

HVR200A - HENRY

Aspirateur Poussières Fiche Technique



AUTOSAVE

- Système « Autosave » qui permet de réduire la consommation d'électricité jusqu'à 50% et le niveau sonore de 20%.
- Derrière le charmant sourire, un moteur puissant avec turbine 2 étages pour une aspiration exceptionnelle.
- Roues anti-bruits, ceinture en caoutchouc anti-trace, enrouleur de câble intégré.
- Niveau sonore remarquablement faible.



Kit accessoires complet A1 :

- 601101 Flexible dia.32 mm longueur 2,4 m complet
- 601027 Tube coudé inox avec régulateur débit d'air 32mm
- 601008 Tube droit inox dia.32 mm (x2 dans kit)
- 601129 Capteur poussières 2 positions
- 601141 Adaptateur double di a. 32mm
- 601142 Bec suceur plat dia.32 mm
- 601144 Brosse ronde dia. 65 mm embouchure 32mm
- 601145 Capteur poussières tapisseries
- 601146 Brosse amovible coulissante pour 601145
- 604165 Filtre primaire "TRITEX" cuve 305 mm

Accessoires en option :

- 604015 Jeu de 10 filtres Hepaflo 9 L
- 604309 Filtre secondaire HEPA cuve 305mm
- 601227 Turbobrosse à air dia. 32 mm
- 601428 Capteur poussières à roulettes dia. 32 mm
- 236048 Câble 3x1 mm² longueur 10 m

Désignation	HVR200A - HENRY
Référence	820930
Utilisation	ASPIRATEUR POUSSIÈRES
Moteur	TURBINE 2 ETAGES
Puissance (W)	600 W / 1200W
Tension d'alimentation	230V AC 50 / 60 Hz
Variateur de vitesse	OUI (AUTOSAVE)
Débit d'air (L/sec)	45 L / S
Dépression basse conso. (mm/CE)	1600 mm/CE
Dépression conso. standard (mm/CE)	2600 mm/CE
Capacité utile (L)	9 L
Filtre primaire de série	TRITEX
Filtre SAC HEPAFLO	604015
Niveau de filtration sur particule 0,5µ (filtre primaire+sac HEPAFLO)	98,72%
Niveau de filtration sur particule 0,3µ (filtre primaire+sac HEPAFLO)	95,98%
Niveau de filtration sur particule 0,2µ (filtre primaire+sac HEPAFLO)	93,58%
Etages de filtration de série	3
Surface filtrante filtre primaire	1 200 cm ²
Surface filtrante filtre primaire + Hepaflo	4 270 cm ²
Matériau	ABS
Niveau sonore Norme BS5415 (1) / Norme IEC60704 (2) basse consommation	51 dB (1) / 61 dB (2)
Niveau sonore Norme BS5415 (1) / Norme IEC60704 (2) consommation standard	52 dB (1) / 62 dB (2)
Longueur du câble (m)	10
Champs d'action (m)	26,8
Longueur du flexible (m)	2,4
Diamètre flexible et accessoires (mm)	32
Enrouleur de câble	OUI
Système NUPLUG	NON
Tubes inox	OUI
Tubes aluminium	NON
Kit accessoires inclus	A1
Poids (kgs)	6,9
Dimensions (mm)	340X340X370
Spécificités	Système autosave : démarrage en basse consommation – best seller écologique



Distribué par :