

BKH 400/450 *ProfiLine*



Baukreissäge BKH 400/450 *ProfiLine*

- Sägetisch aus verzinktem Stahlblech
- Exakter Parallelanschlag m. Exzenterklemmung
- Auch als BKS 400 oder BKS 450 lieferbar ohne stufenlose Höhenverstellung

Baukreissäge	BKS 400*	BKS 450*
Art.-Nr. (für Gestell)	010 070 4021	010 070 4536
Art.-Nr. Motor 3,1 kW / 230 V	010 001 3126	—
Art.-Nr. Motor 5,5 kW / 400 V	—	010 001 5501
Tischgröße	1000 x 660 mm	1000 x 660 mm
Arbeitshöhe	850 mm	850 mm
Max. Schnittbreite m. Parallelanschlag	335 mm	335 mm
Max. Schnittbreite m. Zusatztisch	1335 mm	1335 mm
Max. Querschnittbr. m. Winkelanschlag	260 mm	260 mm
Sägeblatt-Ø max.	400 mm	450 mm
Schnittgeschwindigkeit	58,5 m/s	66 m/s

* Auch als komplett montierte Baukreissäge BKH 400 (Art.-Nr. 010 400 3109) und BKH 450 (Art.-Nr. 010 450 5503) mit Höhenverstellung lieferbar.
Höhenverstellung stufenlos: BKH 400: 0-127 mm; BKH 450: 20-152 mm

Motorvarianten für die Sägen von Elektra Beckum.

		Netzanschluß	Aufnahmeleistung P1	Abgabeleistung P2	Absicherung
Bandsägen	BAS 315 GWN	1~230 V/ 50 Hz	0,81 kW, S1 100%	0,55 kW, S1 100%	1~10 A träge
	BAS 500 W	1~230 V/ 50 Hz	1,5 kW, S1 100%	1,1 kW, S1 100%	1~16 A träge
	BAS 500 D, BAS 600 D	3~400 V/ 50 Hz	1,92 kW, S1 100%	1,5 kW, S1 100%	3~16 A träge
Tischkreissägen	TKHS 315 E	1~230 V/ 50 Hz	1,3 kW, S3 60%		1~16 A träge
	TKHS 315 E	1~230 V/ 50 Hz	2,2 kW, S6 40%	1,5 kW, S1 100%	1~16 A träge
	TKHS 315 E	3~400 V/ 50 Hz	2,8 kW, S6 40%	1,8 kW, S1 100%	3~16 A träge
	TKHS 315	1~230 V/ 50 Hz	3,1 kW, S6 40%	2,0 kW, S1 100%	1~16 A träge
	TKHS 315	3~400 V/ 50 Hz	4,2 kW, S6 40%	2,0 kW, S1 100%	3~16 A träge
Präzisionskreissägen	PK 200	1~230 V/ 50 Hz	1,7 kW, S6 40%	1,0 kW, S6 40%	1~10 A träge
	PK 250 W	1~230 V/ 50 Hz	3,1 kW, S6 40%	2,0 kW, S1 100%	1~16 A träge
	PK 250 D	3~400 V/ 50 Hz	2,8 kW, S6 40%	1,8 kW, S1 100%	3~16 A träge
	PK 250 D, PK 300 D	3~400 V/ 50 Hz	4,2 kW, S6 40%	2,0 kW, S1 100%	3~16 A träge
Unterflur-Zugkreissägen	UK 220	1~230 V/ 50 Hz	1,7 kW, S6 40%	1,0 kW, S6 40%	1~10 A träge
	UK 250	1~230 V/ 50 Hz	2,2 kW, S6 40%	1,5 kW, S1 100%	1~16 A träge
	UK 330 W	1~230 V/ 50 Hz	2,2 kW, S6 40%	1,5 kW, S1 100%	1~16 A träge
	UK 330 D	3~400 V/ 50 Hz	2,8 kW, S6 40%	1,8 kW, S1 100%	3~16 A träge
Kapp-/ Gehrungssägen	KGS 300	1~230 V/ 50 Hz	1,6 kW, S3 20%		1~10 A träge
	KGS 330	1~230 V/ 50 Hz	1,6 kW, S3 20%		1~10 A träge
	KGT 500, KGT 550	1~230 V/ 50 Hz	2,2 kW, S6 40%	1,5 kW, S1 100%	1~16 A träge
Baukreissägen	BKS 400 W, BKH 400 W	1~230 V/ 50 Hz	3,1 kW, S6 40%	2,0 kW, S1 100%	1~16 A träge
	BKH 400 D	3~400 V/ 50 Hz	5,5 kW, S6 40%	3,2 kW, S1 100%	3~16 A träge
	BKH 450 W	1~230 V/ 50 Hz	3,1 kW, S6 40%	2,0 kW, S1 100%	1~16 A träge
	BKS 450 D, BKH 450 D	3~400 V/ 50 Hz	5,5 kW, S6 40%	3,2 kW, S1 100%	3~16 A träge
Brennholzzippsäge	BW 750	3~400 V/ 50 Hz	6,0 kW, S6 40%	4,0 kW, S1 100%	3~16 A träge

Aufnahmeleistung P1 Wirkleistung aus dem Netz.
Abgabeleistung P2 Leistung von der Motorwelle

Betriebsart S1 Dauerbetrieb (Ununterbrochener Betrieb, Belastung 100 %)
Betriebsart S3 Aussetzbetrieb (Betriebswechsel/Einsatz für Motorbelastung), Grundtakt 10 min, d.h. bei 60%: 6 min Last, 4 min AUS
Betriebsart S6 mit Aussetzbelastung (Belastung und Leerlaufbetrieb im periodischen Wechsel, Grundtakt 10 min, d.h. bei 40%: 4 min Last, 6 min Leerlauf)

Produktvorteile der Sägen von Elektra Beckum.

Präzise Fertigung	Für den professionellen Einsatz geeignet
Robuste Oberflächen durch Pulverbeschichtung	Bedienungsfreundliche und exakte Einstellungselemente
Staubgeschützte Induktionsmotoren	Ausbaufähig durch umfangreiches Zubehör