

LB 16 *unplugged*

DE



LIEBHERR



Das erste akkubetriebene Großdrehbohrgerät der Welt

Das brandneue Liebherr-Modell hat nicht nur ein alternatives elektrohydraulisches Antriebskonzept, 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



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.



Ultra Low Head



Low Head



Standard



VDW



SOB

LB 16 unplugged



10 Stunden



7 Stunden



265 kW



1500 mm



34,5 m



ca. 55 t



ca. 48 t

