

- Conformes aux normes de classe M répondant aux réglementations de plus en plus strictes pour une utilisation sur TOUS les chantiers en Europe
- Le nouveau moteur fournit +10.3% de débit d'air et +19.0% de dépression par rapport au DWV902M. Garantit les meilleures performances du marché à partir du modèle d'extracteur existant
- La tête et le réservoir en polypropylène de 3 mm sont résistants aux chocs et aux chutes pour une utilisation sur les chantiers
- Le double filtre à cartouche avec mécanisme de nettoyage automatique du filtre maintient les performances pendant les applications difficiles
- La grande capacité du réservoir de 38 litres réduit les temps d'arrêt inutiles

Puissance	1400W
Fréquence	50HZ
Indice de protection	IPX4
Capacité du réservoir	38L
Quantité de remplissage (liquide)	18.4L
Débit d'air max.	75 L/sec
Dépression max.	36 kPa
Niveau de pression/puissance sonore	72 / 85 dB(A)
Poids	15 kg
Gencod	5035048751336

**Equipement standard :**

2 filtres conformes à la classe M, tuyau antistatique de 4.6m de long (diamètre 32 mm), kit de raccordement Airlock, sac d'aspirateur en tissu, boîte carton

Prix