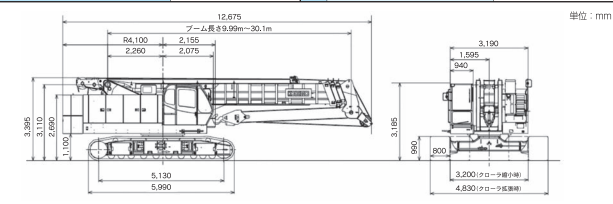


NCC エムシー中国建機株式会社

TK750S テレスコピッククローラクレーン 最大定格総荷重 75t×3.0m

■主要諸元

TK750S									
最大定格総荷重	9.97mブーム t>		t×m	75.0×3.0(11本掛)	エンジン	名	称	三菱6D24-TLE2A	
	16.7mブーム		t×m	36.0×4.5(6本掛)		種	類	水冷6気筒インターク・	ーラターボ付直接噴射式ディーゼル
	23.4mブーム		t×m	29.0×6.0(5本掛)		定格出力	k٧	//min ⁻¹ {PS/rpm}	235/2,000{320/2,000}
	30.1mブーム		t×m	18.5×8.0(4本掛)		最大トルク N·m/min ⁻¹ {kgf·m/rpm}		n/min ⁻¹ {kgf•m/rpm}	1.245/1,400{127/1,400}
	補助シーブ	【最大)	t×m	7.0(1本掛)	ワイヤ	主	巻	mm×m	φ22×170
ブーム長さ m			9.99 ~ 30.1					r —	
主フック最大地上揚程 m			30.4	ロープ	補	巻	mm×m	φ22×75	
主フック最大作業半径 m			27.8	定格ラインプル			主 巻 kN{tf}	68.7{7.0}	
	ープ速度	主 ≉	巻 m/min	m/min 120(1層)		合フィ ノノル		補 巻 kN{tf}	68.7{7.0}
		補	巻 m/min	120(1層)		本体長さ m		m	12.675
ブーム伸長速度 sec/m			125/20.1	寸 法	本体幅(縮小時) m		步) m	3.20	
ブーム上げ速度 sec/度			64/0 ~ 83		本体高さ m		m	3.11	
走行速度 km/h			1.9/1.2	輸送重量	カウンターウェイト除く kg		⊏イト除く kg	50,000	
全装備重量(標準仕様) t			69.2		カウンターウ:	ι / ト、	クローラ除く kg	35,500	
平均	平均接地圧 kPa{k		a{kgf/cm}	82.7{0.84}	重量	クローラ	重量	(1本) kg	7,250
登坂能力			%(度)	40(21.8)		カウンターウェ	イト(ク	ローラウェイト) kg	9,000+8,200+(2,000)



※単位は国際単位系のSI単位で、{ }内は従来表示です。

レンタルお問合せ

エムシー中国建機株式会社 レンタル事業部





http://www.yago.co.jp