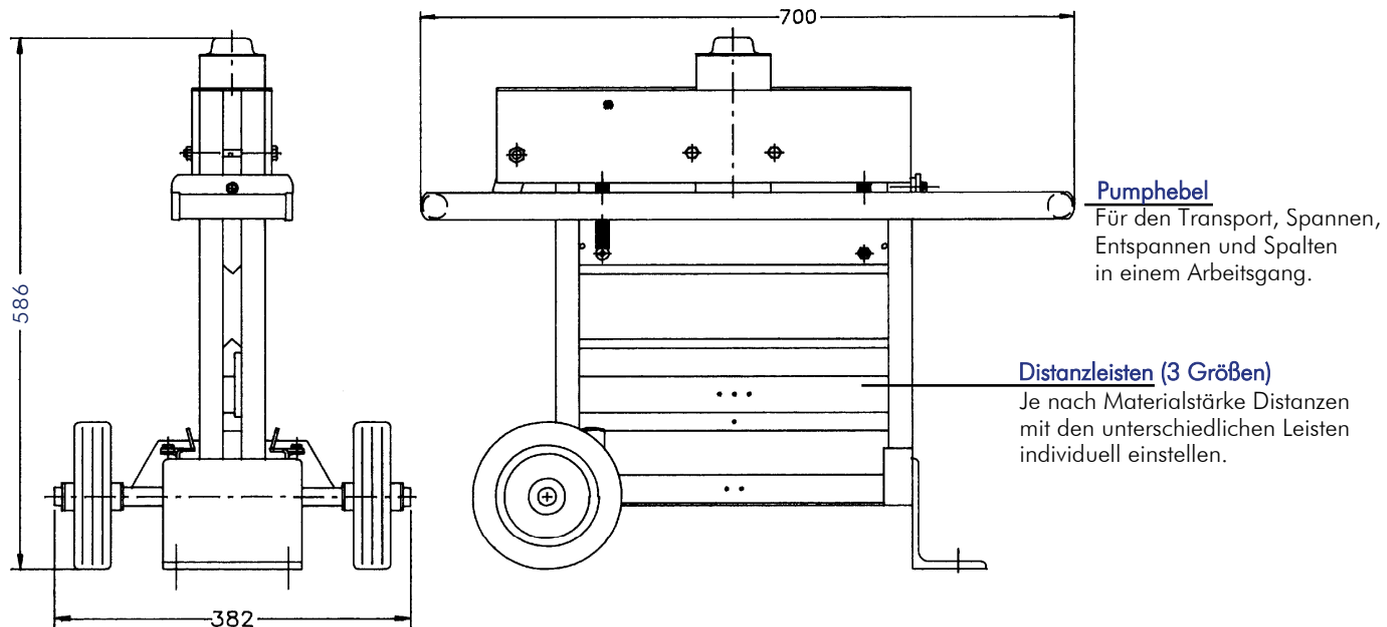


HS33Z Hydraulischer Steinspalter

Technische Daten und Anwendung



A Division of Marcris®



Pumphebel
Für den Transport, Spannen, Entspannen und Spalten in einem Arbeitsgang.

Distanzleisten (3 Größen)
Je nach Materialstärke Distanzen mit den unterschiedlichen Leisten individuell einstellen.

Technische Daten

Abmessungen:	700 x 382 x 586 mm
Spalthöhe:	40 - 120 mm
Spaltbreite:	330 mm
Messer:	durchgehärteter Spezialstahl mit original Zuber Härteverfahren
Druckkraft:	10t
Gewicht:	43 kg (inkl. Räder für den Transport)
Betriebstemperatur:	0 – 40 °C

Anwendung

1. Stein einlegen. Durch geneigtes Einlegen kann ein Hinterschnitt erreicht werden.
2. Hebel nach unten drücken bis das Messer auf dem Stein aufliegt.
3. Pumpen - dadurch baut sich die Druckkraft auf. Das Messer trennt den Stein durch die Pumpbewegung.
4. Hebel zur Entlastung bis zum Anschlag hochziehen. Das obere Messer fährt nach oben in die Ausgangsposition.

Bestellung auf Anfrage.

Technische Änderungen vorbehalten.