

Aspirateurs eaux et poussières ICA

GC 3/107 (3 moteurs)

Ref. 121203



- Cuve incassable de 90L en PEHD
- Attache de cuve incassable
- canne acier en S
- Filtration polyester + nylon
- Flexible démontable et réparable de **5 mètres**
- 2 roues directionnelles AV
- 3 moteurs by-pass
- Cuve basculante
- Fixation suceur fixe
- Valve automatique pour l'utilisation d'un ou plusieurs moteurs

Accessoires en option :

Suceur fixe poussière/eau

Divers :

Filtre anti-bactériens

- Pas de déboîtement du flexible
- Dispositif intégré pour arrêter les liquides et la mousse et protéger le moteur
- 2+2 Market
- Crochets antidérapants
- Entretien facile: Le joint est facile à nettoyer et résistant
- Crochet de câble pratique qui prévient les dommages, les emmêlements et les trébuchements

L'aspirateur **GC 3/107** est un aspirateur eau et poussière avec cuve basculante de grand volume, très puissant permettant l'utilisation de flexible de gros diamètre.

Cet aspirateur dispose d'une **cuve incassable de 90L** en PEHD et de **3 moteurs by-pass double étage**, ce qui en fait un aspirateur à eau et à poussière particulièrement robuste et performant.

Comme tous les aspirateurs ICA, le **GC 3/107** est fourni avec un kit accessoires très complet.

Données techniques

Chariot		Chariot
Cuve (matériau)		Polyéthylène HD
Tension	Volt (V)	220/240
Largeur de brosse	Millimètres (mm)	400
Longueur de câble	Mètres (M)	8
Longueur de flexible	Mètres (M)	5
Capacité totale cuve	Litres (l)	90
Capacité sac poussière	Litres (l)	60
Diamètre accessoires	Millimètres (mm)	38
Diamètre embouchure	Millimètres (mm)	50
Nbr moteurs		3
Type de moteur		By-pass 2 étages
Puissance Maxi	Watt (W)	3600
Débit d'air	litres/seconde (l/s)	191
Dépression	Millimètres (mm)	2200
Indice de protection	IP (IP)	IPS4
Niveau sonore	Décibel (db)	74
Dimension Machine, longueur	Millimètres (mm)	500
Dimension Machine, largeur	Millimètres (mm)	620
Dimension Machine, Hauteur	Millimètres (mm)	111
Diamètre cuve	Millimètres (mm)	400
Poids à vide	Kilogrammes (Kg)	28