCESSOIRES EN OPTION

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 DE BASE

KIT ACCESSOIRES DE BASE POUR ENTRÉE Ø70 MM - PMDT00444

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



RÉFÉRENCE: LAFN49581
LANCE DOUBLE COMPLÈTE EN
ALUMINIUM Ø50 mm



RÉFÉRENCE: SPPV01960
BROSSE À SOIES Ø50 mm



RÉFÉRENCE: SPPV49600
SUCEUR BISEAU CHROMÉE Ø50 mm



RÉFÉRENCE: MPVR40232
SUCEUR x2



KIT ACCESSOIRES ANTISTATIQUES

KIT ACCESSOIRES ANTISTATIQUE POUR ENTRÉE Ø70 MM - PMDT00426

RÉFÉRENCE: TBFX00922
TUYAU FLEXIBLE CONDUCTEUR
Ø50-70 mm AVEC MANCHETTES 3 m



RÉFÉRENCE: LAFN49581
LANCE DOUBLE COMPLÈTE EN
ALUMINIUM Ø50 mm



RÉFÉRENCE: SPPV01960
BROSSE À SOIES Ø50 mm



RÉFÉRENCE: SPPV49597
SUCEUR BISEAU EN CAOUTCHOUC
Ø50 mm



KIT ACCESSOIRES ANTI-HUILE

KIT ACCESSOIRES ANTI-HUILE POUR ENTRÉE Ø60 MM - PMDT00928

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



RÉFÉRENCE: LAFN28240
LANCE DOUBLE ACIER Ø38 mm



RÉFÉRENCE: SPPV01217
BROSSE Ø38 mm AVEC BARRETTES INTERCHANGEABLES



RÉFÉRENCE: SPPV72080
SUCEUR BISEAU CHROMÉE Ø38 mm



KIT ACCESSOIRES ANTI-HUILE POUR ENTRÉE Ø60 MM - PMDT00447

RÉFÉRENCE: TFBX00480
TUYAU FLEXIBLE ANTI-HUILE Ø50-60 mm AVEC MANCHETTES 3 m ET 2 TERMINAUX CÔTÉ CUVE ET CÔTÉ ACCESSOIRES



RÉFÉRENCE: SPPV49594
BROSSE EN CAOUTCHOUC Ø50 mm



RÉFÉRENCE: LAFN49581
LANCE DOUBLE COMPLÈTE EN ALUMINIUM Ø50 mm



RÉFÉRENCE: SPPV49592
OUTIL POUR SOL MOUILLÉ Ø50 mm



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



KIT ACCESSOIRES ANTI-HUILE POUR ENTRÉE Ø60 MM - PMDT00449

RÉFÉRENCE: TFBX00520
TUYAU FLEXIBLE ANTI-HUILE Ø50-60 mm AVEC MANCHETTES 3 m ET 1 TERMINAL CÔTÉ ACCESSOIRES



RÉFÉRENCE: SPPV49594
BROSSE EN CAOUTCHOUC Ø50 mm



RÉFÉRENCE: LAFN49581
LANCE DOUBLE COMPLÈTE EN ALUMINIUM Ø50 mm



RÉFÉRENCE: SPPV49592
OUTIL POUR SOL MOUILLÉ Ø50 mm



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



KIT ACCESSOIRES ANTI-HUILE POUR ENTRÉE Ø70 MM - PMDT00448

RÉFÉRENCE: TFBX00479
TUYAU FLEXIBLE ANTI-HUILE Ø50-70 mm AVEC MANCHETTES 3 m



RÉFÉRENCE: LAFN49581
LANCE DOUBLE COMPLÈTE EN ALUMINIUM Ø50 mm



RÉFÉRENCE: SPPV49592
OUTIL POUR SOL MOUILLÉ Ø50 mm



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



RÉFÉRENCE: SPPV49594
BROSSE EN CAOUTCHOUC Ø50 mm





Le Réseau Cocci
03 89 72 05 35
courrier@lereseaucocci.fr

TENNANT
COMPANY

