



GRANDE MAISON
5 000 pi². / 464.5 m²



Informations techniques

Airwatts	630
Surface	5 000 pi ² / 464.5 m ²
Prise	Jusqu'à 5 prises
Succion	122" H ₂ O
Niveau sonore	60 dB
Cuve	25L / 6.6 Gal.
Dimension du moteur	106.68 mm / 4.2"
Type de moteur	Thru-Flow
Ventilation du moteur	1 étage
Marche / arrêt progressifs	Oui
Chargement inférieur	Oui
Profondeur	328 mm / 12.91"
Hauteur	645 mm / 25.39"
Largeur	318 mm / 12.52"

FILTRATION HYBRIDE CYCLONIQUE Avec ou sans sacs de filtration jetables



Sacs de filtration
jetables (Paquet de 3)
12.5L 3.2 Gal.
FD-12.5L-30VO



Filtre permanent
obligatoire
(lavable à la machine)
FP-8

Support mural
MUSUP-V4



CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES

MOTEUR HAUTE PERFORMANCE



Fiable et efficace

INDICATEUR DEL



Indique l'état
de l'appareil

CUVE À CHARGEMENT INFÉRIEUR



Facile à retirer,
où qu'elle soit installée

FILTRATION HYBRIDE CYCLONIQUE



Peut être utilisée avec
ou sans sacs de filtration
jetables

ACIER ROULÉ



Résistant à l'usure, à la
corrosion et à la
déformation /
Optimise la durée de vie
de votre unité



VOTRE CHOIX INTELLIGENT!

www.myovo.net
NASP-630ST-25H-FR-12-18-2024