

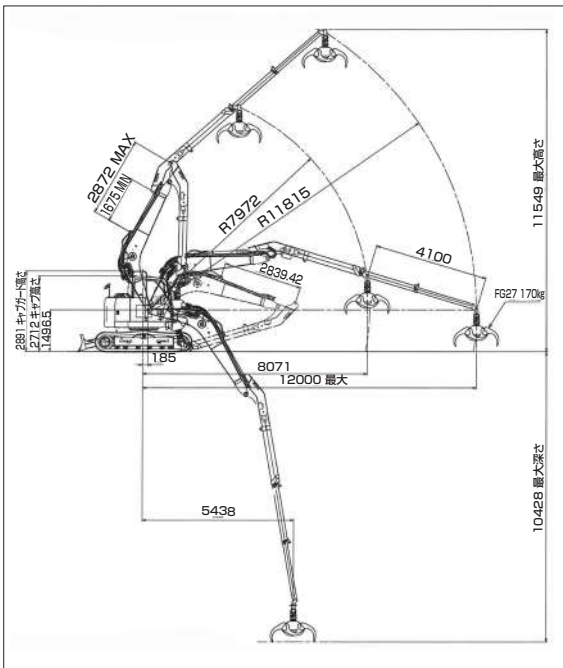
テレスコピックグラップル パルフィンガー・CAT

作業半径12mまでアームが伸びて集材が可能!
 軽量3段伸縮アームで集材がスピーディ!



EPSILON PALFINGER FG-27

■寸法図



■仕様

項目	型式	315FLCR	
ベースマシン	全長(輸送時)	mm	7450
	全高(輸送時)	mm	3000
	全幅	mm	2490
項目	型式	MSE-HW45ACB	
ウインチ	標準引張能力	kN	29.4
	最大引張能力	kN	44.1
	巻上げ速度	m/min	0~50
	ワイヤーロープ巻取り長さ	m	φ10×70(鋼芯入り) φ12×50(鋼芯入り)
	ウインチ設定圧力	MPa	20.6
最大使用流量	ℓ/min	75	
項目	型式	FG-27	
グラップル	先端アタッチ	揺動式グラップル	
	アーム伸縮長さ	m	4.1
	アーム伸縮時間	秒	6/7±1
開閉寸法	mm	最大開口幅 1480 最小径 φ50	
最大作業半径	m	12	
本体総重量	kg	約17000	
お問合せコード		5521	

車両運転禁止事項補足



伸縮3段アーム

- 本機械は12mのロングリーチ仕様車で集材機です。
- 標準機(バケット)と同じようにフォークを着いて方向転換しない。
- 伸縮アーム先をフォークで叩くと壊れます。(縮まなくなる)
- 伸ばして集材時、木材の地切りは絶対厳禁(アームが曲がります)
- 伸ばして集材時、木材の地切りはバランスが崩れ転倒します。
- 側方方向で伸ばして集材する際、バランスは要注意してください。



長い材、多くの材の積込みはアームを最縮状態で!

- 負荷が大きいとアームが曲がり、転倒の原因になります。

●集材時は材をつかんでアームを縮めて下さい。

- 全木、複数材は持ち上げず、引きずって集材してください。