

LB 16 *unplugged*

DE



LIEBHERR



Das erste akkubetriebene Großdrehbohrgerät der Welt

Das brandneue Liebherr-Modell
hat nicht nur ein alternatives
elektrohydraulisches Antriebs-
konzept, sondern kann durch den
Akku kabellos eingesetzt werden,
also: *unplugged*.





Local Zero Emission

Sich der Verantwortung für Umwelt und Gesellschaft bewusst, strebt Liebherr mit dem LB 16 unplugged die bestmögliche Kombination von Umweltverträglichkeit, Kundennutzen und Effizienz an.



LB 16
unplugged



SOB

Den Stecker ziehen

Das LB 16 unplugged hat keine Einschränkungen in Leistung und Anwendung gegenüber der konventionellen Ausführung. Der Akku ist für eine Einsatzdauer von 10 Stunden ausgelegt.





VDW



Standard



Low Head



Ultra Low Head



LB 16 *unplugged*



10 Stunden



7 Stunden



265 kW



1500 mm



34,5 m



ca. 55 t



ca. 48 t

