



Photo et textes non contractuels

## JET 100P

(Ref. 20402048)

Aspiration d'eau et poussières  
**Usage très intensif**

Norme : EN 60335-2-69

Garantie :  

### Informations produits :

Système de décolmatage manuel du filtre par simple bouton  
Filtre cartouche Classe M haute efficacité à 99,9 % en PTFE résistant à l'eau  
Accessoires métalliques et tubes inox  
Rangement accessoires intégrés dans le chariot  
Chariot à 2 roues + 2 roulettes renforcées pour une stabilité optimisée  
Cuve basculante facilitant la vidange des liquides  
Flexible armé anti-écrasement  
Aspiration bi-turbine  
Moteurs conçus pour des utilisations intensives continues, à refroidissement de type by-pass (de l'air est aspiré par une troisième turbine au-dessus du moteur uniquement pour le refroidissement)  
Plaque anti-électricité statique reliée à la prise de terre  
Interrupteur indépendant par moteur  
Câble d'alimentation en néoprène HO7 RNF longueur 7 m

### Accessoires livrés de série :

- Tubes coudés 2 x 500 mm Ø 40 mm
- Flexible Ø 40 mm, longueur 2,5 m
- Suceur à poussières de 400 mm
- Suceur liquide de 400 mm
- Brosse ronde
- Suceur plat
- Connecteur brosse ronde
- Filtre cartouche PTFE classe M

### Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 102.00  
Largeur (cm) : 65.00  
Longueur (cm) : 52.00  
Poids net (Kg) : 35.00  
Puissance (W) 3 x 1200  
Alimentation (V) 230 V Mono  
Cuve Polypropylène  
Capacité de cuve (l) 55  
Dépression (Kpa) 25,5  
Débit (l/min) 10 600  
Niveau sonore (dBA) 78  
Atex Zone 22 Non  
Diamètre accessoires (mm) 40  
Décolmatage Oui  
Homologué Classe M Non  
Filtre aspirateur Cartouche PET Classe M  
Prise synchro Non  
Longueur de câble (m) 7  
Volume de cuve (L) 88