



Centurions BVC

TI80-15KW Filtre long

Ref. TI80

La gamme des Centurions

La puissance élevée, la facilité d'utilisation et leur manutention, sont les points principaux de la conception de notre gamme « Centurion », pour l'aspiration de produits lourds dans l'industrie. Ils sont capables de nettoyer des produits industriels difficiles très rapidement. Ils sont pleins de ressources et extrêmement manœuvrables.

- Moteurs de 15kw
- Système de filtration facile et propre
- Aspiration puissante continue
- Large gamme d'accessoires robustes

Fiabilité de puissance et filtration

L'utilisation de moteurs triphasés et des turbines « $\mbox{\rm BVC}$ » permettent une utilisation en continue.

Facile à vider et à déplacer, simple et efficace à utiliser même par une personne non qualifiée.

L'excellente filtration est due à l'utilisation de manches filtrantes. OPTION : filtre Hepa pour poussières toxiques.

Les Centurion peuvent être connectés à des séparateurs pour aspirer de gros volumes.

Ils peuvent également se connecter sur un réseau de tuyauteries fixes, permettant de nettoyer des zones inaccessibles et d'aspirer en même temps dans des endroits différents.

Accessoires

- Une gamme complète de raccords, outils et autres accessoires est disponible.
- Capteur vrac aéré Ø75 mm utilisé pour la reprise en tas.
- Capteur standard Ø 75 pour utilisation générale.
- Capteur « Gulper » (voir page accessoire) adapté sur le capteur standard permet le nettoyage rapide des surfaces.

Données techniques		
Chariot		Chariot
Tension	Volt (V)	415
Longueur de câble	Mètres (M)	9
Capacité totale cuve	Litres (I)	80
Diamètre accessoires	Millimètres (mm)	75
Puissance Maxi	Watt (W)	15000
Débit d'air	litres/seconde (l/s)	347
Dépression	Millimètres (mm)	3600
Niveau sonore	Décibel (db)	84
Dimension Machine, longueur	Millimètres (mm)	1632
Dimension Machine, largeur	Millimètres (mm)	745
Dimension Machine, Hauteur	Millimètres (mm)	1940
Poids à vide	Kilogrammes (Kg)	380
Surface filtrante	centimètres carré (cm2)	0.6/0.8