

ECOVAC 11

Dépoussiéreur par aspiration – pièces de forme extérieures



Le système ECOVAC 11

Spécialement conçu pour le dépoussiérage de formes extérieures d'un produit, l'ECOVAC 11 est l'ensemble idéal pour le nettoyage des pièces de formes (flacons, ...).

Compact et performant, son ergonomie particulièrement bien pensée permet des changements de série ultra rapides.



• *Performant*

• *Compact*

• *Robuste*

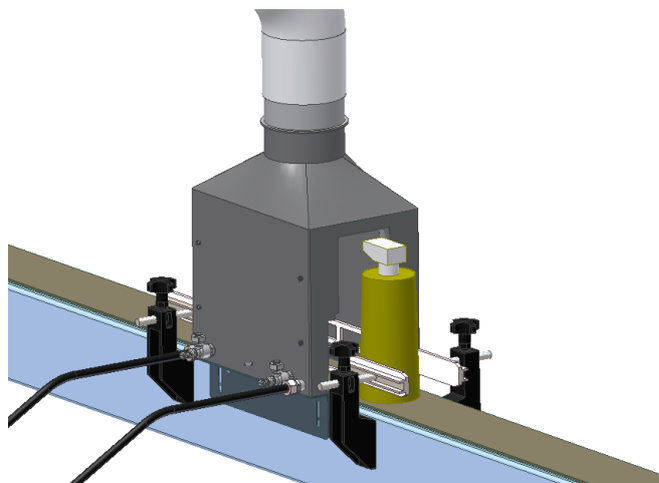
• *Fiabilité reconnue*

• *Version standard en acier peint, (optionnelle en acier inoxydable)*

• *Fabrication sur mesure*

Caractéristiques

- Capacité à dépoussiérer l'extérieur de pièces de formes.
- Deux électrodes capacitives de type ECA 88 B, disposées à côté des tubes de soufflage, constituent le dispositif ionisant.
- La construction en tôle d'acier 15/10 thermo laquée garantit à l'ensemble une rigidité excellente, ainsi qu'une protection importante à l'encrassement et à la corrosion.



- Un générateur d'alimentation haute tension et un ensemble d'aspiration complètent le système.
- L'ensemble d'aspiration est dimensionné selon les dimensions de travail souhaitées.

ECOVAC 11

Dépoussiéreur par aspiration – pièces de forme extérieures

DONNEES TECHNIQUES :

Longueur : Partie active sur demande.

Matériaux : Caisson d'aspiration : tôle 15/10 thermo laquée bleue ou en acier inoxydable 304L (option).

Raccordement aspiration : Manchon diamètre 100 mm ou plus selon la longueur de la partie active.

Electrodes antistatiques : 4 électrodes capacitives type ECA 88 B intégrées au caisson.

Soufflage : Tubes percés avec une pression de 5 bars.

Câble de liaison au générateur : Ensemble livré avec câbles blindés haute tension d'une longueur de 3 mètres. Autres longueurs sur demande.

Aspirateur : A déterminer selon la longueur de la partie active.

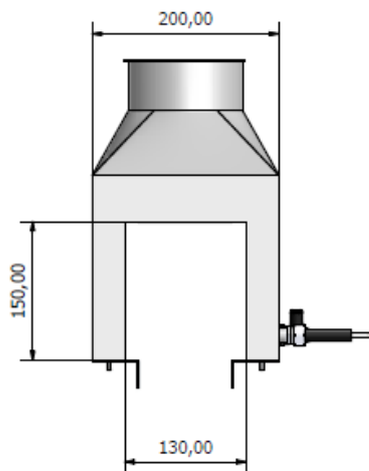
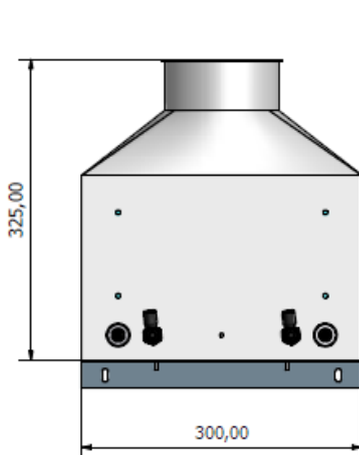
Générateur préconisé: SC 04 B

Entretien : Kit d'entretien ELCOCLEAN

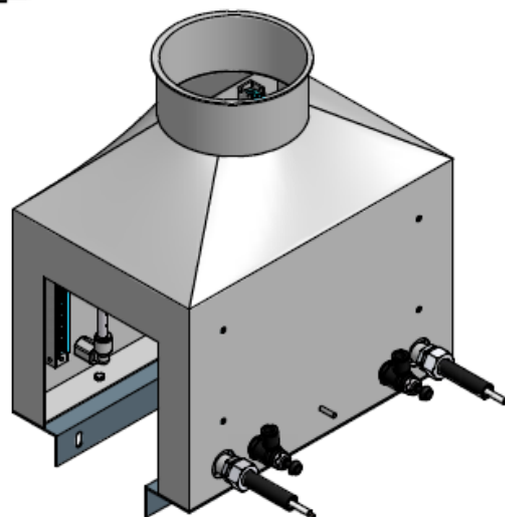
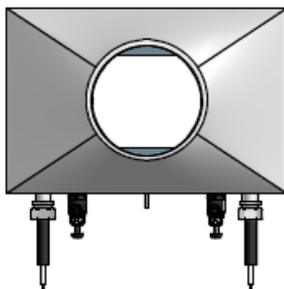


Ce matériel ne doit pas être utilisé en ambiance inflammable ou explosive !

Une bonne mise à la terre de l'électrode et du générateur est indispensable pour une bonne marche de l'appareillage.



Fixation sur le convoyeur
via des équerres



Dimensionné sur-mesure.



ELCOWA 27, Rue de Ruelisheim 68200 MULHOUSE
Tél +33 (0) 389 573 573 fax +33 (0) 389 571 718
Mail: statique@elcowa.fr - Web: www.elcowa.fr