

Transomat TRB

Technische Daten		1 BL 150-3	3 BL 150-3	3 BL 160-6	3 BL 160-7S
Format min. (y)	[mm]	450	450	²	²
Format min. (x)	[mm]	500	500	²	²
Format max. (y)	[mm]	750	750	1.050	1.640
Format max. (x)	[mm]	1.050	1.050	1.450	1.220
Lagenhöhe max.	[mm]	165	165	165	165
Hubhöhe min.	[mm]	150	150	170	170
Hubhöhe max	[mm]	1.500	1.500	1.700	1.650
Tragkraft max.	[kg]	150	150	300	300
Geräuschemission (nach EN 13023)	[dB(A)]	< 70	< 70	< 70	< 70
Installationsdaten					
Breite (B)	[mm]	2.060	2.060	2.890	2.890
Breite (B) mit Chipmarker	[mm]	2.420	2.350	3.140	3.140
Breite (B) mit Zubringer	[mm]	—	2.390	—	—
Breite (B) mit Chipmarker und Zubringer	[mm]	—	2.630	—	—
Tiefe (A)	[mm]	2.420	2.420	3.450	4.450
Höhe	[mm]	2.200	2.200	2.750	2.750
Gewicht, netto	[kg]	1.000	1.000	2.000	2.300
Druckluftbedarf @ 6-8 bar	[l/min]	11	11	11	11
Netzspannung 200-240 V, 50/60 Hz					
Stromaufnahme	[A]	2,5	2,5	5,2	5,2
Sicherung max.	[A]	15	15	15	15
Netzspannung 360-420V, 50/60 Hz					
Stromaufnahme	[A]	1,2	1,2	2,5	2,5
Sicherung max.	[A]	16	16	16	16
Elektrische Leistungsaufnahme (Scheinleistung)	[kVA]	0,75	0,75	1,6	1,6
Leistungsabgabe (Wärmeleistung)	[kW]	0,75	0,75	1,6	1,6
Leistungsabgabe (Wärmeleistung)	[BTU]	2.560	2.560	5.461	5.461

² Daten noch nicht vorhanden

Technische Änderungen vorbehalten.

