

BROKK 100



MIETPREISE

Tagespauschale ohne Mann	500.- CHF
Tagespauschale mit Mann	1700.- CHF

Preise exkl. MwSt.

Dieses Nachfolgemodell bietet 35 % mehr Schlagkraft

Der Brokk 100 ist das Nachfolgemodell einer unserer meistverkauften Abbruchmaschinen überhaupt.

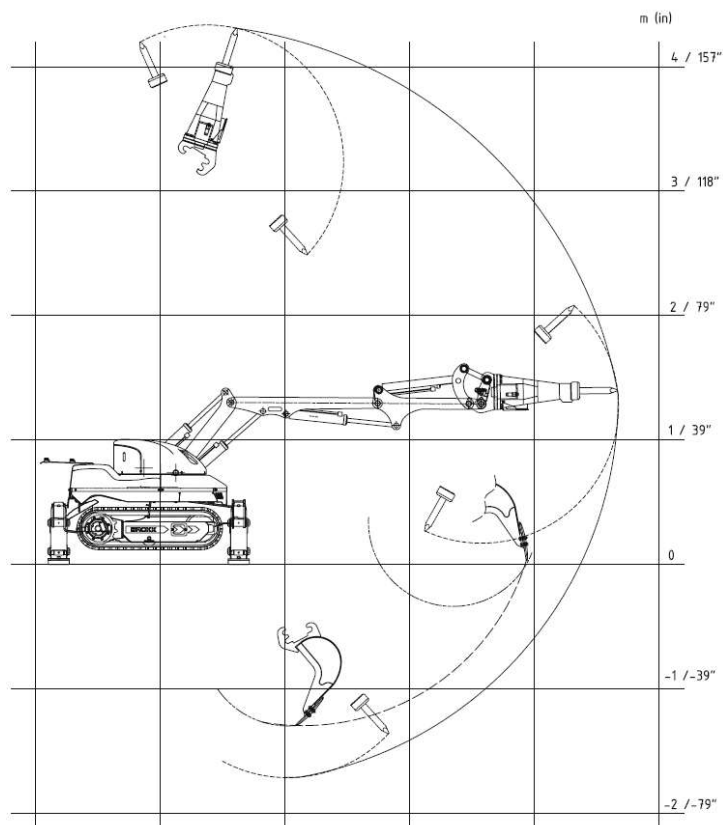
Diese nächste, Brokk-Generation einen energieeffizienteren Motor, reduziertes Gewicht und reduzierte Transporthöhe, aber mit der gleichen atemberaubenden Vielseitigkeit für den Abbruch in beengten Platzverhältnissen. Ja, eigentlich sogar mit verbesserter Vielseitigkeit.

Ziel auf der Baustelle ist soviel Leistung und Flexibilität wie möglich zu bieten. Sein kompaktes Design, einfache Bedienung, unübertroffene Stabilität und leistungsfähige Anbauwerkzeuge machen ihn perfekt für den Einsatz in einer Vielzahl von Wohn-, Gewerbe- und Industriebereichen.

Trotz seiner Reichweite und Power lässt er sich zu einem überraschend kompakten Paket „zusammenfalten“ und kann somit in einem kleinen LKW oder einem gewöhnlichen Anhänger zum Einsatzort gebracht werden. Ja, er passt sogar in einen Aufzug oder steigt Treppen. Einfach einstecken und los geht's.

Selbst bei einem Stromzugang von nur 16 Ampère. Brokk 100: Leistung und Flexibilität wann und wo Sie es brauchen!

REICHWEITE



TECHNISCHE DATEN

Werkzeugdaten

Hydraulikhammer	Atlas Copco SB 152
Schlagfrequenz	780 – 1920 blows/min
Schlagkraft	254 J/Nm
Betriebsgewicht	ca. 142 kg
Betonzange	DARDA CC320
Brechkraft	320 kN (32.6 t)
max. Öffnungsweite	316 mm
Betriebsgewicht	ca. 139 kg
Schaufel	
Volumen	60. l
Betriebsgewicht	61 kg

Leistung

Drehgeschwindigkeit	10 sec / 360°
Max. Transportgeschwindigkeit	2,5 km/h; 0,7 m/s
Max. Steigung	30°

Hydrauliksystem

Volumen Hydrauliksystem	45 l
Pumpentyp	lastabastende Kolbenpumpe
Systemdruck	17,5 MPa
Max. Pumpenfluss	50Hz = 50 l/min, 60Hz = 60 l/min

Elektromotor

Typ	ABB
Leistung*	15 kW
Strom*	32 A / 16A**
Anlasser	Softstart / Direktstart

Steuersystem

Steuerung	Tragbare Steuereinheit
Signalübertragung	Digital
Übertragung	Kabel / Funk

Gewicht

Gewicht Basismaschine ohne Anbaugerät	990 kg
--	--------

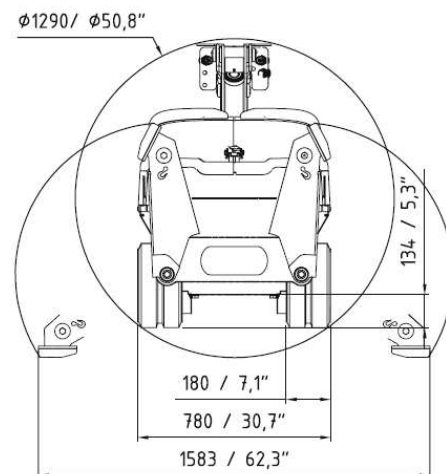
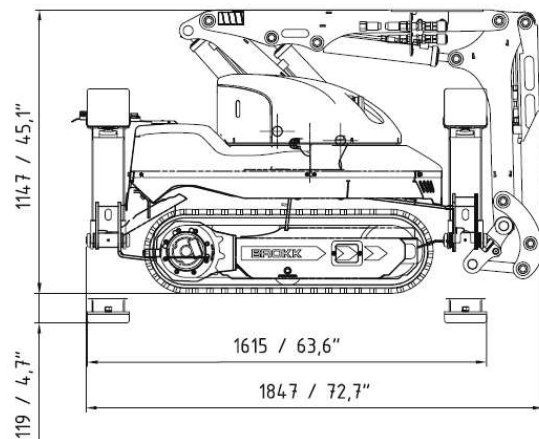
Lärmpegel (Nur Maschine)

Schalleistungspegel Lwa, gemessen laut Richtlinie 2000/14/EG	86 dB(A)
--	----------

* Gültig für 400V/50Hz

** Reduzierte Leistung

GRÖSSE



WERKZEUGE

