

ADV 350 C Monobloc

L'unité Filtrante ADV 350 C Monobloc est conçue pour la filtration de poussière fine et sèche.

Elle peut être utilisée pour :

- Le nettoyage centralisé de bureaux, d'hôtels, magasins
- Le captage centralisé chez les prothésistes dentaire.
- Les poussières fines de ponçage.

Sa construction est en acier. Une peinture époxy assure la finition.

Cette unité filtrante est équipé d'une turbine à canal latéral en caisson de 1,6 ou 2,2 kW triphasé 400V

Les poussières sont stockées dans un bac avec poche plastique d'une capacité de 40 litres.

La filtration finale est assurée par une cartouche d'une surface de 7 m². Le décolmatage est réalisé par injection d'air comprimé sur une rampe rotative.

Un filtre régulateur contrôle l'alimentation en air comprimé.

Un coffret électrique assure la commande et la protection du moteur électrique triphasé, sa télécommande à distance et la gestion du décolmatage. Le temps entre 2 cycles est réglable



| Modèle | Puissance | Alim / Fréquence | Débit maxi | Nbr filtre | Surface | Entrée | Sortie | Niveau acoustique | Poids | Dimensions |
|-----------------------|-----------|------------------|-----------------------|------------|------------------|--------|--------|-------------------|--------|------------------|
| ADV 350 C 16 Monobloc | 1,6 kW | 400Vtri 50 Hz | 210 m ³ /h | 1 | 7 m ² | 100 mm | 80 mm | 65 dB(A) | 115 kg | 450 x 539 x 1645 |
| ADV 350 C 22 Monobloc | 2,2 kW | 400Vtri 50 Hz | 320 m ³ /h | 1 | 7 m ² | 100 mm | 80 mm | 68 dB(A) | 123 kg | 450 x 539 x 1645 |

