



Solutions pour l'emballage ,le marquage et l'étiquetage

MATELASSEUR EDWARD 400

Les matelasseurs de cartons industriels EDWARD sont écologiques, compacts et économiques.

Fini les déchets inutiles et les emballages improvisés.

Cette gamme vous permet de transformer vos cartons usagés au choix en filets élastiques, en bandes ou en chips, parfaits pour l'emballage.

Pourquoi choisir les matelasseurs Edward ?

- Transformez vos cartons usagés en matériaux d'emballage sans perdre de temps et en toute simplicité.
- Libérez de l'espace dans vos locaux.
- Il réduit les coûts d'élimination des déchets et des emballages.
- Écologique, peu encombrant et économique.

Points forts :

- Lames renforcées résistantes même au passage de petites pièces métalliques.
- Panneau de contrôle simple et pratique.
- Structure robuste et habillage en tôle d'acier.
- Certains modèles sont disponibles sur roulettes.
- Grâce à l'ouverture latérale, des cartons de toutes tailles peuvent être utilisés
- Tous les modèles sont équipés d'une connexion pour les systèmes d'extraction de poussière.
- Moteur surdimensionné pour une excellente fiabilité.
- Vitesse de coupe élevée.
- Roulements pour charges radiales élevées.
- Arbre et courroie renforcés !
- À roulettes et facile à déplacer (certains modèles).
- Grandes roues avec frein (certains modèles).
- Prédilection pour aspirateur Hepa pour le dépoussiérage.
- Hublot d'inspection de la lame.
- Porte avec ouverture de sécurité pour nettoyer les lames.
- Revêtement en poudre résistant aux rayures.
- Traitements anti-usure.
- Utilisation simple et pratique grâce à un interrupteur à deux positions : marche/arrêt.
- Conforme à toutes les normes de sécurité.

Matelasseur de cartons Edward 400

Le broyeur de cartons Edward 400 est le plus polyvalent de la gamme.

En effet, il a une capacité de **6.5m³/heure** pour une largeur de travail de **430mm**. De plus il est disponible pour réaliser au choix du filet élastique, des bandes ou encore des chips. Le matelasseur de cartons Edward 400 est disponible en plusieurs motorisations selon les cadences de travail journalières. Opter pour ce modèle vous permet de recycler vos cartons **jusqu'à 16mm** d'épaisseur. Enfin, il est robuste, économique et écologique et vous permet d'économiser du temps et de l'argent

Données Techniques

Modèle	Largeur de coupe	Hauteur de coupe	Capacité de coupe	Capacité à travailler en continu	Moteur	Tension (V/Hz)	Ampères	Bruit db/(A)	Dimensions (sans pieds) LxHxP	Dimensions (avec pieds) LxHxP	Poids
FILET 400	430mm	16mm	6 m ³ /h	24h non stop	3CV triphasé	380-400V 50-60Hz	16	55	85x50x50cm	85x105x50cm	130 kg
FILET 400 VS	430mm	16mm	5,5-6,5 m ³ /h	24h non stop	2CV monophasé	220-240V 50-60Hz	10	40	85x50x50cm	85x105x50cm	125 kg
400 CHIPS	430mm	16mm	6 m ³ /h	24h non stop	3CV triphasé	220-240V 50-60Hz	16	55	85x50x50cm	85x105x50cm	130 kg
400 BANDES	430mm	16mm	6 m ³ /h	24h non stop	3CV triphasé	380-400V 50-60Hz	16	55	85x50x50cm	85x105x50cm	130 kg
400 BANDES VS	430mm	16mm	5,5-6,5 m ³ /h	24h non stop	2CV monophasé	220-240V 50-60Hz	10	40	85x50x50cm	85x105x50cm	125 kg

ATTENTION: Edward FILET 400 et 400 BANDES n'incluent pas les pieds avec roulettes (le kit pieds avec roulettes est en option). Edward 400 CHIPS comprend des pieds avec roulettes.



Système d'aspiration conseillé



Junior 303P

Motorisation: 1x1000W

Capacité du réservoir: 27l

Conseillé pour Edward 299/320/400

IMEADE⁺

Solutions pour l'emballage, le marquage et l'étiquetage