

# BROKK 170

NEW 2018!

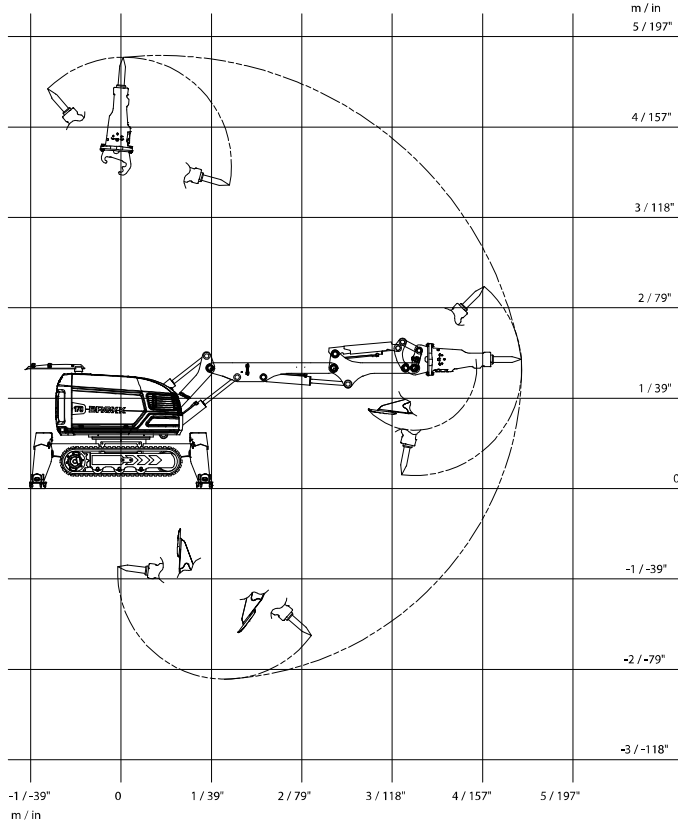


## Eine leistungsstarke und vielseitige Abbruchmaschine

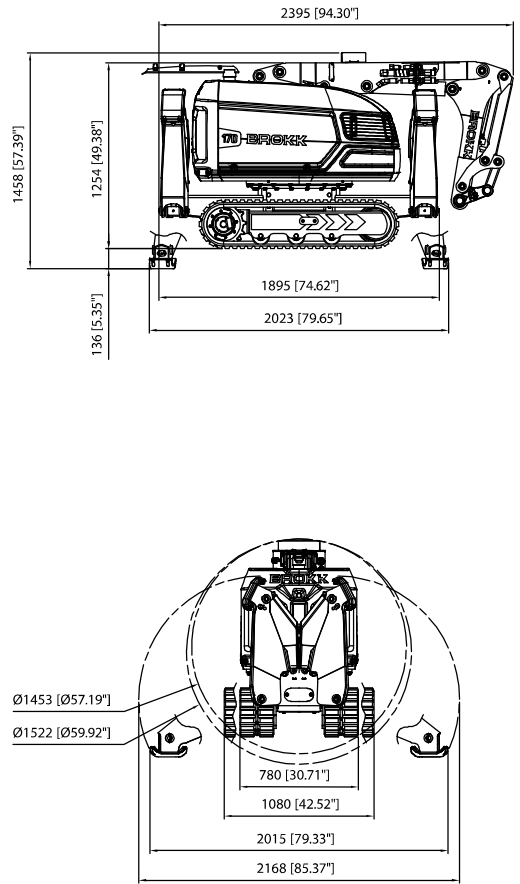
Der **BROKK 170** ist die perfekte Weiterentwicklung des BROKK 160. Basierend auf den Stärken des Brokk 160 haben wir den Brokk 170 mit der Leistung von Brokk SmartPower™, der Zuverlässigkeit von SmartDesign™, und der Ergonomie und Produktivität von SmartRemote™ ausgestattet. Das macht den Brokk 170 zur ultimativen Abbruchmaschine für die Bauindustrie. Lassen Sie sich nicht von der Größe täuschen! Diese neue, leichte Maschine bringt es auf 15 % mehr Leistung, mit einer Hammerleistung, die es in sich hat und enormer Kraft mit der Betonzange. Trotzdem ist sie schmal genug, um gewöhnliche Türöffnungen ohne Probleme zu passieren. Eine kraftvolle und vielseitige Abbruchmaschine.

