EAU ET POUSSIÈRES

LAVOR

Windy 120 IF











CARACTÉRISTIQUES

• 1 moteur en by-pass à rendement élevé • Système d'aspiration avec refroidissement par by-pass • Cuve inox • Chariot anti choc • Flotteur avec clapet anti-aspiration pour l'eau • Filtre textile • Sac « papier » • Câble d'alimentation 7,5 m • Accessoires Ø 35 mm • Porte accessoires inclus.

DONNÉES TECHNIQUES

	Windy 120 IF
référence	40008-00001
tension	220-240V ~ 50-60Hz
n° de moteurs - puissance (max)	1 - 1200 (1400) W
dépression	24 kPa/2400 mmH ₂ O
débit air	65 l/s
volume total/pouss./liquide	20 ./14 ./16 .
dimensions (cm)/poids	35x35x66/8 Kg

PLUS



Moteur à haut rendement, système d'aspiration avec refroidissement par by-pass, interrupteur général rotatif ON/OFF



Crochets de fermeture professionnels en acier inoxydable



Cuve en acier inoxydable anticorrosion et à flotteur pour aspiration des liquides



Chariot anti-choc avec deux roues avant pivotantes et 2 roues arrière de grand diamètre pour plus de stabilité et pour faciliter les déplacements

ÉQUIPEMENT STANDARD

• 00080-03988 Flexible 2,5 m	• 10001-09429 Tubes acier	00080-02003 Capteur principal	• 00080-02004 Embout capteur poussières	• 00080-02005 Embout capteur eau
• 00080-01912 Suceur biseau	• 00080-03729 Brosse ronde	• 00080-01911 Mini-embout capteur à poussières	• 00070-00666 Filtre textile	• 00070-00556 Filtre à eau mousse bleue
• 00070-00548 Sac papier				

EN OPTION

• 10001-08169 Filtres sacs papier - 10 pcs	• 10001-08186 Filtre sac	00080-04315 Suceur parquet moquette avec roues	• 00080-01955 Turbo brosse	• 10001-08248 Filtre cartouche
• 10001-08249 Filtre Hepa	• 10001-08246 Filtre lavable	• 10001-08174 Filtre en mousse		