



Aspirateur MS-55

L'aspirateur MS-55 est idéal pour gagner du temps sur les chantiers de décapage à l'abrasif non recyclable comme les scories.

Très compact pour la puissance proposée, il permet d'aspirer à plus de 500 m pour stocker directement en big-bags les déchets générés par le décapage.

Il peut également servir à des opérations de nettoyage ponctuels par aspirations dans de nombreuses industries grâce à sa rapidité d'installation et facilité d'utilisation.

1. Données techniques

- Type MAL-SMS-55
- Capacité aspiration max 2610 m³/h
- Capacité liée au Delta p total 100 mbar 2550 m³ / h
- Capacité liée au Delta p total 500 mbar 2340 m³ / h
- Surface filtrante primaire 40 m²
- Nombre de cartouches filtrantes 7 Pcs (4x classe M 99.95% & 3x classe H 99.995%)
- Matière du média filtrant: polyester
- Nettoyage continu des filtres par impulsion d'air comprimé
- Consommation d'air comprimé env. 25 m³/ h - pression 6 bar
- Moteur d'entraînement 55KW, 400 V, 50 Hz, (160 Amp au démarrage et 70Amp en régime stable)
- Taux de nettoyage 99,0% Émissions de poussière <0,1 mg / m³
- Dimensions longueur = 2700 mm, largeur = 1700 mm, hauteur = 2200/3600 mm(sur pieds)
- Poids 4T
- Alimentation électrique 400 V, 50 Hz, 55 KW, 160A
- 10 m de câble + prise 125 A fournis
- 1 sorties équipée de supports de big-bag pour récupération des poussières
- Emplacement fourches pour chariot élévateur
- ∅ Flexible 175/150/125 mm (en option)

2. Photos





3. Machine conforme aux principaux standards

- BGR 500 Kap.2.24
- - Supplement 1 of EN ISO 12944-4
- - Working with blasting equipment BGR 500/Part 2 (Content from previous VBG48)
- - Accident Prevention Regulations BGV D26 of BIA
- - EN ISO 12100-1 and EN 12100-2
- - Machinery Directive 2006/42/EG, appendix II A
- - EX-RL ZH 1/10 of BG
- - General Machinery and Equipment Safety Regulation
- - Machines safety-regulation
- - ÖVE, especially ÖVE EN 60 204-1 2007
- - ÖVGW
- - TA-Luft
- - ÖNORMen
- - PDE