

フェリンググラップル



Felling Grapple



BioJack 110



BioJack 160



BioJack 180



BioJack 230



BioJack 300



BioJack 400S

製品特徴 PRODUCT FEATURE

- シンプルで頑丈な設計
- 1系統往復配管（2本配管）で使用可能。
- グラップルが物を掴み、その状態でさらにペダルを踏むと刃物が動き出す。
- 1台2役、つかみ作業と切断作業が可能。
- 刃物はスウェーデン鋼で切れ味が良く、長持ち。
- チェーンソータイプも可能（ドレーン配管が必要になります）
- ショベルカー、ホイールローダーに取り付け可能

オプションパーツ



Eキット
切断した木の
収集用コレクター



EGキット
太い木運搬専用
固定グラップル

PRODUCT SPECIFICATIONS 仕様諸元

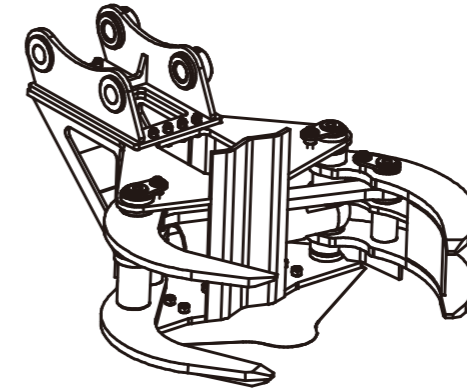
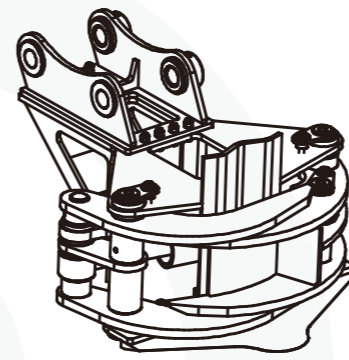
型式	適合機 ton	最大切断径 mm	フォーク開口幅 mm	伐採時高さ mm	油圧 MPa	油量 L/min	切断刃種類	電磁弁 12V/24V	重量 kg
EWG110	1 - 3	Φ120	580	330	18	10 - 20	刃物	なし	59
EWG160	3 - 5	Φ180	840	590	17 - 19	35 - 60	刃物	なし	160
EWG180	5 - 8	Φ200	775	470	18 - 22	35 - 60	刃物	なし	200
EWG230	6 - 12	Φ250	775	490	19 - 24	40 - 80	刃物	なし	230
EWG300	10 - 20	Φ300	775	600	20 - 30	60 - 100	刃物	なし	300
EWG400S	10 - 20	Φ400	850	600	20 - 25	60 - 100	チェーンソー	12V/24V	315

※ 重量はブラケット部分含まず

グリップカッター [立木切断機]

T-Grip Cutter

- ▶ 木の伐採や枝の切り落とし作業が安全で簡単に!
- ▶ 切断から積み込みまでこの1台で完了します。
- ▶ ミニショベル1台で竹伐採も簡単! 1度の切断で竹をまとめてカットできます。

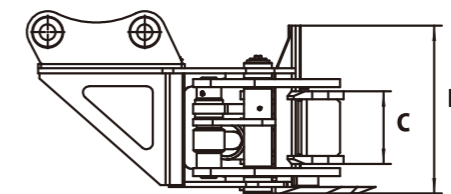
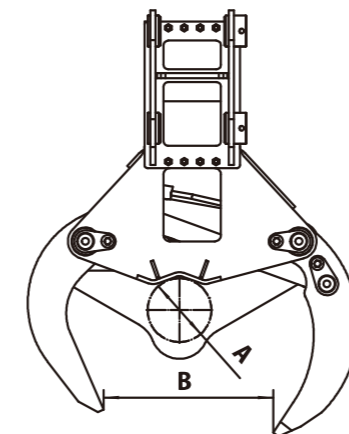


製品特徴 PRODUCT FEATURE

- 1系統往復配管（2本配管）で使用、ドレーン配管や電気配線が不要
- 刃物は交換式ボルト脱着型
- 木の倒れ防止用保持板付き
- 立ち木を切断しそのまま移動
- 倒れた木も切断可能
- 集草・運搬作業もできます



PRODUCT SPECIFICATIONS 仕様諸元



型式	適合機 ton	最大切断径(A) mm	フォーク開口幅(B) mm	フォーク高さ(C) mm	当て板の高さ(D) mm	油圧 MPa	重量 kg
GC30	2 - 5	Φ100	560	180	440	25	220
GC60	4 - 8	Φ150	600	220	530	25 - 28	340
GC120	10 - 16	Φ200	820	320	780	28 - 32	895
GC200	18 - 23	Φ300	950	400	850	28 - 32	1,300

※ この仕様は予告なく変更することがあります。