



KARCHER

La vibration manuelle du filtre fait augmenter la durée de vie du filtre permanent, permettant de réduire les coûts de maintenance. 2 moteurs pour une grande puissance de nettoyage. Gestion électronique des moteurs évitant les intensités électriques. La cuve à déchets est dotée d'un système qui facilite le vidange, même quand les déchets aspirés sont lourds. Le filtre plissé plat au design compact dispose d'une grande surface filtrante.

Voltage : 220 / 240 V
Débit d'air : 148 / 532 l/s/m³/h
Dépression : 254 mbar / 25,4 kPa
Capacité de la cuve à déchets : 60 L
Puissance absorbée en service : 2,4 kW
Surface filtrante : 0,95 m²
Niveau de pression acoustique : 73 dB/A
Diamètre raccordement : DN / 70
Poids : 59 kg
Dimensions (l x L x h) : 970 x 690 x 995 mm

Références

Référence

8701047N