

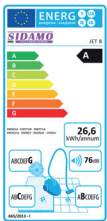
JET 8 - Aspirateur poussières cuve polypropylène




- Fabrication européenne
- 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 30%
- Performance énergétique classe A
- Accessoires livrés de série :
 - Accessoires livrés de série :
 - 1 tube acier télescopique Ø 32 mm
 - 1 suceur à poussières mixte 260 mm
 - 1 suceur plat, 1 suceur capitonnage, 1 brosse ronde
 - 1 filtre cartouche
 - 1 sac synthétique
 - 1 flexible Ø 32 mm longueur 2,6 m

✓ Conseils d'utilisation :

Ces appareils ne conviennent pas au ramassage des poussières nocives, (farine, amiante, plomb, matières inflammables...).



Cuve	Volume de cuve (L)	Capacité cuve (L)	Dépression (Kpa)	Débit (l/min)	Niveau sonore (dBA)	Ø accessoires	Décolmatage	Longueur de câble		Puissance (W)	 (kg)	Dimensions L x p x H (cm)	
Polypropylène	13	6	20,7	2400	73	32	Non	15	230 V Mono	800	7	35.5 x 41 x 46	20402054