

## Tekniska data

Hydraulhammare i bilder	SB 52
Last- och stabilitetsdiagram kan beställas från Brokk AB	
<b>Prestanda</b>	
Svånghastighet	6,5 sec/245°
Transporthastighet, max.	2,1 km/h; 0,6 m/s
Stigningsvinkel, max.	30°
<b>Hydraulsystem</b>	
Volym hydraulsystem	27 l
Pumptyp	Kugghjulspump m. fast displacement
Systemtryck	18 MPa
Pumpflöde max 50Hz och 60Hz	18 l/min
<b>Elmotor</b>	
Typ	ABB
Effekt*	5,5kW
Ström*	12,5A
Startkopplare	Direktstart
<b>Styrsystem</b>	
Manöverdon	Bärbar manöverlåda
Signalöverföring	Digital
Överföring	Kabel/Radio
<b>Viktuppgifter</b>	
Vikt basmaskin utan redskap	500 kg
<b>Bullernivå</b>	
Ljudeffektnivå Lwa, uppmätt enligt direktiv 2000/14/EC	82,9 dB(A)
* Gäller 400V/50Hz	

## Technische Daten

Hydraulikhammer auf Abbildungen	SB 52
Belastungs- und Stabilitätsdiagramm über Brokk AB erhältlich.	
<b>Leistung</b>	
Drehgeschwindigkeit	6,5 sec/245°
Max. Transportgeschwindigkeit	2,1 km/h; 0,6 m/s
Max. Steigung	30°
<b>Hydrauliksystem</b>	
Volumen Hydrauliksystem	27 l
Pumpentyp	Zahnradpumpe
Systemdruck	18 MPa
Max. Pumpenfluß 50Hz, 60Hz	18 l/min
<b>Elektromotor</b>	
Typ	ABB
Leistung*	5,5kW
Strom*	12,5A
Anlasser	Direktstart
<b>Steuersystem</b>	
Steuerung	Tragbare Steuereinheit
Signalübertragung	Digital
Übertragung	Kabel/Funk
<b>Gewicht</b>	
Gewicht Basismaschine ohne Anbaugerät	500 kg
<b>Lärmpegel</b>	
Schalleistungspegel Lwa, gemessen laut Richtlinie 2000/14/EG	82,9 dB(A)
* Gültig für 400V/50Hz	

## Technical Data

Hydraulic breaker in illustrations	SB 52
Load and stability diagram can be ordered from Brokk AB	
<b>Performance</b>	
Slewing speed	6,5 sec/245°
Transport speed, max.	2,1 km/h; 0,6 m/s; 1,3 mph
Incline angle, max.	30°
<b>Hydraulic system</b>	
Hydraulic system capacity	27 l; 7,1 US gal
Pump type	Gear pump with fixed displacement
System pressure	18 MPa; 2610 psi
Pump flow max 50Hz and 60Hz	18 l/min; 4,8 US gal/min
<b>Electric motor</b>	
Type	ABB
Output*	5,5kW
Current*	12,5A
Starting device	Direct start
<b>Control system</b>	
Control type	Portable control box
Signal code	Digital
Transfer	Cable/Radio
<b>Weight</b>	
Weight of basic machine excluding attachment	500 kg; 1102 lb
<b>Noise level</b>	
Sound power level Lwa, measured according to directive 2000/14/EC	82,9 dB(A)
* Valid for 400V/50Hz	

