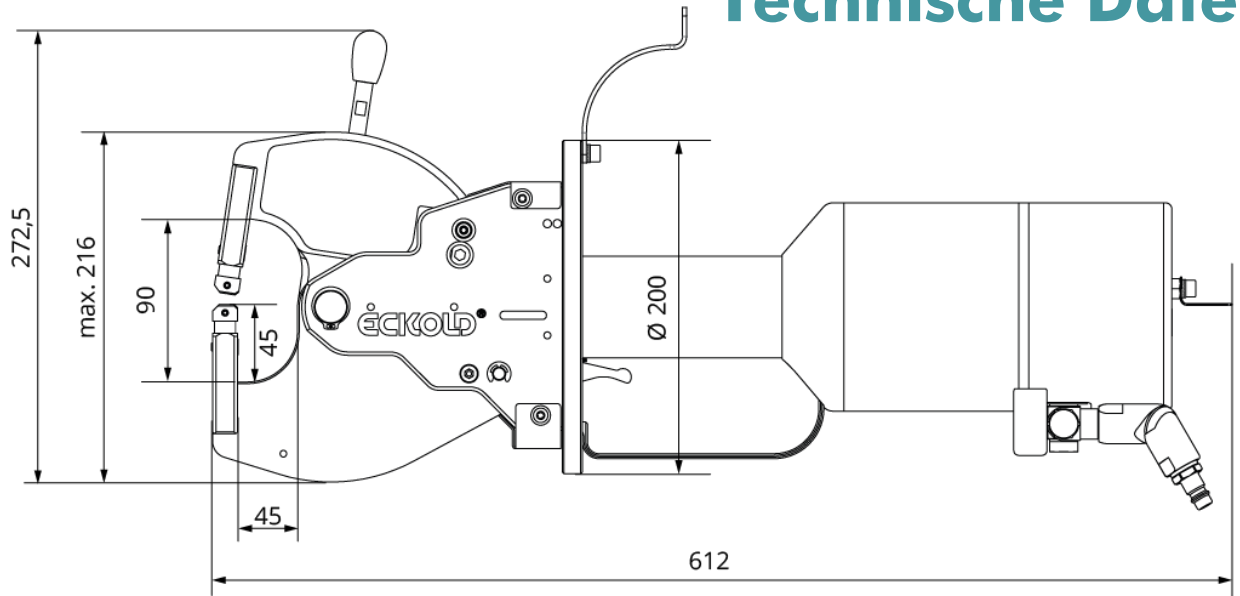


## Technische Daten



Parameter	MZD 45/35 P Ident-Nr. 10000024852	MZD 45/35 P Ident-Nr. 10000025346
Öffnung	händisch	pneumatisch
Hubfrequenz	Einzelhub	Einzelhub
Druckkraft	35 kN bei 6 bar	35 kN bei 6 bar
Pneum. Nenndruck	5 / 6 bar	5 / 6 bar
Luftverbrauch	5 l per Hub	5 l per Hub
Druckluftqualität	gefilterte und ungeölte Druckluft (40 µ Filtereinheit, mittl. Porenweite)	gefilterte und ungeölte Druckluft (40 µ Filtereinheit, mittl. Porenweite)
Arbeitshub	wegabhängig	wegabhängig
Wegbegrenzung	Ja	Ja
Ausgelegt für	S-DF · R-DF 6	S-DF · R-DF 6
Max. Gesamfügeteildicke (St-Qualität)	S-DF: 3,5 mm* R-DF 6: 3,0 mm*	S-DF: 3,5 mm* R-DF 6: 3,0 mm*
Ausladung horizontal	45 mm	45 mm
Ausladung vertikal	2 x 45 mm	2 x 45 mm
Öffnungsmaß	max. 32 mm	max. 32 mm
Breite Arbeitsbereich	werkzeugträgerabhängig 50 / 60 mm	werkzeugträgerabhängig 50 / 60 mm
Länge/Breite/Höhe	612 / 200 / max. 272,5 mm	612 / 200 / max. 216 mm
Gewicht	ca. 10,5 kg	ca. 11 kg

\*Max. Gesamfügeteildicke bezieht sich auf gut umformbare Stahl- oder Aluminiumlegierungen mit Bruchdehnung  $A80 \geq 12\%$  und Streckgrenzenverhältnis  $Rp0,2 / Rm \leq 0,7$ ; z. B. Stahl: DC04 · DX56 · CR180BH oder Aluminium: AlMg3 · AlMg4,5Mn0,4 · AlMg0,4Si1,2(T4). Abweichungen von diesen Werkstoffdicken-Kombinationen sind ggf. auf Nachfrage möglich.