



Kalibriertisch Typ SB ED-KT 300/400

Technische Daten - Standard

Typ	ED-KT 300/400
Länge der Aufspannplatte ca. mm	3.000/4.000
Arbeitshöhe Aufspannplatte mm vom Boden	850-980
Elektrischer Anschluss	3 x 400 V, 50 Hz + N + P
Anzahl Vakuumpumpen Stück je nach Bedarf	1 bzw. 2
Leistung Vakuumpumpen kw je nach Bedarf	2,2; 3,0; 4,0
Anzahl Vakuumanschlüsse Stück je nach Bedarf	8 bzw. 16

Typ	ED-KT 300/400
Anzahl Durchflussmengenregler Stück je nach Bedarf	8 bzw. 16
Motorische Längsverstellung mm	700
Spurweite Schienenbahn mm	600
Manuelle Querverstellung mm	± 20
Gewicht leer kg	1.300/1.500
Maße ohne Schienenbahn: Länge mm Breite mm Höhe mm	3.450/4.450 800 1.800
Länge Schienenbahn mm	4.500/5.500

Sonderausführungen lieferbar
Technische Änderungen vorbehalten.

Standard-Kalibriertische:

ED-KT 300 - 1 - 2.2 - 8	ED-KT 400 - 1 - 2.2 - 8
ED-KT 300 - 2 - 2.2 - 16	ED-KT 400 - 2 - 2.2 - 16
ED-KT 300 - 1 - 3.0 - 8	ED-KT 400 - 1 - 3.0 - 8
ED-KT 300 - 2 - 3.0 - 16	ED-KT 400 - 2 - 3.0 - 16
ED-KT 300 - 1 - 4.0 - 8	ED-KT 400 - 1 - 4.0 - 8
ED-KT 300 - 2 - 4.0 - 16	ED-KT 400 - 2 - 4.0 - 16

Typschlüssel der Standard-Kalibriertische

Beispiel:



Extrudex Kunststoffmaschinen GmbH
In den Waldäckern 16
75417 Mühlacker / Germany
Tel. +49 7041 9625-0
Fax +49 7041 9625-22
info@extrudex.de
www.extrudex.de