



仕様	
定格荷重	450kg
揚程	40m
作業半径	1.6m-5.0m
巻上速度	15 / 18m / min (50 / 60Hz)
旋回速度	0.57 / 0.68rpm (50 / 60Hz)
起伏速度	50 / 41sec (50 / 60Hz)
起伏角度	15°~76°
旋回角度	360°
巻上電動機	2.5Kw-4p
起伏電動機	0.9kw-6p
旋回電動機	0.2kw-4p

仕様	
巻上ワイヤーロープ	8φ
起伏ワイヤーロープ	8φ
クライミング	セミクライミング式
安全装置	過巻防止装置
	過負荷防止装置
	旋回制限装置
	起伏制限装置
操作方法	押しボタン遠隔操作
電源	200V / 220V、3φ

a	巻上ワイヤーロープ	8φモノロープ A、4×F(30)C種 120m(揚程40m)
b	起伏ワイヤーロープ	8φ、JIS G3525、6×24 A種 55m

※必要トラック台数 4t×1

記号	名称	重量 (kg)
1	フックブロック	20
2	巻上ワイヤ	22
3	起伏ワイヤ	12
4	ブーム	110
5	過負荷防止装置	
6	過巻防止装置	
7	制御盤	24
8	巻上ウインチ	162
9	起伏ウインチ	80
10	旋回装置	40
11	Aフレーム	49
12	旋回フレーム	230
13	ポスト	160
14	スナッチ2車(ダブル滑車)	24
15	ポストサポート	15

注) 旋回フレームは最小85kgに分割可能。