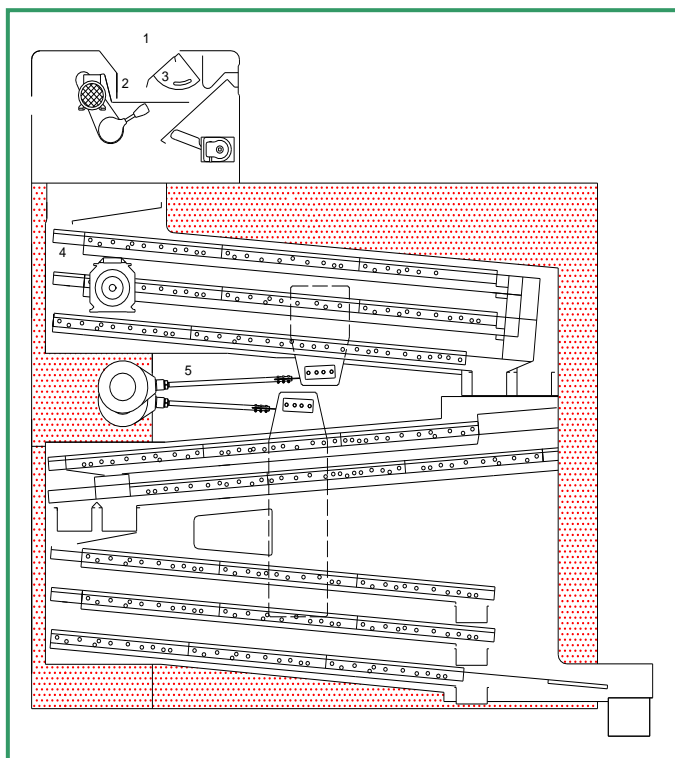


# Fiche technique 128

## Cimbria DELTA 128



Le Nettoyeur CIMBRIA 128 a été conçu pour le nettoyage et le calibrage des céréales et des semences.



### 1. Alimentation

L'efficacité de l'alimentation sur la largeur de la machine est améliorée par un secoueur d'alimentation ou un rouleau d'alimentation avec réglage via un variateur manuel ou un moteur à fréquence variable.

### 2. Secoueur d'alimentation

Il assure l'uniformité de l'alimentation sur la largeur de la machine et permet aussi d'alimenter des produits s'écoulant difficilement (ex : graminées). De plus, le secoueur d'alimentation permet d'éviter que le produit ne s'écoule lorsque la machine est à l'arrêt.

### 3. Vanne d'alimentation réglable

La vanne d'alimentation sera réglée en fonction de l'ouverture nécessaire aux produits s'écoulant difficilement (Ex : graminées).

### 4. Grilles (L x l = 800 x 1250 mm)

Peuvent être employées pour l'émottage, le calibrage et sont nettoyées efficacement par des boules de dégommage avec des cadres à boules performants. Il n'est pas nécessaire d'enlever les cadres à boules pendant le changement des grilles.

### 5. Système excentrique pour le caisson à grilles

Vitesse fixe en standard ou variateur manuel.

<b>Capacité: (max. 15 % humidité)</b>	
Blé, riz, sorgho et orges de brasseries.	25.0 t/h
Avoine, maïs, riz blanc.	20.0 t/h
Soja, colza, pois, café vert.	20.0 t/h
Riz paddy.	15.0 t/h
Tournesol, café grille,	10.0-11.0 t/h
Ray-grass, trèfle, betteraves.	4.0-5.0 t/h
<b>Dimensions:</b>	
Hauteur (sans ventilateur)	3590 mm
Longueur	3905 mm
Largeur	1845 mm
Hauteur, standard avec trémie d'alimentation	532 mm
<b>Surfaces de grilles :</b>	24.0 m <sup>2</sup>
<b>Tuyauterie de sortie carrée:</b>	
(adaptateur carré rond)	
a) depuis les grilles	160 x 160 mm
b) depuis les chambres d'expansion	
<b>Moteurs: (standard):</b>	4.0 kW
Grilles	0.75 kW
Secoueur d'alimentation (intégral)	
Ventilateur (option)	1000 m <sup>3</sup>
<b>Volume d'air:</b>	4165 kg
Pré et post aspiration	22 m <sup>3</sup>
Charge dynamique	4.6-4.8 Hz:
PH= +/- 3391 N	PV= +/- 2650 N
10 N = 1 kg	

Les caractéristiques techniques peuvent varier en fonction du développement ou de la composition spécifique de la machine.

Les nettoyeurs DELTA peuvent être modifiés en quelques minutes afin de convenir à plusieurs programmes de nettoyage :

Haricots, lupin, maïs  
Avoine, blé  
Orges de brasserie  
Ray-grass, fétuque rouge  
Colza, pois, lentille

Copyright © - Tous droits réservés.