

MACHINES ASPIRATEURS


UTILISATION

S'utilise pour le pompage de l'eau après des inondations ou des dégâts des eaux, assainissement de toits plats, nettoyage de piscines ou de plans d'eau et autres tâches de nettoyage.

LIVRAISON

Boîte cartonnée comprenant :

- 1 aspirateur
- 4 tubes d'aspiration en plastique 0,5 m ø 38 mm
- 1 tuyau d'aspiration 6 m
- 1 tuyau eaux usées 10 m
- 1 pompe à eaux usées intégrée
- 1 tamis avec fermeture zippée
- 1 embout pour plans d'eau
- 1 embout pour fentes
- 1 embout pour sols mouillés l. 360 mm
- 1 câble électrique noir 10 m avec GFCI modérée

Aspirateur à pompe ASP-E50

Débit volumétrique extrêmement élevé pour une utilisation professionnelle intensive

RÉFÉRENCE	ASP-E50
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Moteur	Electrique 230 V - 2200 W
Capacité	50 l.
Débit	70 l/s
Dépression	230 mbar
Niveau sonore	70 dB(A)
Poids net	15 kg
Dimensions (L x l x h)	500 x 440 x 650 mm

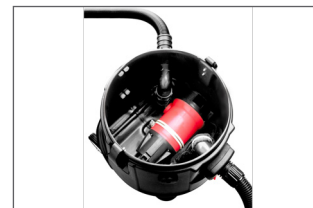




- Réservoir particulièrement robuste en plastique résistant aux chocs
- Tamis séparé pour les déchets
- Tuyau à eaux usées de 10 m avec raccord en C
- Poids réduit, compact, rayon de près de 20 m : convient particulièrement pour le nettoyage de toits plats
- S'utilise également pour une aspiration classique



L'eau aspirée est évacuée à l'arrière de l'appareil grâce à la pompe



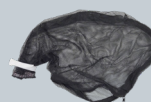
Pompe pouvant atteindre un débit de 14 000 l/heure



Boîtier haute sécurité origine GFCI modérée

EN OPTION

REFERENCE	DESCRIPTIF
91110048	Sac filet pour aspirateur ASP-E50



91110048