

# Bohrgeräte

## LB-Serie

DE

		LB 20.1	LB 25	LB 30
<b>Gewicht</b>				
Einsatzgewicht*	t	52.8	72.2	78.5
<b>Bohrantrieb</b>				
Max. Drehmoment	kNm	200	252	297
<b>Kellywinde</b>				
Seilzug effektiv	kN	200	200	230
<b>Vorschubsystem</b>				
Vorschubkraft (push/pull)	kN	200/200	300/300	320/320
<b>Kellybohren</b>				
Max. Bohrdurchmesser (unverrohrt)	mm	1500	3300	3400
Max. Bohrtiefe	m	34.5	53.2	70.8
<b>Motor</b>				
Modell Liebherr		D 944 A7-05	D 936 A7-05	D 936 A7-05
Leistung nach ISO 9249	kW/PS bei 1700 U/min	230/313	320/435	320/435

		LB 35	LB 45	LB 44-510
<b>Gewicht</b>				
Einsatzgewicht*	t	101.1	116	155
<b>Bohrantrieb</b>				
Max. Drehmoment	kNm	347	450	510
<b>Kellywinde</b>				
Seilzug effektiv	kN	300	420	500
<b>Vorschubsystem</b>				
Vorschubkraft (push/pull)	kN	400/400	400/400	560/560
<b>Kellybohren</b>				
Max. Bohrdurchmesser (unverrohrt)	mm	4100	4500	3000
Max. Bohrtiefe	m	77	95	120
<b>Motor</b>				
Modell Liebherr		D 946 A7-05	D 946 A7-04 D 946 A7-05	D 9508 A7-04
Leistung nach ISO 9249	kW/PS bei 1700 U/min	390/530	390/530	505/687

\* Die Gewichte können je nach Ausstattung abweichen.

