

Stapelwender

Technische Daten		PW-1	PW-4	PW-4 ABV	PW-6	PW-6 ABV
Format min. (y)	[mm]	²	²	400	²	²
Format min. (x)	[mm]	²	²	600	²	²
Format max. (y)	[mm]	640	800	800	1.020	1.020
Format max. (x)	[mm]	740	1.200	1.200	1.420	1.420
Wannengröße max. (y)	[mm]	675	900	900	1.100	1.100
Wannengröße max. (x)	[mm]	836	1.300	1.300	1.480	1.480
Stapelhöhe min. (inkl. 2 Paletten)	[mm]	470	580	580	700	700
Stapelhöhe min. (vergrößerte Öffnungsweite)	[mm]	—	970	970	—	—
Stapelhöhe max. (inkl. 2 Paletten)	[mm]	1.255	1.365	1.365	1.740	1.740
Stapelhöhe max. (vergrößerte Öffnungsweite)	[mm]	—	1.755	1.755	—	—
Tragkraft max.	[kg]	500	1.000	1.000	1.500	1.500
Wendezeit / Stapel	[sek]	²	38	38	68	68
Geräuschemission (nach EN 13023)	[dB(A)]	<70	<70	81	<70	81
Installationsdaten						
Breite (B)	[mm]	1.480	1.640	1.640	2.200	2.200
Tiefe (A)	[mm]	1.500	2.330	2.330	3.000	3.000
Höhe max. (inkl. Schwenkbereich)	[mm]	1.500	2.180	2.180	2.630	2.630
Höhe max. (vergrößerte Öffnungsweite)	[mm]	—	2.580	2.580	—	—
Gewicht, netto	[kg]	385	1.125	1.425	1.950	2.470
Gewicht, netto (vergrößerte Öffnungsweite)	[kg]	—	1.550	1.650	—	—
Netzspannung 200-240 V, 50/60 Hz						
Stromaufnahme	[A]	1,9	12,5	22,9	13,6	25,0
Sicherung max.	[A]	15	15	30	15	30
Netzspannung 360-420V, 50/60 Hz						
Stromaufnahme	[A]	0,9	6,0	11,0	6,5	12,0
Sicherung max.	[A]	16	16	20	16	20
Elektrische Leistungsaufnahme (Scheinleistung)	[kVA]	0,6	4,0	7,0	4,5	7,8
Leistungsabgabe (Wärmeleistung)	[kW]	0,6	4,0	7,0	4,5	7,8
Leistungsabgabe (Wärmeleistung)	[BTU]	2.048	13.652	23.891	15.359	26.621

² Daten noch nicht vorhanden

Technische Änderungen vorbehalten.

