

Brokk 2460



Unser beliebtestes Modell zurück in neuer Verpackung



Altbewährtes mit neuester Technik

Unser beliebtestes Modell ist zurück in einer neuen Verpackung. Um den wachsenden Anforderungen im Abbruchbereich gerecht zu werden, aktualisiert auf den neuesten Stand der Technik. Der Brokk 260 ist die perfekte Allround-Maschine und basiert auf einem grundlegenden Entwurf, der Mitte der 70-er Jahre entwickelt wurde. Eine kraftvolle Kombination aus zuverlässiger Technologie und ständigen Weiterentwicklungen ist die Basis für den Vorläufer, den Brokk 250 und seinen bemerkenswerten Erfolg weltweit!

Durch seine beträchtliche Kapazität und die beachtliche Schlagkraft schließt der Brokk 260 die Lücke zwischen dem Brokk 180 und dem Brokk 400. Dennoch ist die Maschine kompakt genug um in beengten Verhältnissen zu arbeiten. Der Brokk 260 wurde für verschiedenste Abbrucharbeiten im Baugewerbe entwickelt, ist jedoch genauso gut für die Zement- und Prozessindustrie geeignet.

In der Bauindustrie kann der Abbruchroboter sowohl für Innen- als auch für Außenabbrüche eingesetzt werden. Die Maschine ist 1,8 Tonnen leichter als der Brokk 400, dennoch ist es möglich, kraftvolle Werkzeuge einzusetzen, so beispielsweise den Hydraulikhammer Atlas Copco SB 302 und die Betonzange Darda CC 520. Die Kombination von geringem Gewicht und der Fähigkeit schweres Gerät zu tragen, macht die Maschine sehr effizient. Auch für die Zementindustrie ist der Brokk 260 bestens geeignet und perfekt für den Einsatz in Brennöfen von 3,5 bis 5,5 Metern Durchmesser. Ein großer Vorteil vor allem für Zementwerke mit Öfen in unterschiedlichen Größen.

Natürlich kann die Maschine auch in vielen anderen Anwendungsbereichen eingesetzt werden, in denen die klassischen Brokk Charakteristiken eine entscheidende Rolle spielen: geringes Eigengewicht, große Leistung und problemlose Zugänglichkeit zu verschiedensten Arbeitsbereichen. In der Prozessindustrie beispielsweise kann mit dem Brokk 260 Schlacke oder Feuerfestmaterial in Schmelzöfen und Pfannen entfernt werden. Neue Einsatzgebiete werden ständig erarbeitet. Die einzigen Grenzen für diese kraftvolle Maschine setzt die eigene Vorstellungskraft!



Sicherheit geht vor

Betonzange CC 520 wurde eigens für diesen Abbruchroboter entwickelt und hat eine Brechkraft von 170 Tonnen bei einer Öffnungsweite von 531 mm.

Das Thema Sicherheit steht bei der kompletten Brokk-Reihe im Vordergrund. Dies bedeutet, dass der Bediener seine Maschine mit Hilfe der leichten und komfortablen Fernbedienung, aus sicherer Entfernung steuern kann. Die kabellose, digitale Funkfernsteuerung gewährleistet, dass der Maschinenbediener nicht durch herunterfallenden Schutt gefährdet werden oder Verletzungen durch Vibrationen erleiden kann.

Produktivität

Die Gestaltungsmaßstäbe aller Brokk Maschinen sind die kompakte Größe, geringes Gewicht, problemlose Zugänglichkeit, große Reichweite und überwältigende Schlagkraft. Nutzen sie die Vorteile, die Ihnen das Brokk-Konzept, gerade im Bereich des sicheren Abbruchs auf engstem Raum, bietet und verbessern Sie Ihre Marktchancen und Ergebnisse.



Sicherheit steht bei allen Modellen der Brokk-Reihe im Vordergrund.



Gewisse Abbrucharbeiten mögen unmöglich erscheinen – kennt man nicht die Brokk Abbruchroboter!



Die Brokk Familie

Technische Daten	50	90	180	260	400
Gewicht, kg (lb)	470	980	1930	3050	4800
	(1036)	(2160)	(4255)	(6724)	(10 580)
Breite, min. mm (in)	590	780	800	1200	1500
	(23,2)	(30,7)	(39,4)	(<i>47</i> ,2)	(58,5)
Höhe, min. mm (in)	940	1210	1392	1530	1722
	(37)	(<i>47</i> ,6)	(54,8)	(60,2)	(67,8)
Motorleistung, kW	5,5	11	18,5	22	30
Empfohlenes/max. Gewicht	70	140	270	395	600
Anbaugerät, kg (lb)	(154)	(308)	(595)	(871)	(1323)
			. _ , _,		

Besonderheiten des Brokk 260

- Reichweite von bis zu 5,8 Metern mit Hydraulikhammer SB 302.
- Eine leistungsstarke Maschine, ausgestattet mit einem 22kW Elektromotor.
- Keine Abgase durch Elektroantrieb.
- Große Leistungsfähigkeit trotz kompakter Größe.
- Einfache Bedienung, geringer Wartungsaufwand.



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



Art. nr./Part No. 3136 7100 02. Rev./Issue A