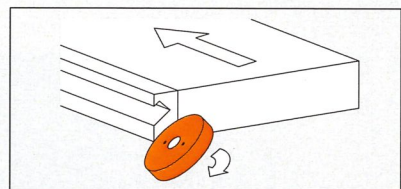
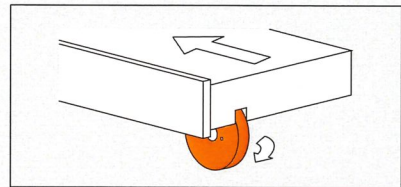
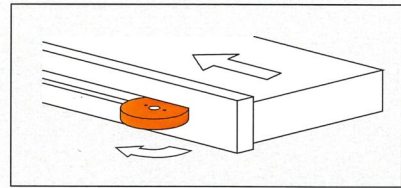


Überlegene Kompetenz im Kantenanleimen

SPRINT 1329



SPRINT 1329



Bearbeitungsmöglichkeiten

Gegenlaufnuten

- Optimale Späneerfassung durch Gegenlaufnuten
- Serienmäßig mit NC-Servoachsen für die Verstellung der Nuttiefe, sowie Nutposition über das Bedienpult
- Serienmäßig auf der SPRINT 1329 grooving
- Schwenkbar 0-90° inklusive Rastbohrungen in 11,25° Teilung
- Inklusive Eintauchsteuerung

Alle Abbildungen können Ausstattungsoptionen enthalten.



Flexibel für jeden Kantentrend

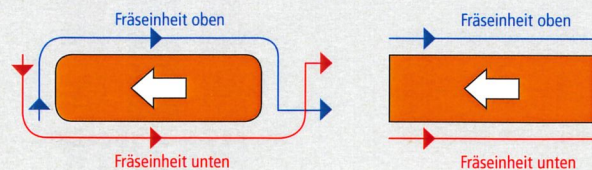
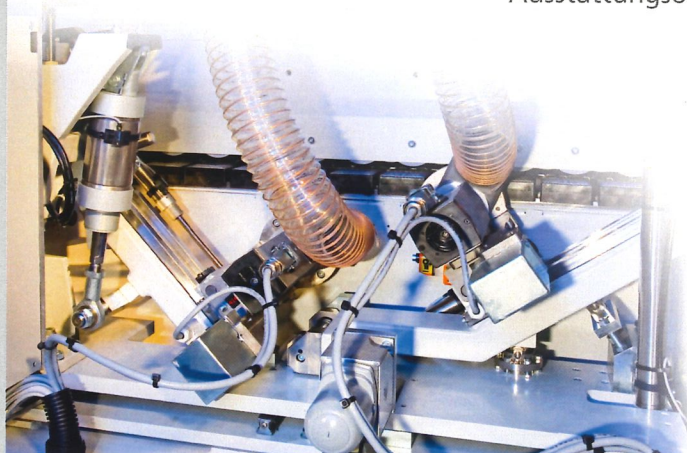
Eckkopieren und Längskantenbearbeitung

- Zweimotoriges Eckkopieraggregat auf der SPRINT 1329 premium serienmäßig
- Bis zu 60 mm
- Aufrüstbar mit NC-Servoachsen für höchste Automatisierung
- Vorschub bis 18m/min (optional)

Kantenanwahl auf Knopfdruck

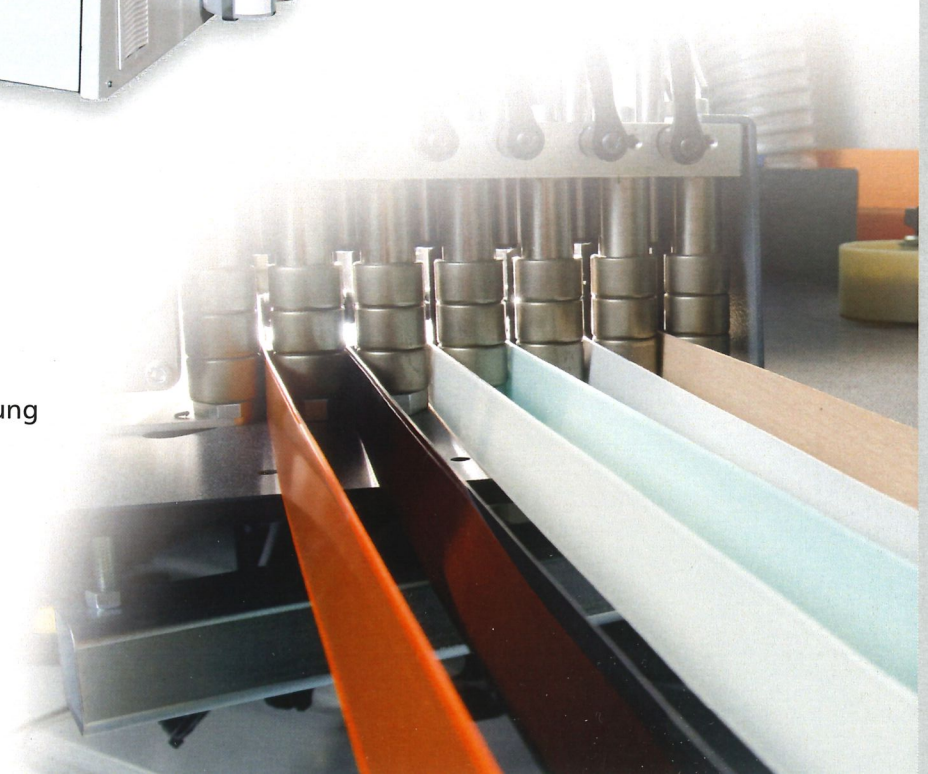
- 6-Fach Kantenzuführung (Option)
- Inklusive sensorische Restlängenerkennung
- Automatische Umstellung auf einen alternativen Kantenkanal
- Inklusive Zusatzschacht für die Zuführung von Streifenwaren

Nullfuge mit Dünnschichttechnologie






Bearbeitung Vorderkante/Hinterkante

Bearbeitung Längskante



Bestückungsvarianten




Maschine	Sprint 1329 <small>massiv</small>	Sprint 1329 <small>grooving</small>	Sprint 1329 <small>premium</small>
Steuerung	Edge Control PPC 221	Edge Control PPC 221	Edge Control PPC 221
Option	15" Touchscreen PPC 231	15" Touchscreen PPC 231	15" Touchscreen PPC 231
Brücke	Rollenbrücke motorisch	Rollenbrücke motorisch	Rollenbrücke motorisch
Option	×	×	×
Kantenmagazin	SYNCHRO  Vergrößerte Ladekapazität	SYNCHRO 	SYNCHRO 
Option	×	Vergrößerte Ladekapazität	Vergrößerte Ladekapazität
Fügen	60 mm	60 mm	60 mm
Option	×	×	×
Kleberauftrag	Glu Jet	Glu Jet	Glu Jet
Option	Glu Jet automatic	Glu Jet automatic	Glu Jet automatic
Druckwerk	3 Rollen pneumatisch	3 Rollen pneumatisch	3 Rollen pneumatisch
Option	motorisch	motorisch	motorisch
Kappen	zweimotorig schwenkbar	zweimotorig schwenkbar	zweimotorig schwenkbar
Option	×	×	×
Fräsen 1	Bündig bis 12mm	×	×
Option	MOT 2	×	×
Fräsen 2	Multifunktion	Multifunktion	Multifunktion
Option	MOT Varianten	MOT Varianten	MOT Varianten
Eckkopieren	einmotorig 60 mm	einmotorig 60 mm	zweimotorig 60 mm
Option	×	×	MOT 4
Radiusziehklinge	pneumatisch	pneumatisch	pneumatisch
Option	MOT 2	MOT 2	MOT 2
Flächenziehklinge			
Option	Flächenziehklinge	Flächenziehklinge	Flächenziehklinge
Schwabbelaggregat			
Option	Schwabbelaggregat	Schwabbelaggregat	Schwabbelaggregat
Nutaggregat	×	Gegenlaufnuten	×
Option	×	×	×

Technische Daten

Vorschubgeschwindigkeit	stufenlos 10-18 m/min.	stufenlos 10-18 m/min.	stufenlos 10-18 m/min.
Kantenstärke	0,4 - 12 mm	0,4 - 8 (12) mm	0,4 - 8 (12) mm
Plattendicke	6 - 60 mm	6 - 60 mm	6 - 60 mm

Die technischen Daten stellen Richtwerte dar. Änderungen von Konstruktion und Ausstattung vorbehalten, da HOLZ-HER Maschinen ständig weiterentwickelt werden. Die Abbildungen sind unverbindlich. Die Maschinen enthalten zum Teil Sonderausstattungen, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Zur besseren Information wurden die Maschinen zum Teil ohne die vorgesehene Schutzhaube abgebildet.

D – HOLZ-HER 1004 30 BZ - Printed in Germany/Imprimé en Allemagne
Drucklegung: 14.03.2012 - Erstausgabe: 14.03.2012

-  Option
-  Freiplatz
-  Nicht möglich



HOLZ-HER GmbH
D-72622 Nürtingen

Tel.: +49 (0) 7022 702-0
Fax: +49 (0) 7022 702-101
www.holzher.com

Ein Unternehmen der Weinig Gruppe