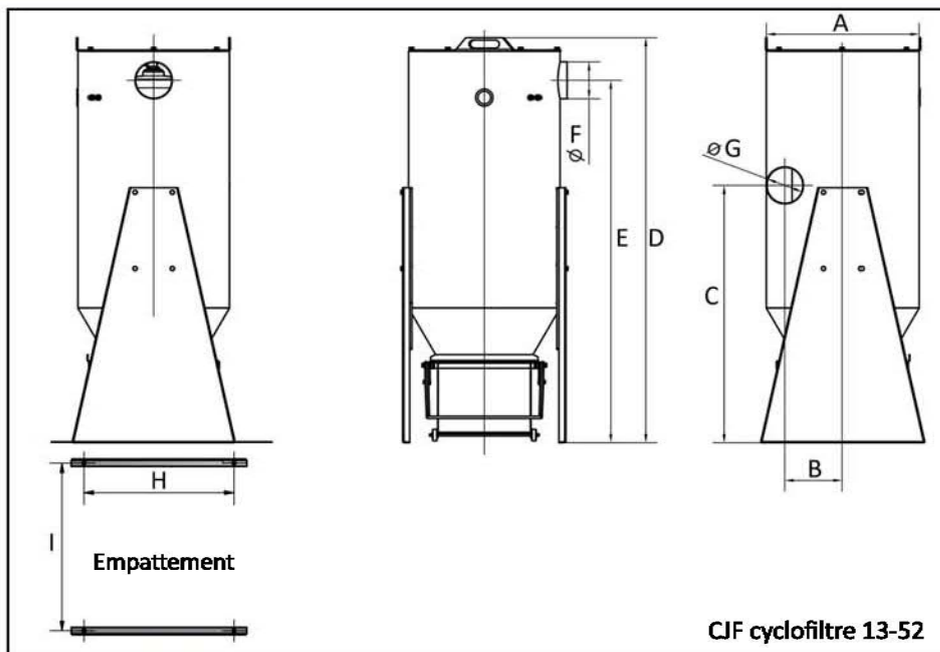


## CJF cyclofiltre 13-52



CJF cyclofiltre 13-52



CJF cyclofiltre 13-52

### Description

- Unité compacte de filtration à 2 niveaux (cyclonique et cartouches)
- Séquenceur de décolmatage par temporisation
- Réservoir d'air comprimé intégré à l'intérieur du filtre avec manomètre
- Manomètre pour visualisation du Delta P entre air propre et air chargé
- Pré-séparation par effet cyclonique
- Seau de récolte de 72 L avec fixation par système rapide « Quick Lock »
- Remplacement des cartouches par le toit du filtre
- Existe en version Atex zone 21 et 22
- Existe en version Atex Indoor avec soupape de décharge
- En standard, peinture epoxy par poudrage RAL 5010 / 2002 pour montage intérieur
- Peut fonctionner pour du nettoyage centralisé – résiste à 3.000 daPa en dépression.

### Avantages

- Pré-séparation par effet cyclonique
- Simplicité d'installation
- Réservoir AC intégré, protégé et plus silencieux
- Excellent rapport qualité / prix
- Résistance à la dépression pour le nettoyage centralisé

### Raccordement & Alimentation

- Séquenceur de décolmatage (standard) : 230V AC
- Coffret de commande par Delta P : 230V AC
- Air comprimé : 5,5 à 6,0 bar Air sec et deshuilé
- Le filtre est équipé d'un flexible pour air comprimé de Ø 8mm.
- Consommation AC : 32 litres par décolmatage à pression atmosphérique.

### Options

- Rallonge pour récupération par Big Bag
- Equipement pour récupération en sac plastique
- Installation avec écluse rotative
- Seau de récolte grande capacité de 150 L
- Pré-coating des cartouches
- Cartouches spécifiques
- Remplacement des cartouches par le coté du filtre
- Fabrication avec protection galvanisée à chaud avant peinture pour montage extérieur
- Soupape de décharge Atex Indoor
- Séquenceur de décolmatage par Delta P

Type	Ø A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	Ø G mm	H mm	I mm
CJF 13	650	245	1154	1793	1609	160	160	592	660
CJF 26	650	225	1814	2453	2249	160	160	592	660
CJF 52	950	318	2019	2613	2448	315	315	592	960

Type	Surface filtrante m <sup>2</sup>	Volume air compr. l/min.	Seau standard (standard) l	Seau renforcé (option) l
CJF 13	13	3.0	72	150
CJF 26	26	3.0	72	150
CJF 52	52	3.0	72	150



**Seau de récolte**

Seau de récolte grand volume de 72 L avec raccordement rapide et roulettes. Le seau peut être équipé d'un système pour sac plastique.

\*Le seau de récolte grande capacité de 150L surélève le filtre de 213 mm



**Ventilateur haute pression**

Le filtre peut être équipé d'une pompe ou d'un ventilateur haute pression



**Volume d'air**

La charge du filtre doit être validé par FormulaAir, elle est établie en fonction du volume d'Air, de genre de poussière et du volume de déchets à traiter.



**Cartouches filtrantes**

En standard le filtre est équipé de 1 ou 2 cartouches polyester de Ø 325 de 26 m<sup>2</sup> de surface filtrante. Autres qualités de média filtrant sur demande et suivant vos spécifications.



**Décolmatage**

Système de décolmatage par air comprimé intégré à l'intérieur du filtre. Le décolmatage se fait par un séquenceur avec temporisation réglable. En option, le filtre peut être équipé d'un coffret de décolmatage par Delta P.