

FICHE PRODUIT | Mise à jour le : 19/10/2025 ASPIRATEURS | Aspirateur poussières cuve polypropylène



(Ref. 20402054)

Aspiration de poussières Usage régulier

Norme: EN 60335-2-69 Garantie : 🕃 🧯

Photo et textes non contractuels

Informations produits:

Equipé d'un filtre classe L de série Cuve indéformable aux chocs

Transportable facilement (faible poids et dimensions réduites)

Châssis et roues renforcées

Double isolement électrique

Câble d'alimentation en vinyle HO5 VV-F 2G1 longueur 15 m

Système de remplacement du câble d'alimentation sans outil

Support du câble d'alimentation intégré

Support accessoires

Moteur à haut rendement de 800 W, consommation d'énergie réduite de 3

Performance énergétique classe A Indice de réparabilité 8,6/10

Accessoires livrés de série :

- tube acier télescopique Ø 32 mm
- suceur à poussières mixte 260 mm
- suceur plat, 1 suceur capitonnage, 1 brosse ronde
- filtre cartouche
- sac synthétique flexible Ø 32 mm longueur 2,6 m

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm): 47.00 Largeur (cm): 41.00 Longueur (cm): 36.00 Poids net (Kg): 8.20 Indice de réparabilité 8,6/10 Puissance (W) 800 Alimentation (V) 230 V Mono Cuve Polypropylène Capacité de cuve (I) 6 Dépression (Kpa) 20,7 Débit (I/min) 2400 Niveau sonore (dBA) 73 Atex Zone 22 Non Diamètre accessoires (mm) 32 Décolmatage Non Homologué Classe M Non Filtre aspirateur Cartouche papier Classe L Prise synchro Non

Longueur de câble (m) 15

Volume de cuve (L) 13