



TIMME STAPELAUTOMATEN GMBH

# Stapelmaschine

## SM 600 V

Technische Daten

Typ	SM 600 V		
<b>Werkstückabmessungen:</b>			
min. Auflagelänge	(mm)	700	**●
max. Auflagelänge	(mm) Standard	6300	***
min. Breite	(mm)	20	
max. Breite	(mm)	250	*
max. Breite	(mm) Sonderausführung	1200	
min. Höhe	(mm)	6	○
max. Höhe	(mm)	150	
<b>Max. Werkstückgewicht</b>			
2 Seitenständer	(kg)	80	50
3 Seitenständer	(kg)	120	80
4 Seitenständer	(kg)	160	110
Stapelbreite	(mm)	bis 1200	
<b>Max. Gewicht/Stapellage</b>			
2 Seitenständer	(kg)	200	250
3 Seitenständer	(kg)	300	350
4 Seitenständer	(kg)	400	450
Stapelbeginn	(mm)	250	350
Stapelhöhe max. über Flur	(mm)	1450 *	
Stapelleistung	2,5 - 6 Lagen/Min.		
<b>Strombedarf für Grundmaschine</b>			
2 Seitenständer	(kW)	3,5	
für jeden weiteren Seitenständer	(kW)	1,5	
<b>Luftbedarf für Grundmaschine</b>			
2 Seitenständer (Ansaugleistung)	(m³/h)	3	
für jeden weiteren Seitenständer	(m³/h)	1,5	

\*\*\* längere Ausführung möglich  
\*\* je nach Übergabevorrichtung  
\* Sonderabmessungen möglich

● SM 600 V = 550  
○ nur bei leichten Werkstücken  
+ mit verstärktem Antrieb

Timme Stapelautomaten GmbH  
Gewerbegebiet Mittenwalde / Telz  
Am Kanal, Gebäude 13  
D-15749 Mittenwalde / Mark

Telefon: +49 (0) 33764 - 6 07 15  
Telefax: +49 (0) 33764 - 6 29 00  
e-mail: info@timme-gmbh.de  
web: www.timme-gmbh.de