



GZV - S - A 400

Series

ブリケッティングシステム

EPS用プレブレーカー搭載



リサイクル テクノロジー

- 堅牢な構造・デザイン性に有利なモジュラー方式
- 投入口の幅は、550mmから1400mmまでをラインナップ
- 処理能力：150kg～200kg / h (概算15～25m³ / h)
- ブリケッティング圧縮度：180～250kg / m³

本機の柔軟性が、必ずお客様のお役に立ちます。

株式会社 シノダコーポレーション
名古屋市南区鶴里町1-78
TEL 052-824-0771
FAX 052-822-5146

ドイツ・ヘーガー社日本国内総代理店

<http://www.shinoda-corporation.com>



適 応

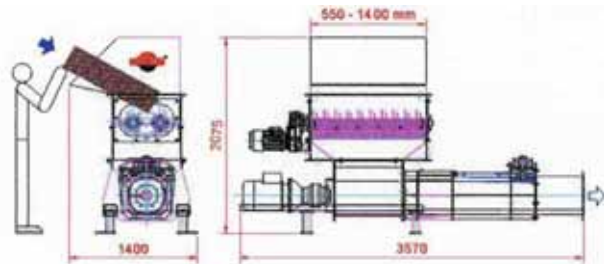
板状または成型されたEPS廃材 (ポリスチロール)の粉碎及び圧縮減容 概算で90%の減容を達成しており、 輸送コストの大幅な削減が可能です。 圧縮されたEPSは、高品質なりサイクル 原料としての価値を有します。

基本的機能

投入されたEPSは、まず強力な2軸プレブレイカー により粗粉碎されます。次に下部のコンパクターが 概算で180~250kg/m³まで圧縮減容します。 排出されるEPS(400mm×400mm)は、容易に 切断可能で、梱包に適しています。

特 徴

- 減容 最大90%
- 1m³に減容されたEPS重量(圧縮度) 概算で180~250kg
- 投入口及びプレブレイカー幅 550mm~1400mmを選択可能
- モジュラー方式デザイン
- ブリケット連続運転可能
- 堅牢設計
- 省スペース設置が可能
- 圧力コントロールシステム搭載
- 設置直後から本格稼働可能
- 冷却装置オプション設定(空冷・水冷)
- プログラム可能なコントロールユニット搭載



システム / 機種名	投入口幅 (mm)	プレブレイカー	コンパクター	圧縮度 (Kg/m ³)	出力 (KW)	処理能力 ¹⁾ (Kg/h)
GZV-S-A 400-550 N	550	SZ550N	SV400	180-250	11.8	100-200
GZV-S-A 400-700 N	700	SZ700N	SV400	180-250	12.9	100-200
GZV-S-A 400-850 N	850	SZ850N	SV400	180-250	14.9	100-200
GZV-S-A 400-1000 N	1000	SZ1000N	SV400	180-250	16.2	100-200
GZV-S-A 400-1200 N	1200	SZ1200N	SV400	180-250	16.2	100-200
GZV-S-A 400-1400 N	1400	SZ1400N	SV400	180-250	18.7	100-200

¹⁾能力は、投入EPSの融合物比・融球サイズ・密度・含水率等によって変動します。

本機の柔軟性が、必ずお客様のお役に立ちます。

株式会社 シノダコーポレーション
名古屋市南区鶴里町1-78
TEL 052-824-0771
FAX 052-822-5146

ドイツ・ヘーガー社日本国内総代理店

<http://www.shinoda-corporation.com>