

パレットチップ

SPE-1300およびSPE-1600パレットチップは、パレットを高品質な木質チップに細断するよう特別に設計された製品です。通常であれば廃棄する必要のあるパレットを、貴重な燃料に変換することができます。定置式の装置により、30~50mmサイズの木質チップを製造できます。チップには取り外し可能なカウンタブレードおよびカッティングブレードがついています。パレットチップは消費電力を制御しており、オーバーロードの場合は停止し、チップ材料がなくなった場合は自動的に電源オフになります。オプションとして、チップ材の金属部品を選別するローラー式磁気選別機をご用意できます。



SPE-1300



SPE-1600

技術データ

| | | | | | |
|-----------------|----------|--------|----------------|----------|---------|
| SPE-1300 | | 重量 | 1,600 kg | ローター直径 | 300 mm |
| 長さ | 1,940 mm | 刃数 | 36 個 | ローター回転速度 | 60 rpm |
| 幅 | 1,200 mm | チップサイズ | G30 | モーター容量 | 18.5 kW |
| 高さ | 1,920 mm | 投入口サイズ | 1,320 x 220 mm | 投入方法 | 手動 |

| | | | | | |
|-----------------|----------|--------|----------------|----------|--------|
| SPE-1600 | | 重量 | 4,000 kg | ローター直径 | 300 mm |
| 長さ | 4,600 mm | 刃数 | 43 個 | ローター回転速度 | 60 rpm |
| 幅 | 2,320 mm | チップサイズ | G30 / G50 | モーター容量 | 22 kW |
| 高さ | 2,030 mm | 投入口サイズ | 1,588 x 260 mm | 投入方法 | 自動 |

メリット

- ・ 廃パレットを高品質木材チップにリサイクル
- ・ 廃パレット置き場を撤去でき、大幅な省スペースを実現
- ・ 処分費不要
- ・ 出来たチップを熱利用することで経費を削減
- ・ 運転不要で時間も節約
- ・ 操作は簡単かつ安全
- ・ 従業員の作業負荷を軽減
- ・ 木材チップパンカーに直結可能
- ・ 磁気選別機で選別した金属スクラップは有価物として売却可能

当社は、継続的に更なる開発を進めており、技術的な変更を行う権利を保有しています。寸法および重量は概算です。イラストにはオプション装備が含まれている場合があります。

チップ製造 

Heizomat

Heizomat Gerätebau- Energiesysteme GmbH
 Personalabteilung, Maicha 21
 91710 Gunzenhausen, Germany
 Tel +49 (0)9836 / 9797-0
 Fax +49 (0)9836 / 9797-97

輸入・販売

Lab Forest Inc.

ラブ・フォレスト株式会社
 長野市桐原1丁目4-54
www.labforest.jp
info@labforest.jp

保守・サービス



東亜技研工業株式会社
 徳島県美馬市脇町助松1956
 Tel 0883-52-5415
 Fax 0883-53-9531