

TEKNAMOTOR

SKORPION 500 EBZ



Description du produit

La déchiqueteuse **Skorpion 500 EBZ** est la machine stationnaire à tambour destinée à préparer les râpées des déchets courts de bois de la surface plate. La corbeille des dimensions 500 mm de largeur et 200 mm de hauteur permet de distribuer le matériel verticalement de différentes proportions et les formes c'est-à-dire des déchets fins de scierie et de meuble. L'armoire de commande est le système de commande de déchiqueteuse réalisant les fonctions de brancher, de contrôle du travail, de contrôle de la surcharge et de débrancher. Le tambour avec 2 ou 3 couteaux coupants est le système coupant de la machine. L'emploi du tamis dans la construction de la déchiqueteuse assure l'obtention des râpées de la haute régularité. Le moteur électrique de la puissance de 45 kW est la propulsion de la machine. Skorpion 500 EBZ est équipée au système électronique de contrôle du travail qui prévient à la surcharge du système de coupe grâce à l'arrêt temporaire du système de distribution.

La déchiqueteuse Skorpion 500 EBZ peut collaborer avec les systèmes à bande de transports. L'équipement standard constitue la déchiqueteuse, l'armoire de commande, le transporteur de chargement et - comme équipement optionnel - le ventilateur suçant comprimant à l'aide duquel la réception du matériel est possible.

Les copeaux de bois peuvent être brûlés en direct dans les fourneaux ou bien comme le produit à la production du papier, de panneaux de meubles et après la seconde opération d'émettre par le moulin à marteaux comme la matière première à la production de la brique.

Fiche technique détaillée

MODÈLE D'APPAREIL

	SKORPION 500 EBZ
Dimensions (longueur x largeur x hauteur) [mm]	(5500)*1450 x 950 x 1670
Poids [kg]	1200
Nombre de couteaux	2 ou 3 lames + 1 appui de coupe
Alimentation [m/min]	à 33,5
La capacité de Chipping [m ³ /h]	à 8
Largeur du copeau de bois [mm]	de 10 à 25
dimensions Inlet (largeur x hauteur) [mm]	500 x 200
Diamètre du tambour [mm]	450
Chiffre d'affaires tambour [rpm]	930
Mode d'administration	transporteur à bande - 4 mb
Main puissance moteur [kW]	45
Puissance du moteur du transporteur de réception [kW]	1,1

* Dimensions avec le transporteur

Équipement standard:

- armoire de commande
- distributeur de chargement
- système électronique contre le surcharge ment