

AIR MEBARON®



Appareils de filtrations mécaniques avec nouvelle commande digitale

La gamme des purificateurs MEBARON® a été conçue et développée pour aspirer et éliminer les brouillards d'huile et d'émulsion sur des machines de tailles petites et moyennes.

Un bâti spécial équipé d'un pré-séparateur et d'un diffuseur, une combinaison spéciale de 3 préfiltres avec des médias filtrants innovants et un principe de deux filtres sur deux niveaux de filtration, permettent une séparation optimale des particules et offrent un niveau de filtration excellent.

Cette filtration optimale garantit une durée de vie des filtres prolongée et protège le filtre final.

Un aperçu de vos avantages :

- ✓ Appareil très compact
- ✓ Interface ISI-TRONIC fournie en série
- ✓ Moteurs EC (commutation électronique) fourni en série
- ✓ Vitesse et débit réglables
- ✓ Médias filtrants entièrement incinérables et intégrés dans une cassette spéciale
- ✓ Degré de filtration 99.95% (Filtre HEPA – certifié BIGA)
- ✓ Vaste programme d'accessoires de montage



AIR

ISI-TRONIC Commande digitale

Tous nos appareils sont désormais équipés avec l'interface ISI-TRONIC. Cette nouvelle exécution redéfinit la lutte contre la pollution de l'air industriel. Pour la première fois, il est possible d'afficher en temps réel tous les paramètres importants, comme l'encrassement des diverses zones de filtration ou le contrôle du débit d'aspiration. *

L'interface ISI-TRONIC permet un ajustement personnalisé des paramètres d'aspiration. Ceux-ci peuvent être réglés ou consultés au travers de l'utilisation d'un Laptop ou le réseau de votre société.



*dépendant des options choisies



AIR

Programme d'appareil MEBARON®	MEB 1 TR	MEB 2 TR
Débit d'air (m³/h)	300	600
Puissance (kW)	0,45	0,54
Alimentation (Alimentation spéciale sur demande)	230 V, 50/60 Hz, 1PH + N + PE	230 V, 50/60 Hz, 1PH + N + PE
Niveau sonore (db(A))	67,5	61
Dimension L/B/H	L 420 / B 392 / H 617,5	L 540 / B 480 / H 781,5
Poids	36 kg	60 kg
Couleur (Couleur spéciale sur demande)	RAL 7035	RAL 7035

