

HD-750-32H

«HEAVY DUTY» PERFORMANCE MAXIMALE



318 mm / 12.52"



767 mm / 30.20"

Profondeur
328 mm / 12.91"

Informations techniques

Airwatts	750
Succion	146" H ₂ O
Débit d'air	141.2 CFM
Niveau sonore	65 dB
Cuve	32L / 8.45 Gal.
Dimension du moteur	5.7" / 145 mm
Type de moteur	Thru-Flow
Ventilateur du moteur	2 étages
Code du moteur	MOT-392
Module électronique	6114-19HF2
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

Support mural
MUSUP-V4



Sacs de filtration
jetables (Paquet de 3)
22.5L / 5.9 Gal.
FD-22.5L-3NAD



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

Caractéristiques spéciales

**MOTEUR HAUTE
PERFORMANCE**



AMETEK
2 étages/5.7"

Technologie progressive
marche / arrêt

**INDICATEUR
DEL**



Indique l'état de l'appareil
et un rappel de vider la cuve

**FILTRATION
HYBRIDE CYCLONIQUE**



Peut être utilisée avec
ou sans sacs de
filtration jetables

**CUVE À CHARGEMENT
INFÉRIEUR**



Facile à retirer où
qu'elle soit installée

**ALUMINIUM
POLI**



Finis impeccables

NADAIR®

Depuis 1980

LA VIE SIMPLIFIÉE!

NASP-HD750-32H-FR-11-04-2024