

tekniska data HIAB Sea Crane 200

	Dubbla hydr. teleskop	Tredubbla hydr. teleskop
Lyftkapacitet	195 kNm (19,9 tm)	178 kNm (18,1 tm)
Hydraulisk räckvidd	7,9 m	9,9 m
Hydrauliskt teleskoperande	3,19 m	5,05 m
Manuell förlängningsarm	Från 8,07 till 15,83 m	Från 9,93 till 15,75 m
Lyfthöjd över installationsnivå	10,2 m	12,2 m
Räckvidd/lyftförmåga	2,0 m – 9400 kg*	2,0 m – 9100 kg*
	2,7 m – 7700 kg*	1,5 m – 7500 kg*
	4,6 m – 4300 kg	4,7 m – 4000 kg
	6,1 m – 3250 kg	6,3 m – 2900 kg
	7,8 m – 2550 kg	7,9 m – 2300 kg
		9,8 m – 1850 kg
Räckvidd/lyftförmåga man. armförlängning	9,8 m – 1880 kg	11,7 m – 1470 kg
	11,8 m – 1500 kg	13,6 m – 1200 kg
	13,7 m – 1230 kg	15,6 m – 1020 kg
	15,7 m – 1040 kg	
Vinschkapacitet	2 ton	2 ton
Rekommenderat oljeflöde	1000 cm ³ /sek (60 l/min)	1000 cm ³ /sek (60 l/min)
Arbetstryck	22,5 MPa (225 kp/cm ²)	22,5 MPa (225 kp/cm ²)
Svängvinkel	400°	400°
Krängningsvinkel	7°	7°
Svänghastighet vid rek. flöde	15°/sek	15°/sek
Lyfthastighet vid rek. flöde	0,62 m/sek vid 7,9 m	0,83 m/sek vid 9,9 m
Linshastighet vid rek. flöde	47 m/min	47 m/min
Längd, hopvikt	2,45 m	2,48 m
Bredd, hopvikt	0,82 m	0,82 m
Höjd, hopvikt	2,3 m	2,3 m
Vikt utan vinsch	2700 kg	2925 kg
Vinsch	232 kg	232 kg

* Specialkrok erfordras

HIAB Sea Crane 200 är konstruerad enligt den tyska krannormen DIN 15018 krangrupp B3.

Den är jämförlig med brittisk standard 2573, 100 000 fulllastcykler. Detta borgar för en utmattnings säker konstruktion med lång hållbarhet.

Rätt till ändringar förbehålles

