# KemJet

#### Réf. Article: 99 880 0414



## Caractéristiques techniques

Filtre	
Surface filtrante	120 m²
Données de base	
Puissance d'aspiration	13000 m³/h
Puissance max. du ventilateur	13000 m³/h
Hauteur	Variable
Dimensions du système de filtration	2.375 x 1.864 x 2.110 mm mm
Dimensions de l'unité de soufflerie	1.905 x 990 x 860 mm mm
Poids de l'usine de filtration	1230 kg
Poids total	1450 kg
Puissance moteur	7.5 kW
Tension de raccordement	3 x 400 V / 50 Hz
Courant nominal	13.8 A
Niveau sonore	65 dB(A)
Informations supplémentai	res
Type de ventilateur	Ventilateur radial, entrainement par courroie
Buses	10 x 250 mm
Longueur tuyauterie d'aspiration	2 x 9.000 mm
Supports (kit)	99 8103 470
Portée des buses à air	Env. 45 m
Application murale (kit)	99 8103 467

## **Champs d'application**

- Ateliers dans lesquels une aspiration à la source n'est pas possible
- En complément de systèmes d'aspiration à la source
- Environnements dans lesquels les sources de poussières/fumées changent
- Dans le cas de pièces de grandes dimensions ou de postes de travail très éloignés les uns des autres

#### Utilisation

- Répartition de l'air purifié sur l'emplacement de la centrale possible, grâce à des buses à haute performance réglables sur 30 degrés
- Collecte des poussières sans contamination, grâce à des bacs collecteurs étanches
- Fonctionnement permanent sans interruption grâce au décolmatage automatique des filtres commandé par pression différentielle
- Différentes hauteurs de soufflage possibles grâce à des longueurs de tuyaux variables
- · Niveau sonore particulièrement bas
- Possibilité d'intoduction d'air extérieur, jusqu'à 30%
- · Montage simple et rapide
- Commande aisée par écran tactile, centrale avec système de diagnostic

### **Propriétés**

- Nettoyage automatique du filtre, commandé par pression différentielle
- · Cartouches filtrantes KemTex® ePTFE
- Bac collecteur de poussières avec dispositif de levage à air comprimé
- · Buses haute performance réglables sur 30 degrés

## Équipements supplémentaires

- · Marche/arrêt externe
- · Surveillance de l'air AirWatch
- · Kit de poteaux supports
- · Kit de montage mural



