

## Modell PT - 21



TSA-TRANSFERTECHNIK  
Rudolf-Diesel-Str. 28 A  
D - 48157 Münster  
t +49 (0)251-284 399 4  
f +49 (0)251-284 399 5  
FREE-CALL: 0800 – 284 399 2  
info@tsa-transfertechnik.com  
www.tsa-transfertechnik.com

Die **PT-21** wurde speziell für Verbraucher mit hohem Qualitätsanspruch und hohen Produktionsauflagen entwickelt.

Die mit zwei Tischen ausgestattete Transferpresse erlaubt eine Vorbereitung des Plots während der Verpressung auf dem zweiten Tisch. Eine Zweihandbedienung gewährleistet höchste Anwendersicherheit.

Die **PT-21** ist mit einer elektronischen Positionsüberwachung ausgestattet. Ein Verpressen ist daher nur in der jeweiligen Endlage über dem Tisch möglich.

Weitere Vorteile der **PT-21** sind hoher Anwenderkomfort und einfache Handhabung. Sie ist aufgrund der Beibehaltung eines gleichmäßigen Druckes ideal für große Auflagen geeignet.

Ein digitaler Mikroprozessor sorgt für präzise Verpresszeit- und Temperaturkontrolle.

Die **PT-21** ist mit zwei je 38 x 50 cm (15 x 20") großen Arbeitstischen ausgestattet.

Europäische Version	Technische Daten	Amerikanische Version
2500 Watts	Stromverbrauch	1600 Watts
230 Volts AC	Stromversorgung	110 Volts AC
7 bar max	Druckluftversorgung	7 bar max
60 Liter/min	Druckluftverbrauch	60 Liter/min
70-230°C	Betriebstemperatur	160-455°F
0 – 10 min	Zeiteinstellung	0 - 10 min
74 cm	Höhe	29"
92 cm	Breite	36"
83 cm	Tiefe	33"
122 x 137 x 74 cm	erforderlicher Arbeitsplatz	48 x 54 x 29"
182 kg	Versandgewicht	401 lbs
75 (L) x 109 (W) x 100 (H) cm	Verpackungsmaß	29.5 (L) x 43 (W) x 39.5 (H)"
147 kg	Nettogewicht	324 lbs
38 x 50 cm	Tischgröße	15 x 20"
11 A	Absicherung	15 A
< 70 dB(A)	Lärmschwelle	< 70 dB(A)