

STYL'One Nano

Kompaktierungssimulator
(Tischgerät)



STYL'One Nano Maschinenspezifikation

Beschreibung		
Stempelstationen		1
Stempeltyp		EU/TSM B+D, EU-1-441 und Sonderformate
Matrizentyp		BBS, BB, B, D und Sonderformate
Produktionsleistung max.	Tabletten/h	1.800
Tablettendurchmesser max.	mm	25 oder 40 (Sonderformate auf Anfrage)
Matrizenfüllhöhe max.	mm	21 (B), 23 (D) (Sonderformate auf Anfrage)
Druckmodus		kraft- oder weggesteuert
Oberstempeleintauchtiefe	mm	3 unveränderlich
Vorpresskraft max.	kN	50
Hauptpresskraft max.	kN	50
Lasteinleitung		Unterstempel
Unterstempelgeschwindigkeit	mm/s	90
Unterstempelbeschleunigung	mm/s ²	8.000
Druckhaltezeit	Millisekunde	2 – 3.000
Tablettenformat		Einschicht, Mini und Mittendorn
Netzspannung		Europa: 230 V 1-Phase 50/60 Hz USA: 220 V 3-Phasen 60 Hz
Spitzenleistung	W	3.600
Elektrische Absicherung	A	16
Fehlerstromschutz	mA	30
Druckluft	bar 10 l/min (Nennwert)	6
Gewicht	kg	255

Technische Änderungen vorbehalten.

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Daten stellen optimale Parameter dar und sind von der Produktqualität und den Maschineneinstellungen abhängig.