

Série WATERKING

SPRINTUS

Appareils de nettoyage professionnels

Aspirateurs eau et poussière silencieux et puissants, aptes au nettoyage de base. Les deux modèles **Waterking** et **Waterking XL** dispose d'une dépression de 260 mbar avec un débit de refoulement d'air de 70 L/sec. Ils sont donc extrêmement performants et permettent d'aspirer efficacement des surfaces importantes. La régulation mécanique de puissance garantit un réglage optimal sur n'importe quel revêtement. La fonction de soufflage intégrée permet le nettoyage à l'air de filtres et de tables d'ateliers et le séchage à l'air de surfaces.

Le maniement optimal de l'aspirateur avec rangements pour accessoires, enroulement du câble, support et rangement du tuyau d'aspiration ainsi que poignée ergonomique font des deux appareils des aspirateurs aptes à l'usage professionnel. Une prise puissante permet l'utilisation de machines de nettoyage supplémentaires par le biais direct de l'aspirateur.



Caractéristiques

- ▶ Absorption de la poussière et de l'eau remarquable
- ▶ Séparation stricte de l'air de refroidissement et de l'air d'exploitation
- ▶ Interruption automatique par flotteur, également lors de la formation de mousse
- ▶ Système de séparation de l'eau cyclone
- ▶ Dispositifs de rotation complète sur le tuyau d'aspiration pour un travail aisé sans nécessité de repositionnement
- ▶ Combiné à la cartouche de filtrage de fines poussières et au sac-filtre en feutre, les aspirateurs peuvent également être utilisés de manière idéale comme aspirateurs poussière
- ▶ Élimination sans poussière des saletés grâce à un sac-filtre en feutre refermable
- ▶ Châssis robuste avec grandes roulettes de guidage et roues de blocage

Avantages



La soufflerie est montée au dos de l'appareil. Pour l'actionner, il suffit d'enficher le tuyau d'aspiration.

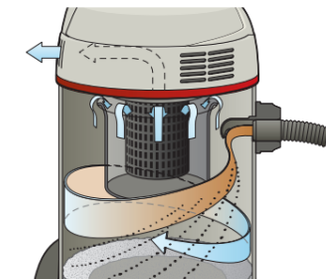


Une prise de courant performante permet l'exploitation de machines de nettoyage supplémentaires directement via l'aspirateur.



La régulation mécanique de la performance permet le réglage optimal pour chaque surface.

Système breveté de séparation de l'eau.



Grâce à la rotation au niveau de l'entrée, le brouillard de fines gouttelettes est séparé contre la paroi du réservoir. L'usage d'autres filtres n'est plus nécessaire. L'interruption automatique par flotteur réagit également en cas de formation massive de mousse. Les fentes latérales pour l'air de refroidissement garantissent une séparation stricte de l'air de refroidissement et de l'air d'exploitation.



Insert cyclone pour l'aspiration de l'eau.



Cartouche de filtrage HEPA 13 pour l'aspiration de poussière.



Il ne manque rien : 4 postes de rangement pour accessoires et fixation.



Changement facile et sans outil de la lèvre.

WATERKING

- ▶ 30 litres de capacité
- ▶ Embouts pour sols d'une largeur de 360 mm

VS

WATERKING XL

- ▶ 45 litres de capacité
- ▶ Embouts pour sols d'une largeur de 450 mm
- ▶ Frein d'arrêt innovant sur le châssis robuste
- ▶ Grand étrier de poussé, pouvant être prélevé sans outils
- ▶ Tuyau d'eaux usées pour une vidange confortable
- ▶ Roulettes de guidage et roues de blocage en caoutchouc
- ▶ Débit volumétrique élevé grâce au tube et tuyau de 38 mm de diamètre

Équipement supplémentaire du WATERKING XL



Tuyau d'évacuation des eaux usées pour une purge aisée du récipient.



Le frein d'arrêt peut être activé des deux côtés et empêche un déplacement involontaire de l'aspirateur.



Châssis stable en plastique résistant aux chocs.

Grandes roulettes de guidage de Ø 100 mm et roues de blocage de Ø 180 mm en caoutchouc.

Prélèvement de l'étrier de poussé sans outils.



N° article

WATERKING

109001

Tube d'aspiration en acier inoxydable 2 x 0,5 m, Ø 38 mm, Tuyau d'aspiration 2,5 m, Suceur pour fentes et Pinceau pour meubles, Brosse pour sol mouillé 360 mm, Embout pour parquet 360 mm, Cartouche de filtrage, Sac-filtre en feutre, Cyclon-cartouche, Câble électrique, noir, 7,5 m

N° article

WATERKING XL

109900

Tube d'aspiration en acier inoxydable 2 x 0,5 m, Ø 38 mm, Tuyau d'aspiration 3 m, Suceur pour fentes et Pinceau pour meubles, Brosse pour sol mouillé 450 mm, Embout pour parquet 450 mm, Cartouche de filtrage, Sac-filtre en feutre, Cyclon-cartouche, Câble électrique, noir, 10 m

Accessoires



Embout de sol extrêmement robuste en métal, 450 mm.
N° article 102051



Flexible d'aspiration anti-statique, 3 m.
Waterking N° article 109112
Waterking XL N° article 102116



Sac-filtre en feutre.

Waterking N° article 101020
Waterking XL N° article 102031



Lèvres en caoutchouc.

360 mm N° article 109074
450 mm N° article 101026

DONNÉES TECHNIQUES	Waterking	Waterking XL
Tension électrique	220-240 V / 50 Hz	
Puissance	1300 W	
Prise	max. 1500 W	
Niveau de pression acoustique	68 LpA [dB]	70 LpA [dB]
Débit volumétrique	70 Litres / Sec.	
Dépression max.	260 mbar	
Matériau du réservoir	Plastique	
Volume du réservoir	30 Litres (vol.brut)	45 Litres (vol.brut)
Longueur du câble électrique	7,5 m	10 m
Longueur du tuyau d'aspiration	2,5 m	3,0 m
Tuyau d'aspiration - Ø	32 mm	38 mm
Tube d'aspiration - Ø	38 mm	
Poids de l'appareil	7,8 kg	13,5 kg
Dimensions (L x l x H)	46 x 38 x 59 cm	49 x 44 x 77 cm

ÉQUIPEMENT	Waterking	Waterking XL
Tube d'aspiration en acier inoxydable (individuel)	102018 ●	●
Tuyau d'aspiration 2,5 m	109069 ●	○
Tuyau d'aspiration 3,0 m	102013 ○	●
Brosse pour sol mouillé 360 mm	109114 ●	○
Brosse pour sol mouillé 450 mm	102124 ○	●
Embout pour parquet 360 mm	109071 ●	○
Embout pour parquet 450 mm	102125 ○	●
Suceur pour fentes	102016 ●	●
Pinceau pour meubles	102017 ●	●
HEPA 13 Cartouche de filtrage	109058 ●	●
Sac-filtre en feutre (5 pcs)	101020 ●	-
Sac-filtre en feutre (5 pcs)	102031 -	●
Cyclon-cartouche	109057 ●	●
Câble électrique, noir, 7,5 m	109023 ●	○
Câble électrique, noir, 10 m	109910 ○	●
Câble électrique, noir, 10 m (CH)	109103 ●	●