

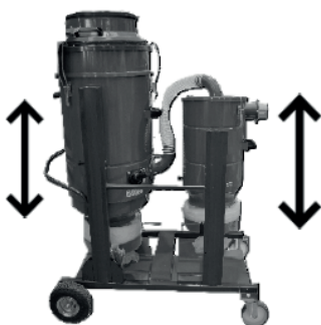
Applications : poussière

Avantages : compact et mobile avec les deux unités télescopiques

Conception : acier peint époxy

Filtration : préséparateur intégré et grande surface filtrante

Points forts : préséparateur cyclonique intégré avec double système d'ensachage longopac



		DM3 PSR
Tension	V	230 - 50 1~
Puissance	kW	3,45
Dépression max	mmH ² O	2 500
Débit max	m ³ /h	540
Entrée d'air	mm	80
Capacité	lt	2 x ensachage longopac
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB (A)	76
Dimensions	cm	123x66x162h
Poids	kg	105
Filtre primaire à poches		
Surface, diamètre du filtre	cm ² -mm	30 000 - 360
Classe filtrante (IEC 60335-2-69)		Polyester - M PTFE
Charge sur filtre	m ³ /m ² /h	180
Système de décolmatage		Manuel
Option : Filtre absolu H/HEPA		
Surface filtrante	cm ²	26 500
Classe de filtration (EN 1822-5)		Filtre H14 efficacité 99.995% pour particules de 0,18 µm

APPLICATION



Bâtiment
Construction



3 moteurs by-pass monophasés



Filtre à poches
Grande surface filtrante

Système d'ensachage longopac



Construction industrielle
en acier peint epoxy

Roues de qualité industrielle

Points forts :

- ⊕ **Unité d'aspiration** : dotée de trois moteurs monophasés by-pass
- ⊕ **Facilement transportable dans les véhicules de chantier** : monté sur un châssis équipé de 2 vérins à gaz, la hauteur du DM3PSR est réduite à son maximum afin d'augmenter ses possibilités de transport.
- ⊕ **Compact et mobile.**

Le système d'ensachage longopac permet d'éviter les poussières en suspension dans l'air.

- ⊕ Le système d'ensachage Longopac est adapté dans toutes les applications qui nécessitent la collecte et l'élimination des matières dangereuses et toxiques
- ⊕ Grâce au système d'ensachage longopac, l'opérateur n'est pas exposé aux poussières dangereuses car elles sont évacuées en toute sécurité empêchant leur diffusion dans l'environnement de travail.
- ⊕ Chaque sac Longopac a une longueur de 20 mètres permettant environ 50 sessions sac. Une fois la recharge de sac terminée, elle peut être facilement remplacée par une nouvelle recharge de 20 mètres. Les sacs de recharge sont fournis par 4 (20 mètres de longueur chacun.)