## Dane techniczne

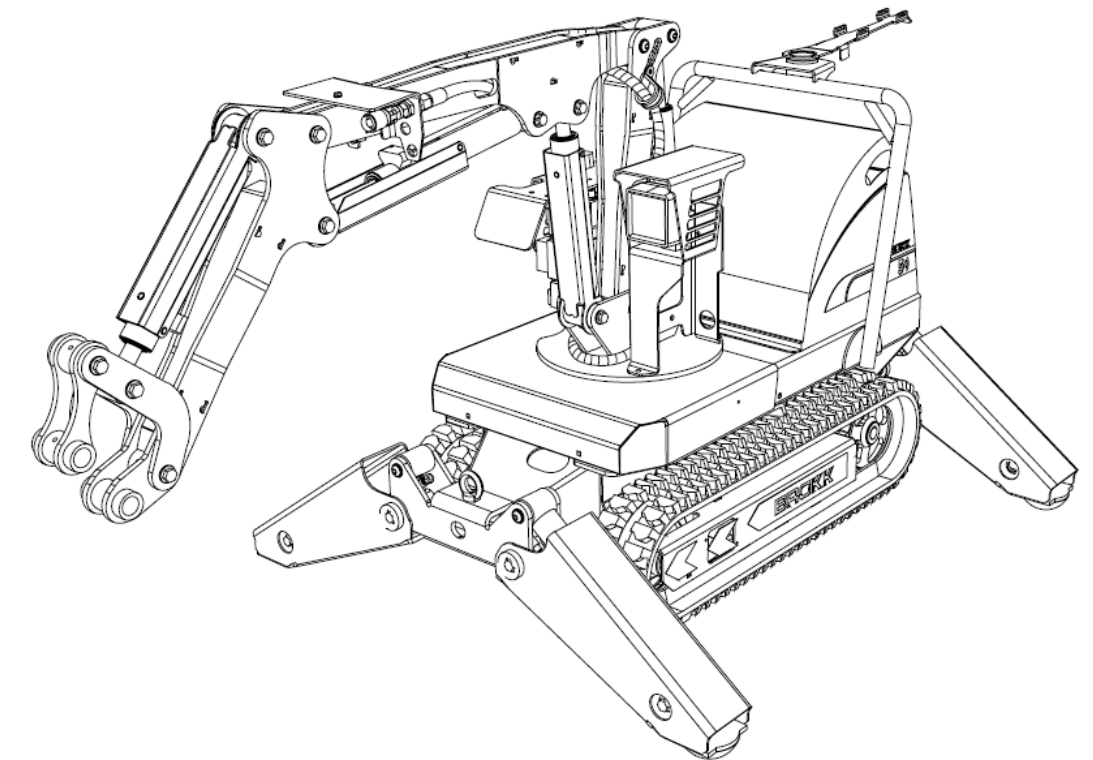
Młot hydrauliczny na ilustracjach	SB 52
Schemat obciążenia i stateczności można zamówić w firmie Brokk AB	
<b>Dane eksploatacyjne</b>	
Prędkość obrotu	6,5 s/245°
Prędkość transportowa, maks.	2,1 km/h; 0,6 m/s;
Kąt nachylenia podjazdu maks.	30°
<b>Instalacja hydrauliczna</b>	
Pojemność układu hydraulicznego	27 l;
Typ pompy	Pompa zębata o stałym wydatku
Ciśnienie w układzie	18 MPa; 2610 psi
Maks. przepływ oleju 50Hz i 60Hz	18 l/min
<b>Silnik elektryczny</b>	
Typ	ABB
Moc*	5,5kW
Natężenie prądu*	12,5A
Rozrusznik	Rozruch bezpośredni
<b>Układ sterowania</b>	
Rodzaj przyrządu sterowania	Przenośna skrzynka sterownicza
Kod sygnału	Cyfrowy
Transfer	Kabel przesyłowy/sygnał radiowy
<b>Masa</b>	
Masa maszyny bazowej bez osprzętu	500 kg
<b>Poziom hałasu</b>	
Poziom mocy akustycznej Lwa, mierzony zgodnie z dyrektywą 2000/14/WE	82,9 dB(A)
*Dotyczy 400V/50Hz	

Z uwagi na ciągłe prace rozwojowe zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian bez powiadomienia. Moga wystąpić różnice wymiarów i masy urządzeń. Maszyny należy eksploatować zgodnie z zasadami bezpieczeństwa, zaleceniami producenta oraz obowiązującymi przepisami, kodeksami i rozporządzeniami.

Änderungen, die dem technologischen Fortschritt dienen, sind auch ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. Abweichungen bei Abmessungen und Gewicht sind möglich. Die Produkte sind gemäß der allgemeinen Praxis und in Übereinstimmung mit den Bedienungsanweisungen des Herstellers, Arbeitsschutzgesetzen und -verordnungen sowie anderen Empfehlungen und Standards zu verwenden.

We reserve the right to make changes without prior notice as the machine is under continuous development. Deviations in measurements and weight can occur. Products must be used in conformity with safe practice, manufacturer's instructions and applicable statutes, regulations, codes and ordinances.

Rätten till ändringar utan föregående meddelande förbehålles dämskånen ständigt utvecklas. Avvikelse gällande mått och vikt kan förekomma. Produkterna måste användas i överensstämmelse med allmän praxis, tillverkarens användarinstruktioner, lagar och förordningar gällande arbetsskydd och andra rekommendationer.



**Brokk AB**  
 P.O. Box 730  
 SE-931 27 Skellefteå, SE  
 Tel +46 910 711 800  
 Fax +46 910 711 811  
 E-mail: info@brokk.com  
 www.brokk.com

Distributor:

