

HGA4M

可搬式クラッシャ

CRUSHER UNITS



概要

Zシリーズ、Hシリーズをはじめ数多くのリサイクルプラントの経験を活かし、簡易的で利便性ある設備とのニーズにお応え、新機種AC2415を搭載した、ユニークでコンパクトにまとめた可搬式破碎ユニットを開発しました。

特長

- 1台でリサイクルプラント
- 移動が簡単、設置が簡単、省スペースで設置
- 設置、通電、すぐ稼働
- 新型ACクラッシャAC2415を搭載
- 原料に応じた自動運転システム
- 低騒音、低振動、低動力、低磨耗

■仕様表

型 式	ACジョークラッシャ		グリズリフィーダ		標準 処理能力 (t / h)	最大供給寸法 厚さ×幅×長さ (mm)	ベルト コンベヤ (mm)	所要 動力 (kW)	磁選機 (ガウス)	総質量 (t)
	形 式	供給口寸法 幅×開き(mm)	形 式	トラフ寸法 幅×長さ(mm)						
HGA4M	AC2415	600×370	GFT616H	600×1600	15~60	265×330×600	400×6350	25.1	150	7.0

■処理能力は、原料の質、投入塊、粒度により異なります。 ■本機の仕様・寸法は改良のため予告なく変更することがあります。

HC320GX

可搬式クラッシャ

CRUSHER UNITS



概要

リサイクル基地を主体にして、あるときは解体現場でも使用したい、自走式ではなく可搬式でのニーズにお応えして、可搬式クラッシャHC320GXを完成させました。
簡単に、吊って、乗せて、降ろして即稼働のワン・ユニット。20tトレーラで運搬が可能です。

特長

- 稼働が簡単、設置が簡単、簡単運転
- 原料投入は3方向よりラクラク投入
- 折りたたみ式コンベヤを採用
- 粉塵対策用散水装置
- 過負荷停止装置(外部表示灯付)
- 環境にやさしい低騒音、低振動
- ワンタッチセット調整システム

■仕様表

型 式	ACジョークラッシャ		グリズリフィーダ		標準 処理能力 (t / h)	最大供給寸法 厚さ×幅×長さ (mm)	所要動力 (kW)	磁選機 (mT)	総質量 (t)
	型 式	供給口寸法 幅×開き(mm)	型 式	トラフ寸法 幅×長さ(mm)					
HC320GX	AC3219B	816×470	GVF826H	800×2600	30~150	400×650×800	57	365	18

■処理能力は、原料の質、投入塊、粒度により異なります。 ■本機の仕様・寸法は改良のため予告なく変更することがあります。