





Informations techniques

Airwatts	700
Surface	9 550 pi² / 887.2 m²
Prise	Jusqu'à 7 prises
Succion	115″ H₂O
Niveau sonore	58 dB
Cuve	35L / 9.25 Gal.
Dimension du moteur	145 mm / 5.7"
Type de moteur	Tangential Bypass
Ventilation du moteur	2 étages
Marche / arrêt progressifs	Oui
Chargement inférieur	Oui
Profondeur	328 mm / 12.91"
Hauteur	767 mm / 30.20"
Largeur	318 mm / 12.52"

FILTRATION HYBRIDE CYCLONIQUE Avec ou sans sacs de filtration jetables



Sacs de filtration jetable (Paquet de 3) 22.5L 5.8 Gal. FD-22.5L-30VO



Filtre permanent obligatoire (lavable à la machine) FP-12

MUSUP-V4



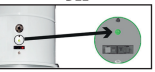
CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES

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

