

Die Doppelseitige Umleimerfräse STEGHERR Type F 3

verfügt über:

Drei-Seiten-Abtastung, eingebautes Vorschub-
aggregat, automatische Holzdickeneinstellung
der Werkzeuge beim Verstellen des Vorschub-
aggregates, eingebaute Absaugleitung, Fräsen
im Gleich- und Gegenlauf und übersichtliche
unkomplizierte Verstellmöglichkeit.

Beim Beifräsen von Kunststoff- und Furnier-
kanten auf Fase werden beide Flächen und
gleichzeitig die Schmalseite abgetastet. Das
obere und untere Fräsaggregat ist während der
Arbeit vertikal und horizontal beweglich. Durch
diese Dreiseitenabtastung werden optimale
Ergebnisse erzielt. Bei der Bearbeitung von
Massivanleimern kommt die Seitenabtastung
nicht zur Wirkung.

Das Vorschubaggregat ist so ausgebildet, daß
30 mm schmale Werkstücke bearbeitet werden
können. Zur Einstellung auf verschiedene Werk-
stückdicken bedarf es nur der Großverstellung
des Vorschubaggregates.

Stärke des Fräsmotors 2,2 kW, Vorschubmotor
0,25 kW, Werkstückabmessung 100x50x30 mm,
Werkstückdicken 10 - 60 mm, Massivkanten max.
48 mm breit, Gewicht ca. 330 kg.

