

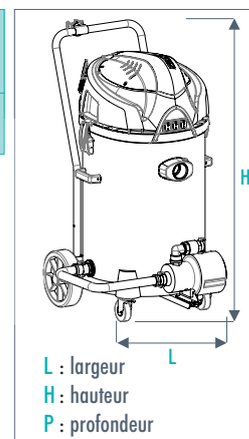
> JET 60 i RE Aspirateur avec pompe de refoulement

Caractéristiques :

- Fabrication européenne
- Aspirateur eau et poussières
- Équipé d'une pompe de refoulement externe (débit 80 L/min) avec un raccord pompier symétrique DN 20 mm
- Système de décolmatage manuel du filtre par simple bouton
- Filtre cartouche Classe M
- Accessoires métalliques et tubes inox
- Base aluminium avec grande poignée intégrée
- Rangement accessoires intégrés dans la base
- Large base à 2 roues + 2 roulettes renforcées pour une stabilité optimisée
- 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
- 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 d'accessoires
 - Filtre cartouche classe M

| | Cuve | Volume de cuve (L) | Capacité (L) | Puissance (W) |  | Dépression (Kpa) | Débit (l/min) | Décibels à 3 m (dBA) | Ø accessoires (mm) |  (kg) | Dimensions L x H x p (mm) |  |
|-------------|------|--------------------|--------------|---------------|---|------------------|---------------|----------------------|--------------------|---|---------------------------|---|
| JET 60 i RE | Inox | 78 | 50 | 2 x 1200 | 230 V mono | 23,52 | 7070 | 76,5 | 40 | 33,8 | 610 x 985 x 680 | 20402050 |



✓ Conseils d'utilisation :

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

