

# ECOVAC 20

Dépoussiéreur ionisant double face



## Le système ECOVAC 20

Spécialement conçu pour le dépoussiérage simultané des deux faces d'un matériau, l'ECOVAC 20 est le produit idéal pour le nettoyage des matériaux en bandes (papier, textile, films plastique...).

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

- Deux rouleaux en entrée et en sortie assurent le guidage de la bande.
- Sa conception en forme de mâchoire facilite les opérations de passage de la bande.
- Quatre brosses disposées en quinconce permettent la mise en suspension des poussières, la hauteur des brosses est réglable afin d'ajuster la pression exercée sur le matériau.
- Deux électrodes capacitatives de type ECA 88 B, disposées avant les deux fentes d'aspiration, 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 la largeur de travail.

## ECOVAC 20

### Dépoussiéreur ionisant double face

#### DONNEES TECHNIQUES :

**Longueur :** Partie 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 :** 2 électrodes capacitives type ECA 88 B intégrées au caisson.

**Brosse :** 4 brosses (garniture selon matériau à traiter).

**Guidage :** 4 rouleaux de guidage tambour métal

**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.

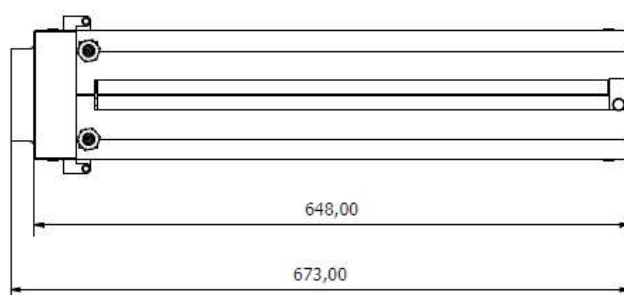
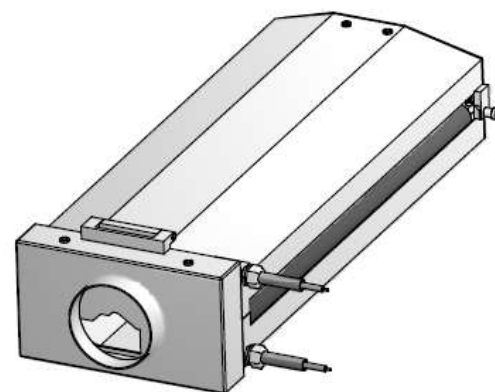
**Générateur préconisé:** SC 04 B sib

**Entretien :** Kit d'entretien ELCOCLEAN

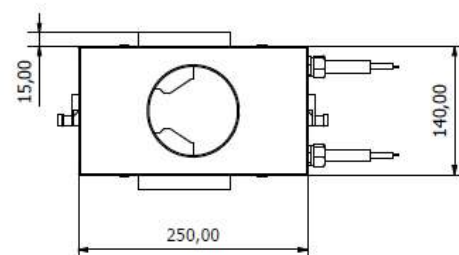


***Ce matériel ne doit pas être utilisé en ambiance inflammable ou explosive !***

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



**ECOVAC 20 partie active 525**



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