- 24 kW Brokk SmartPower™ Elektriksystem
- Brokk SmartDesign™ und Brokk SmartRemote™
- Neue Maßstäbe in der Leistung von Abbruchhammer und Betonzange
- Elektrischer Betrieb mit 32 Ampere (und natürlich auch 63 A)
- Kompatibel mit allen Brokk 160 Anbaugeräten

## REICHWEITE



## GRÖSSE



## TECHNISCHE DATEN

Hydraulikhammer auf Abbildungen	BHB 205
Lasten- und Stabilitätsdiagramm auf Anfrage erhältlich	
<b>Leistung</b>	
Schwenkgeschwindigkeit, max.	10 sec/360°
Transportgeschwindigkeit, max.	2,1 km/h; 0,75 m/s
Steigungswinkel, max.	30°
<b>Hydrauliksystem</b>	
Volumen Hydrauliksystem	85 l
Pumpentyp	Zahnradpumpe
Systemdruck	18 MPa
Systemdruck, erhöht für Anbaugeräte, max.	25 MPa
Pumpenfluss, max. 50Hz	69 l/min
60Hz	83 l/min
<b>Antriebsystem</b>	
Technologie	SmartPower
Elektromotor Typ	ABB
Motorleistung*	24 kW
Empfohlene Sicherung*	63 A
Anlassart	Softstart/Direktstart
<b>Steuersystem</b>	
Steuerung	SmartRemote, Tragbare Steuereinheit
Signalübertragung	Digital
Übertragungsart	Kabel/Funk
Reichweite, Funk	Bis zu 300 m
<b>Gewicht</b>	
Gewicht**	1 600 kg
Empfohlenes/max. Gewicht Anbaugerät	270 kg
<b>Lärmpegel</b>	
Schallleistungspegel***	87 dB(A)

\*Der Hydraulikdruck kann je nach Anbaugerät erhöht werden  
 \*\*Ohne Anbaugerät und Zusatzausrüstung  
 \*\*\*Schallleistungspegel Lwa, gemessen nach Richtlinie 2000/14/EC, ohne Anbaugerät

## TRIBAC Baumaschinen

**16761 Hennigsdorf**  
 Philipp-Pfarr-Straße 9A /  
 Spandauer Allee  
 Tel.: 0 33 02 / 49 98 29 - 0  
 Fax.: 0 33 02 / 49 98 29 - 22

**14513 Teltow bei Potsdam**  
 Schenkendorfer Weg 10 /  
 Stahnsdorfer Straße  
 Tel.: 0 33 28 / 33 94 - 0  
 Fax.: 0 33 28 / 33 94 - 222



**15366 Neuenhagen bei Berlin**  
 Am Wall 51  
 Tel.: 0 33 42 / 23 69 - 0  
 Fax.: 0 33 42 / 23 69 - 99

**12557 Berlin**  
 Glienicke Straße 101  
 Tel.: 0 30 / 64 89 758 - 0  
 Fax.: 0 30 / 64 89 758 - 22

www.tribac.de · info@tribac.de

## ZUBEHÖR/OPTIONEN

### Armsystem

Zylinder- und Hitzeschutz für Zylinder C2 und C3

### Fahrgestell

Gummiraupketten  
 Stahlraupketten  
 Räumschild-Abstützung

### Hitzebeständigkeit

Feuerfeste Schläuche  
 Zwangsdruckluftkühlung für Maschine  
 Zwangsdruckluftkühlung für Hydraulikhammer  
 Stahlschuhe für Ofenausbrüche oder Schmelzöfen

### Weitere Optionen

Luftanschluss am Hammer für Staubschutz  
 Wassersprühdüse am Hammer zur Staubbinderung  
 Hydraulische Extrafunktion  
 Rücklaufschlauch  
 CAN-Kabelanschluss für Werkzeuge  
 Hebeösen (normale Hebepunkte sind Standard)

## WERKZEUGE

