

## CM-1500 CARDEUSE SOUFFLAGE INSUFFLATION

Polyvalente - Modulaire - Usage professionnel

- **Toutes les fibres** : Ouate de cellulose, laine de verre, laine de roche, fibre de bois, etc.
- **Toutes les applications** : Soufflage, insufflation, flochage, projection humide, ...
- **Mobile et performante** : Surement l'une des meilleures dans sa catégorie.

La CM-1500 avec ses **deux turbines** et ses nombreuses options et accessoires vous donnent **tous les atouts** pour répondre à une très large gamme de travaux d'isolation.

C'est notre **"bestseller"** sur le marché et pour de très bonnes raisons ! Un prix très **compétitif** combiné avec une grande **efficacité** et une grande **robustesse**, ce qui vous donne une machine fiable et destinée à tenir longtemps.

Un double arbre de cardage - technologie exclusive - assure un **flux important** et régulier de matière pour **alimenter** le sas de **compression**, quelque soit le type de fibre utilisé. C'est une machine compacte, performante et en plus **facile à utiliser et à entretenir**.

La CM-1500 est la machine idéale autant pour le spécialiste de l'isolation que pour le constructeur d'ossatures. Elle vient aussi en complément de machines plus puissantes sur de gros chantiers.



**Problement la meilleure de sa  
catégorie  
Pour tout isolant à souffler**

### Rendements indicatifs :

Ouate de Cellulose 998 kg/h (\* 1360 kg/h)

Laine de verre 408 kg/h (\* 545 kg/h)

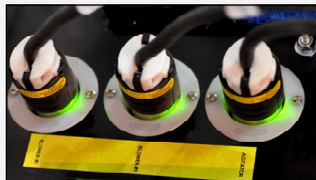
Fibre de bois 420 kg/h (\* 520 kg/h)

Laine de roche 635 kg/h (\* 817 kg/h)

\*Option: CM 1500HP avec "Airlock" allongé



# High Performance and Easy Maintenance



LED sur les connecteurs pour un diagnostic facilité.

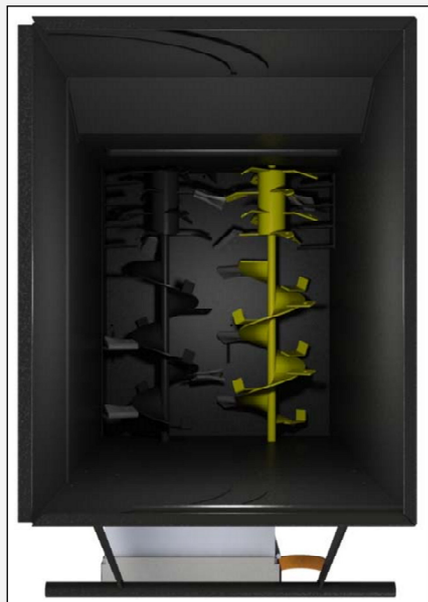
Option: Commande sans fil



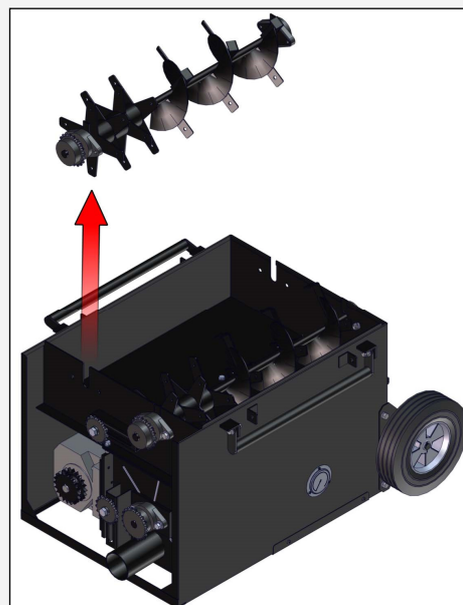
Moteur et variateur séparés pour une maintenance facilitée et plus économique.



CM-1500 HP - Hautes Performances avec un sas de compression allongé pour un plus grand débit de production.  
Réellement puissant !



Double arbre de cardage pour un meilleur défibrage



Démontage rapide des pièces, maintenance facilitée

# CM-1500 Standard - HP

## Standard & HP

La CM-1500 est équipée de 2 turbines. Chacune fonctionne indépendamment et les variateurs permettent de réguler la puissance nécessaire pour chaque application.

### Avantages:

- Puissante même sur longues distances.
- Double turbine.
- Pour la projection humide (pré-mouillage ou en spray de sortie).
- Pour le flochage des fibres minérales.
- Capot et rideau pour limiter la poussière et pour un meilleur environnement de travail.
- Connecteur pour l'aspiration des poussières.



## Poids & Dimensions

### Poids :

180 kg version Standard, 2 turbines, 230V

189 kg version HP, 2 turbines, 230V

### Dimensions (long. x larg. x hauteur):

97 cm x 61 cm x 145 cm

### Trémie :

0,38 m<sup>3</sup>

### Airlock (sas de compression): (diamètre x long.)

- **Standard:** 25.4 cm x 35.5 cm, sortie 3" / 76 mm

- **HP:** 25.4 cm x 45.7 cm, sortie 3" / 76 mm

## Données techniques

### Moteur:

3/4 CV / 0,56 kW

### Turbines:

7 amp. - 238 m<sup>3</sup>/h par turbine | 476 m<sup>3</sup>/h pour 2 turbines

### Compression:

276 mbar

### Puissance requise :

Deux fois 10A/10A, double entrée, 230V



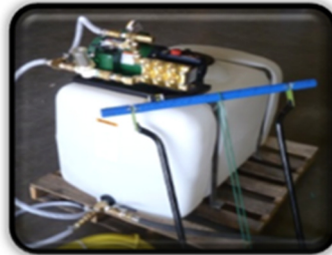
## Accessoires utiles



Enrouleurs



Tuyaux



Réservoirs



Générateurs



Pompes



Rabots



Jets & Buses



Extracteurs

Nous contacter : +33 9 72 54 11 10 - mail: [commercial@coolmachines.fr](mailto:commercial@coolmachines.fr)

# Cool Machines Inc.

Fiber Machines - Cutting Edge Cool

[www.coolmachines.fr](http://www.coolmachines.fr)

BY **DAVE KRENDEL**