

# BROKK 90



## MIETPREISE

Tagespauschale ohne Mann	450.- CHF
Tagespauschale mit Mann	1600.- CHF

Preise exkl. MwSt.

### Der Alleskönner unter den Abbruchmaschinen

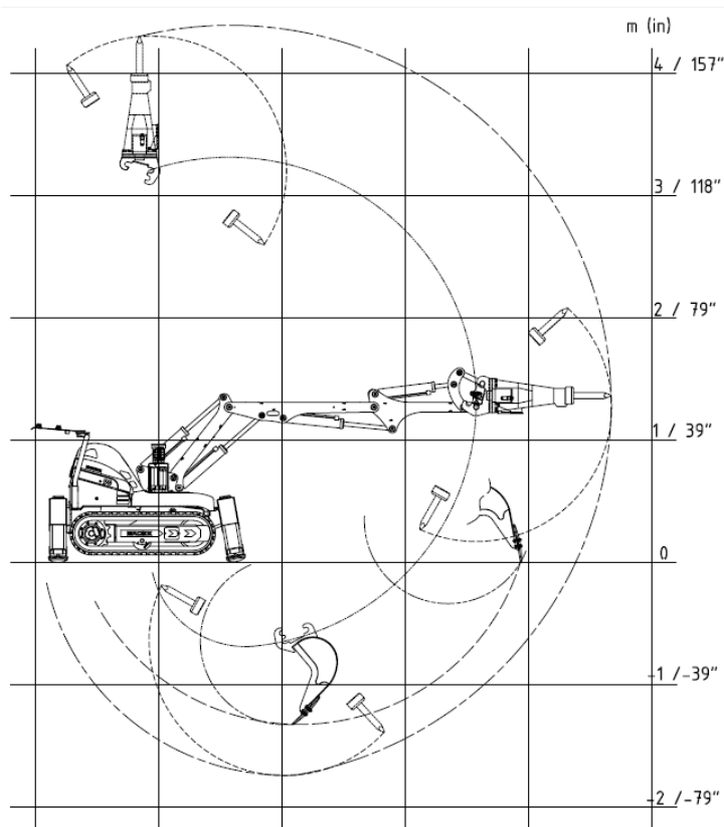
Eine der vielseitigsten Maschinen für Abbrüche bei beengten Platzverhältnissen. Wenn Arbeit auf engem Raum zu verrichten ist, kommt es entscheidend auf die Größe an. Mit dem Brokk 90 gelingt es, dass Ziel umzusetzen, soviel Kraft und Flexibilität wie möglich an den Einsatzort zu bringen.

Seine kompakte Bauart, die einfache Bedienung und die kraftvollen Werkzeuge machen ihn zur ersten Wahl für den Einsatz in den unterschiedlichsten Wohn-, Gewerbe- und Industriegebäuden, wo Böden nur eine beschränkte Traglast haben, ein starkes und arbeitssparendes Werkzeug aber unabdingbar ist.

Der Brokk 90 kann zu einem kompakten 'Paket' zusammenfalted werden, lässt sich sehr gut mit einem leichten LKW oder Anhänger transportieren und bewegt sich über Aufzüge oder Treppen von Stockwerk zu Stockwerk.

Nach dem Anschließen an eine Steckdose, ist er sofort einsatzbereit. Der Brokk 90 eignet sich auch perfekt für Arbeiten in der Prozessindustrie, sowie an Standorten, an denen abgasemissionsfreies Arbeiten gefordert ist.

## 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	8 sec / 245°
Max. Transportgeschwindigkeit	2,6 km/h; 0,8 m/s
Max. Steigung	30°

### Hydrauliksystem

Volumen Hydrauliksystem	35 l
Pumpentyp	Zahnradpumpe
Systemdruck	16,5 MPa
Max. Pumpenfluss 50Hz, 60Hz	40 l/min

### Elektromotor

Typ	ABB
Leistung*	11 kW
Strom*	22 A
Anlasser	Direktstart

### Steuersystem

Steuerung	Tragbare Steuereinheit
Signalübertragung	Digital
Übertragung	Kabel/Funk

### Gewicht

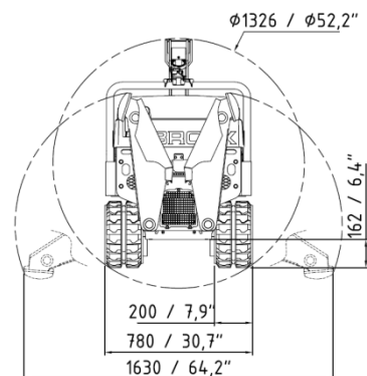
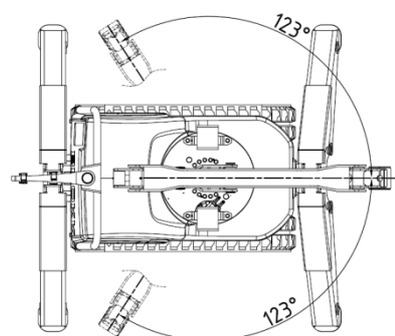
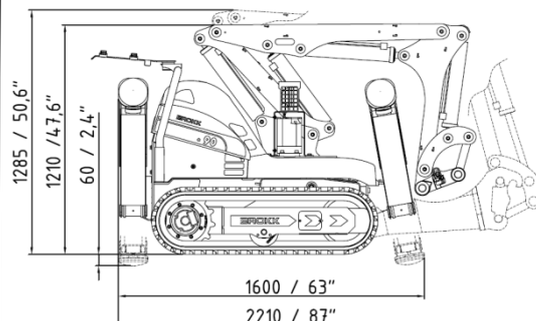
Gewicht Basismaschine ohne Anbaugerät	1015 kg
--	---------

### Lärmpegel (Nur Maschine)

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

\* Gültig für 400V/50Hz

## GRÖSSE



## WERKZEUGE

