

Machines de forage

Gamme LB

FR

	LB 20.1	LB 25	LB 30
Poids en ordre de marche*	55.5 t	72.2 t	78.5 t
Couple max.	200 kNm	250 kNm	300 kNm
Force de traction/d'avance max.	200 kN	300 kN	320 kN
Forage Kelly - Profondeur max.	46.8 m	53.2 m	70.8 m
Forage Kelly - Diamètre max.	1500 mm	3300 mm	3400 mm
Puissance moteur	230 kW/313 ch	320 kW/435 ch	320 kW/435 ch

	LB 35	LB 45	LB 55
Poids en ordre de marche*	100.1 t	116.0 t	162.5 t
Couple max.	347 kNm	452 kNm	557 kNm
Force de traction/d'avance max.	400 kN	400 kN	560 kN
Forage Kelly - Profondeur max.	77.5 m	95.0 m	121.1 m
Forage Kelly - Diamètre max.	4100 mm	4500 mm	4800 mm
Puissance moteur	390 kW/530 ch	390 kW/530 ch	565 kW/768 ch

* Les poids peuvent varier selon la composition de la machine.





Machines de forage

Gamme LB unplugged

FR

	LB 16 unplugged	LB 25 unplugged	LB 30 unplugged
Poids en ordre de marche*	59.4 t	73.9 t	80.1 t
Couple max.	180 kNm	252 kNm	297 kNm
Force au brin effective	160 kN	200 kN	230 kN
Force de traction/d'avance max.	200/200 kN	300/300 kN	320/320 kN
Forage Kelly - Profondeur max.	34.8 m	53.2 m	70.8 m
Forage Kelly - Diamètre max.	1500 mm	3300 mm	3400 mm
Type de batterie	High Performance Battery System	High Performance Battery System	High Performance Battery System
Puissance de recharge max.	80 kW (prise CEE 125 A / 400 VAC)	80 kW (prise CEE 125 A / 400 VAC)	80 kW (prise CEE 125 A / 400 VAC)
Technologie	Li-Ion NMC (nickel-manganèse-cobalt)	Li-Ion NMC (nickel-manganèse-cobalt)	Li-Ion NMC (nickel-manganèse-cobalt)
Puissance d'entraînement max.	265 kW	390 kW	390 kW

* Les poids peuvent varier selon la composition de la machine.



Téléchargez le prospectus.



Contactez-nous.

Liebherr-Werk Nenzing GmbH · Dr. Hans Liebherr Str. 1 · 6710 Nenzing, Austria
Phone +43 50809 41-473 · foundation.equipment@liebherr.com · www.liebherr.com
facebook.com/LiebherrConstruction