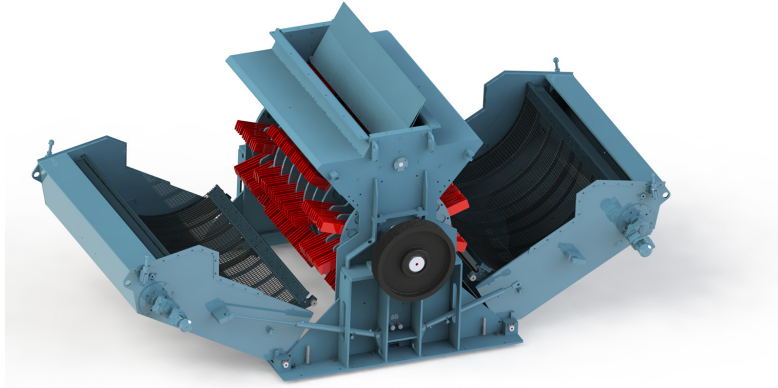


BROYEUR à MARTEAUX



SCAN THE QR-CODE:

And view the Page online,
where you will have access
to more information



DESCRIPTION

Le nombre de marteaux, l'épaisseur des marteaux ainsi que les mailles des grilles sont dimensionnés selon les exigences des clients. La machine est conçue pour une rotation à droite ou à gauche donc pas besoin de tourner les marteaux, les grilles et les segments de mouture, réduisant le temps de maintenance. Frais d'outils réduites en utilisant un matériel très résistant pour les marteaux.

ACCÈS SIMPLE ET RAPIDE À TOUTES LES PARTIES DE LA MACHINE

Remplacement rapide de la grille grâce à une fixation simple et solide des grilles à l'aide des segments de mouture. Les deux côtés de la machine, y compris grilles et segments de mouture peuvent être rabattus hydrauliquement vers l'extérieur.

AVANTAGES

- Utilisation flexible
- Aute capacité de rendement
- Plaquettes de qualité supérieure pour différents matériaux d'introduction
- Pour broyage de produits secs ou humides
- Construction robuste
- Faibles frais de maintenance

APPLICATIONS

- Industrie de panneaux de particules
- Industrie de granulé ou de briquettes
- Production de pièces moulées-pressées
- Utilisation thermique dans des centrales

DONNÉES TECHNIQUES

| Type | Diamètre rotor [mm] | Ouverture d'introduction [mm] | Nombre de marteaux [pc] | Surface de grille [m ²] | Capacité* [to/h] | Puissance moteur [kW] | Poids** [kg] |
|----------------|---------------------|-------------------------------|-------------------------|-------------------------------------|------------------|-----------------------|--------------|
| HH 300 x 850 | 700 | 300 x 850 | 144 | 1,2 | 2 - 4 | 75 - 110 | 1400 |
| HH 300 x 1.200 | 700 | 300 x 1.200 | 216 | 1,6 | 3 - 6 | 110 - 160 | 1600 |
| HH 400 x 1.500 | 1000 | 400 x 1.500 | 216 | 2,9 | 5 - 10 | 160 - 250 | 5500 |
| HH 500 x 1.800 | 1300 | 500 x 1.800 | 316 | 4,6 | 8 - 18 | 250 - 400 | 9500 |
| HH 600 x 2.000 | 1600 | 600 x 2.000 | 480 | 7,6 | 15 - 25 | 400 - 630 | 15000 |

* Dépendant du matériel d'introduction (dimensions et sortes d'essence de bois), de la teneur en eau ainsi que des dimensions de la grille.

** Broyeur à marteau seul sans moteur, cleaner (nettoyeur), alimentation etc.



Broyeur à marteaux avec unité d'alimentation