

RSV 200

DORSAL

Aspirateur Poussières Dorsal

Fiche Technique

- Efficacité optimale dans les lieux encombrés ou exigus.
- Confortable, léger, silencieux et endurant pour un travail en toute sécurité.
- Filtration Tritex de série pour un nettoyage professionnel exigeant.
- Version 9 Litres.
- Permet des gains de productivité sur les sites où le matériel standard ne peut être utilisé.
- Filtre Tritex et Sac Hepaflo de série pour une filtration de très haut niveau.



Kit accessoires complet A30A :

- 601100 Flexible complet 1,5m Ø32mm
- 601027 Tube coudé inox Ø32mm
- 601008 Tube droit inox Ø32mm (x2 dans kit)
- 601139 Capteur poussières 2 positions Ø32mm
- 601141 Adaptateur double Ø32mm
- 601144 Brosse ronde Ø65 mm embouchure Ø32mm

- 604169 Filtre primaire "TRITEX" cuve RSV200

Accessoires en option :

- 604015 Jeu de 10 filtres Hepaflo 9 litres
- 604911 Filtre primaire "MICROTEX" HEPA
- 601227 Turbobrosse à air noir Ø32mm
- 601132 Capteur poussières à roulettes Ø32mm
- 236150 Câble 2x1 mm long.10m sans plug

Désignation	RSV200
Référence	821630
Utilisation	ASPIRATEUR POUSSIÈRES
Moteur	1 étage
Puissance (W)	1100 W
Tension d'alimentation	230 V – AC 50/60/ Hz
Variateur de vitesse	NON
Matériau	ABS
Débit d'air (L/sec)	40 L / S
Dépression basse conso. (mm/CE)	X
Dépression consommation standard (mm/CE)	2400 mm/CE
Capacité utile (L)	9 L
Filtre primaire de série	TRITEX
Filtre SAC HEPAFLO	604015
Etages de filtration de série	3
Surface filtrante filtre primaire	1 450 cm ²
Surface filtrante filtre primaire + Hepaflo	4 520 cm ²
Niveau sonore Norme BS5415 (1) / Norme IEC60704 (2) basse consommation	X
Niveau sonore Norme BS5415 (1) / Norme IEC60704 (2) consommation standard	59 dBA (1) / 69 dBA (2)
Longueur du câble (m)	12,5
Longueur du flexible (m)	1,5
Diamètre flexible et accessoires (mm)	32
Enrouleur de câble	NON
Système NUPLUG	NON
Tubes inox	OUI
Tubes aluminium	NON
Kit accessoires inclus	A30A
Poids (kgs)	6,3
Dimensions (mm)	500X360X250
Spécificités	ASPIRATEUR DORSAL POUSSIÈRES ERGONOMIQUE 9L



Distribué par :