

樹木粉碎機

GS150GH・GHB

高い処理能力をもつ

コンパクトサイズの粉碎機



15

最大処理径

15
cm

最大
処理能力

4.5 m³/h

燃費

6.5 L/h

標準
スクリーン

積載
トラック

1 トン

最大
出力

23.0 馬力

重量

424 kg

30 mm

吊
フック

1 点

最大処理径 15cm

木材



竹



粉碎したチップは堆肥などの土壌改良材や雑草の発生を抑制するマルチング材など、幅広い用途に利用できます。

安全設計

エンジン非常停止ボタン 狭圧防止機能



異物混入時には、投入口上部の非常停止ボタンでエンジンを停止させ、巻き込みを防止します。



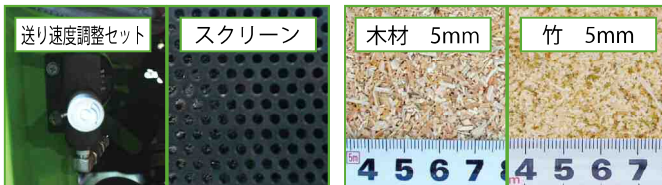
後進作業の際、走行クラッチレバーに、一定の力が掛かるとレバーが解除し自動で停止します。

微粉碎ならGS150GHBがおすすめ

送り速度調整セット 粉碎物を送るスピードを調整

スクリーン 5or8mm チップを細かく調整 ※標準スクリーン付属

標準装備



微粉碎したチップは敷料に利用できます。さらに使用後は発酵させ堆肥として再利用が可能です。

敷料



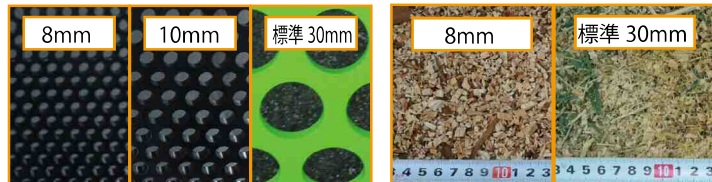
堆肥



オプション

チップサイズの調整に

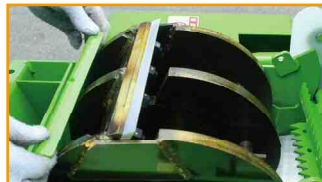
スクリーン 5・8・10・15・20mm



チップサイズの調整や均一化を図ることが可能です。交換も簡単です。

※GS150GHBは5または8mmのいずれかを標準装備

スクリーンの交換



ローター部へ挿入するだけで取り付けが可能です。

安全ガード



安全ガードを取付けることにより、下方向からの排出が可能です。※上下同時排出不可

主要諸元表

	仕様項目	内容		仕様項目	内容
全体	品名 / 型式	樹木粉碎機 / GS150GH&GS150GHB	粉碎部	粉碎刃	チップナーナイフ2枚・受刃1枚 シュレッダーナイフ8枚
	全長×全幅×全高	1560×720×1365 mm(本体) 2015×720×1560 mm(ダクト使用時)		ホッパー口径	560×330 mm
	総重量	424 kg		駆動方式	ベルトクラッチ・Vベルト
	最大処理径	150 mm (軟質材)		送り装置	油圧モータ式 (自動制御付)
	最大処理能力	4.5 m ³ /h (標準30mmスクリーン)			-
動力	エンジン	ブリッグス&ストラットン 3684	排出部	排出方式	ブロワ空気搬送式
	最大出力	23.0 (16.9) ps(kw)		排出口高さ	1650mm
	使用燃料	自動車用無鉛ガソリン		排出上下角度	可変式
	燃料タンク	15.0 リットル (ゲージ付き)	走行部	操舵方式	サイドクラッチ
	燃料消費量	6.5 リットル/h		走行方式	ゴムクローラ自走式
始動方式	セルスタータ方式	走行速度	前進 1速:1.2 km/h 2速:2.5 km/h 後進 1.4 km/h		

*本仕様は改良の為、予告なく変更する事があります。