

カール DuraCom

公園・竹林・果樹園まで

特徴1 粉碎性能



KDC-131

メーカー希望小売価格

¥1,260,000 (税込)



- 粉碎可能な状態(回転数)が目で確認できるLEDを採用。
- マイコン制御による、“オート・クイック・リバース”※1機能により最適な送り制御で高い粉碎能率。
- ※1. オート・クイック・リバース
マイコンによりローター負荷(エンジン負荷)を読み取り、送りローラーを一時的に逆転させる新制御機能。
- 3種類のモード切替で、材料に合わせた作業に対応。

特徴2 走行性能



KDC-131B

メーカー希望小売価格

¥1,344,000 (税込)

- 握り式サイドクラッチに比べ、より簡便なレバー式サイドクラッチの採用により旋回操作性を向上。
- クローラーのワイドトレッド・低重心により傾斜地での転倒防止に配慮。
- 複数変速ミッション(前進2速・後進1速)の採用により走行性能を充実。
- イコライザー転輪付で段差の乗り越えもスムーズ



- バッテリーカバーを単独に別装着し、脱着が容易になりました。従来機に比べバッテリーのメンテナンスも楽々。



カバー脱着前



カバー脱着後



粉碎刃に平刃物を採用。刃物の研磨ができる回数が増え、さらに耐久性も向上!



- 上部カバーが工具不要で開放でき、メンテナンスが容易。

特徴3 安全性

- 緊急時、非常逆転停止ボタンで巻きこみ事故防止。
- 狭圧防止レバーにより走行時の狭圧事故へ配慮。
- 吹き返し防止カーテンの採用。

特徴4 ブロア (KDC-131B)

- 二次処理付きで均一で細かいチップの生産可能。
- 葉の多い枝でも詰まりづらい遠心放出方式のブロア採用。
- 排出方向・角度も変更でき、作業にあわせて使用可能。
- ブロア部下蓋が開き、メンテナンスが容易。
- 構造がシンプルだから、後付が出来る。

