



Ihr **Spezialist** für
Stanzmaschinen

Your **specialist** for
cutting machines

tech.co Glaser GmbH

Karrenbalkenstanzmaschine Typ KBS1650

Aufgebaut als Stahlschweißkonstruktion. Der Stanzkarren wird motorisch verfahren. Die Stanzbewegung erfolgt hydraulisch. Das Hydraulikaggregat mit Pumpe und Motor ist unter dem Maschinenständer angeordnet.

Die Bedienelemente für die Karrenbewegung und die Auslösung des Stanzvorgangs sind am Stanzkarren angebracht.

Technische Merkmale

▶ Typ	KBS1650 / 250 kN
▶ Stanzkraft	250 kN
▶ Abmessungen	2225 x 2100 x 1450 mm
▶ Tischfläche	1600 x 500 mm
▶ Durchgangsbreite	1700 mm
▶ Druckteller	500 x 500 mm
▶ Stanzplattengröße	1600 x 500 mm
▶ Stanzhub	15 - 50 mm
▶ Gewicht	1600 kg

Travel Head Cutting Machine Type KBS1650

Designed in a steel welded construction. The punching head movement is motorized. The hydraulic unit with pump and motor is under the machine frame.

The operation unit for the movement of the punching head and the triggering of the machine is at the punching head.

Technical specification

▶ type	KBS1650 / 250 kN
▶ cutting force	250 kN
▶ dimensions	2225 x 2100 x 1450 mm
▶ table surface	1600 x 500 mm
▶ passage width	1700 mm
▶ pressure plate	500 x 500 mm
▶ cutting plate size	1600 x 500 mm
▶ cutting stroke	15 - 50 mm
▶ weight	1600 kg

