



CM-700—CARDEUSE—SOUFFLEUSE

La CM-700S Deluxe est **LA** cardeuse par excellence quand il faut être **mobile** et **efficace**. Sa conception est unique avec un double arbre de cardage, une grande robustesse, un design compact et pensé pour rendre l'entretien et la maintenance très simples.

C'est votre outil "*oui je peux*" qui vous permet de réaliser un grand nombre de chantiers, avec de bons rendements et avec tous les types de fibre, ouate de cellulose, fibre de bois, laines minérales, granulés secs, ... en soufflage, insufflation, flocage ou projection humide.

- Facile à déplacer, facile à connecter sur une simple prise.
- Avec capot haut pour limiter les poussières.
- Utile, aussi, quand il faut nettoyer un chantier.
- Une façon très "cool" de lancer votre activité !



**Performance optimale
avec tous les types
d'isolants en vrac**

Rendements indicatifs:

Ouate de cellulose 431 kg/h

Laine de verre 182 kg/h

Fibre de bois 160 kg/h

Laine de roche 272 kg/h



Caractéristiques & Avantages



Tableau modulaire et connecteurs intégrés

Option: Commande sans fil



Option: "Booster Box"—pour des densités plus importantes ou/et quand un flux d'air plus puissant est nécessaire. Les deux turbines sont synchronisées avec l'alimentation en matière.



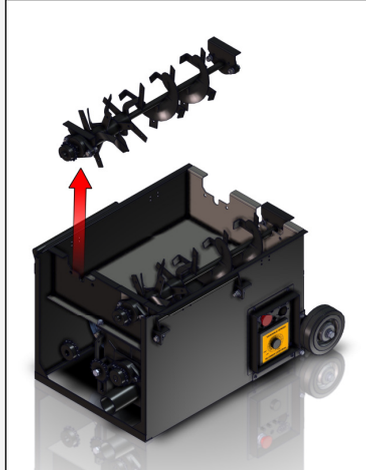
Trémie séparable.
Manutention et transport simplifiés.
Pas de remorque.
Parfait pour les petits chantiers d'isolation.



LED sur les connecteurs pour un diagnostic facilité.



Double arbre de cardage pour un meilleur défibrage



Démontage rapide des pièces, maintenance facilitée



Valve "by-pass" pour les matériaux à recycler

CM-700 Deluxe

Deluxe

La CM-700 a été développée pour s'adapter à tous les types d'isolants fibreux et en vrac.

La petite taille de la machine permet de la charger dans un van et de l'utiliser à l'intérieur des bâtiments à isoler.

Avec le capot haut et le plateau de chargement, tout est plus simple avec moins de poussières.

L'option "Booster Box" décuple la puissance quand il faut plus de densité ou une grande longueur de tuyaux.

Un faible poids et des roues pour une mobilité totale !



Poids & Dimensions

Poids :

82 kg avec 1 turbine

Dimensions (long. x larg. x hauteur):

71 cm x 56 cm x 142.5 cm avec le capot haut

Capacité de la trémie:

0,3 m³

Sas de compression—"Airlock" :

(diamètre x long.)

20.3 cm x 25.4 cm ; sortie 2.5" / 63 mm

Données techniques

Moteur :

1/3 Cv / 0,22 kW

Turbines :

7 A, 238 m³/h par turbine

Compression :

276 mbar

Puissance requise:

10 A, 230 Volt par turbine



Accessoires utiles



Enrouleurs



Tuyaux



Réservoirs



Générateurs



Pompes à eau



Rabots



Jets & Buses



Extracteurs

Nous contacter : +33 9 72 54 11 10 - mail: commercial@coolmachines.fr

Cool Machines Inc.

Fiber Machines - Cutting Edge Cool

www.coolmachines.fr

