

FURNIMASTER-plus
QUERZUSAMMENSETZMASCHINE

GRUNDMASCHINE	FZR-21	FZR-24
Furnieranforderung Furnierstreifenlänge (längs zur Faser) Furnierstreifenbreite (quer zur Faser) Furnierstreifen-Stärke Furnier-Feuchtigkeit, ca.	350 - 2100 mm 50 - 600 mm 0,3 - 1,5 mm 8 - 12%	350 - 2400 mm 50 - 600 mm 0,3 - 1,5 mm 8 - 12%
Leistungsangaben maximale Maschinenleistung praxisbezogener Erfahrungswert* <small>(Leistungsangaben bezogen auf eine durchschnittliche Furnierstreifenbreite von 100 mm, quer zur Faser)</small>	30 Takte/min. 17 - 20 Takte/min.	30 cycles/min. 17 - 20 cycles/min.
Maschinenangaben Effektive Heizzonenzlänge Durchlaufgeschwindigkeit Fugenzähler / Paneelautomatik Ölfüllmenge Ölkühlung Anschlusswerte (Grundmaschine) Anschlussleistung Druckluft Energiebedarf Elektroenergie Druckluft	2164 mm 33 m/min. 70 l Hydrauliköl/ 33cST-50° C 19 kW 6 bar 6,2 kWh 15 NL/min.	2164 mm 33 m/min. 70 l hydraulic oil/ 33cST-50° C 22 kW 6 bar 10,2 kWh 16 NL/min.
Masse und Gewicht (Grundmaschine) Länge Breite Höhe Arbeitstischhöhe Nettogewicht, ca.	3500 mm 1500 mm 1530 mm 930 mm (+50/-0 mm) 2500 kg	4100 mm 1500 mm 1630 mm 930 mm (+50/-0 mm) 2700 kg

Leimsorten

ε

Farben

Warmgrau (dunkel)

Blau
Warmgrau (hell)
Warmgrau (dunkel)

Optionen (gegen Aufpreis)

- Format-Clipper CLP-21
- Zwischentransport ZTP-13
- Randverstärkung und Besäumung RVP-P (Papier) oder RVP-F (Leimfaden)
- Ablegevorrichtungen ALP-13-F
- Direkt Ablagevorrichtung DAP-13-R, DAP-25-F
- Scherenhubtische HBO-2.5 x 1.2; HBO-1.5 x 0.8

Die leistungsbezogenen Angaben sind unverbindlich und abhängig von örtlichen Verhältnissen, sowie von der Furnierstärke, Furnierbreite, Furnierlänge und von den Leimsorten. Die Furniere dürfen keine extreme Spannung oder Welligkeit aufweisen.

"Technische Änderungen vorbehalten."