



## KREBER Handrüttelbohlen K1000-3000E/B und K1500EL/BL

Unsere motorbetriebenen Rüttelbohlen garantieren schnelles und präzises Abziehen zur Oberflächenverdichtung verschiedener Betonarten unterschiedlicher Konsistenz. Profitieren Sie von der einfachen Bedienung und erzielen Sie einen perfekt glatten Boden, ohne diesen später noch einmal nacharbeiten zu müssen.

Der Führungsgriff ist höhenverstellbar und kann durch einfaches Drehen den Neigungswinkel des Profils verändern, wodurch Sie die Patsche ziehen und schieben können. Die KREBER Handrüttelbohlen können Sie wahlweise mit Elektro-, 2- oder 4-Takt-Benzinmotor ordern.

### Technische Daten

Typ	K1000-3000E	K1500EL	K1000-3000B	K1500BL
Arbeitsbreite	1000-3000 mm	1500 mm	1000-3000 mm	1500 mm
Gewicht	16-24 Kg	10 Kg	14-22 Kg	10 Kg
Motor	Elektro		Benzin	
Leistung	0,1 kW		0,8 kW	
Drehzahl	3000 U/Min.		7000 U/Min.	
Drehzahlsteuerung	Ein-/Ausschalter		Stufenlos regelbar durch Handgas	
Ausstattung	Manövrierfähige Führungsstange		Manövrierfähige Führungsstange	
Artikel-Nr.	601000L (K1500EL)		3010001L (K1500BL)	
	601000 (K1500E)		3010001 (K1500B)	
	101000 (K2000E)		0010001 (K2000B)	