

スリップのないスムーズな送材、原木の動きに確実に追従する正確な測長、1回で確実な枝払いを実現。

特長

- ① スムーズな送材…ノンスリップ送材が特徴のクローラー方式です。
- ② 確実な枝払い…可動式5枚刃で原木の全周をカバー、小径でも確実な枝払いができます。
- ③ 正確な測長…線接触方式により原木の形状や、送材速度の影響を受けず非常に高い測定精度を誇ります。
- ④ 使い易いグラップル…理想的な爪形状により優れたグラップル能力を発揮します。
- ⑤ 集計機能…8種類の長さを、径級別に材積と本数を集計し、総量及び個別量を表示します。



3点送材システム



完全な枝払いを可能にする可動式5枚刃



玉切機構

仕様		CM-40ZN	CM-45ZN
外形寸法 長さ×幅×高さ	mm	1360×1000×1220	1360×1000×1220
質量	kg	900	920
回転装置 油圧ローテータ		全旋回	
爪最大開き幅	mm	1270	1270
送材方式		3方駆動 ローラーチェーン(ノッチ付き)	
枝払い径	mm	40～350	40～400
枝払いナイフ数		全可動5枚刃(開閉機能付)	
玉切最大径	mm	480	480
測長検出方式		線接触式	
測長基点機能		ソー/材端/元付	
材径測定表示機能	mm	40～450	40～450
材積集計表示機能		材種、長さ、径級別積算集計表示	
取付ショベルクラス	ton	10～14	14～18