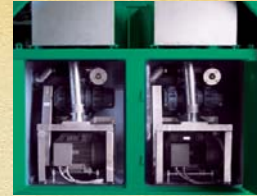


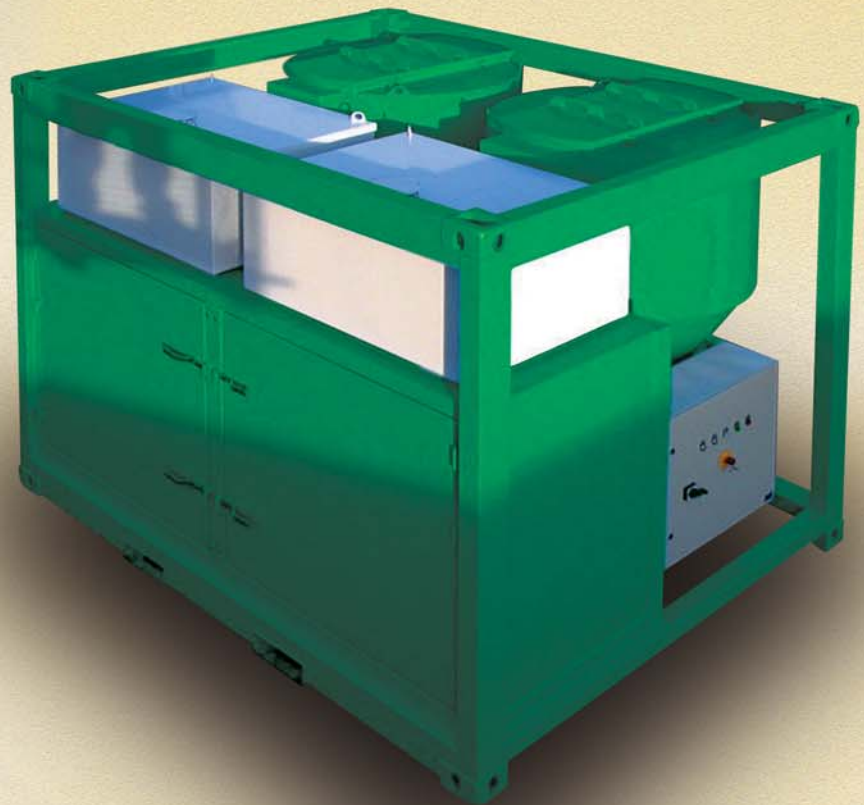


MUNKEBO

*Accès aisé au
compartiment
moteur par de
grandes portes
de visite*



*Accès aux
compartiments
de filtrage côté
air propre*



**Unité d'aspiration
MB 4000 E5M**

CLEMCO

Unité d'aspiration MB 4000 E5M

Dispositifs de sécurité :

Soupape de sécurité pour éviter les surcharges en cas d'étranglement du tuyau d'aspiration.

Relais de surcharge thermique pour protéger le moteur électrique.

Câble pilote protégé par des fusibles automatiques.

Disjoncteur principal interverrouillable.

Bouton d'arrêt d'urgence sur panneau de commande.

Tension pilote 24 V CA/CC.

| Données techniques | MB 4000 E5M |
|---|--|
| Taux de récupération pratique | 3-35 t/h. (principaux facteurs : longueur de tuyau, nombre de coudes et expérience de l'opérateur) |
| Distance de transport maximum recommandée | 90 mètres |
| Alimentation électrique | 3 x 400 V, 50 Hz (d'autres tensions peuvent être fournies) |
| Moteur électrique | 2 x 45 kW, isolation classe F et protection IP 55 |
| Consommation (approximative) | 70 kW |
| Taille de fusible recommandée | DIN 225 A |
| Débit d'air | 66 m ³ /min. pour un vide de 500 mbars |
| Vide maximum | 500 mbars |
| Générateur de vide | Pulseur à 3 lobes |
| Filtre du collecteur de poussières | Cartouche filtrante haute efficacité |
| Surface de filtrage | 40 m ² |
| Nombre de cartouches filtrantes | 4 |
| Matériau de filtrage | NA 803-0, polyester |
| Catégorie de filtration, BIA | U, S, G, C |
| Système de nettoyage de filtre | Pulsation par jet d'air inversé, avec air comprimé provenant d'une source externe |
| Pulsation par jet d'air inversé, timing | Élect. via un temporisateur PLC, réglable |
| Niveau de bruit | Au-dessous de 85 dB(A), à 1 mètre de dist. |
| Longueur | 2991 mm |
| Largeur | 2438 mm |
| Hauteur | 2591 mm |
| Poids | 4000 kg |



MUNKEBO

CLEMCO

Munkebo Clemco A/S

Smedeloekken 5-7
DK 5330 Munkebo

Tél. +45 65 97 43 80
Fax +45 65 97 47 45

www.munkebo.com
info@munkebo.com