

LIEBHERR HS 843 HD JM 2H- 20 / 4460

MÄKLERLÄNGE: 27m



Konfiguration: Mäklerlänge 27m

Inventar-Nr.: 434205



Fallbeispiel 1	
Mäklerlänge	27 m
Rammen	senkrecht (min. Ausladung)
max. zulässige Bärswertpunktöhe	25 m
Mäklerhöhenverstellung über Niveau	3,0 m
Mäklerhöhenverstellung unter Niveau	6,5 m
max. Nutzlast	20.000 kg (Bär max. 10.000 kg)
max. Ziehkraft (Mäkler auf dem Boden abgesetzt)	40 t
Mit reduzierten Lasten sind möglich:	
a.) Mäklerlängen (senkrecht) bis 36 m	
b.) Schwenkbereich des Mäklers +/- 90°	

Fallbeispiel 2	
Mäklerlänge	27 m
Rammen	1 : 1 / 45 ° nach hinten
max. Nutzlast	8.400 kg (Bär max. 6.100 kg)
Fallbeispiel 3	
Mäklerlänge	27 m
Rammen	1 : 4 nach vorn (min. Ausladung)
max. Nutzlast	11.000 kg (Bär max. 5.000 kg)

Technische Daten

Transportgewicht	73.000 kg
Motor-Typ	Liebherr D 9308 TI 330 kW
Kraftstofftank	800 l
Baujahr	1996

WEITERE KONFIGURATIONEN UND TECHNISCHE DETAILS AUF ANFRAGE.