

GLU JET – NULLFUGE MIT DÜNNFILMTECHNOLOGIE

Mit Glu Jet verarbeiten Sie handelsübliche Kleberpatronen oder Klebergranulate und das je nach Bedarf in einer unerreichten Qualität mit Nullfuge. Serienmäßig mit EVA- oder wasserfestem PUR-Kleber.

Durch die 90-Grad-Rakelaufteilung im 1-mm-Raster, werden beispielsweise auf einer 19-mm-Platte 19 Kleberstreifen hochpräzise aufgebracht. Beim nachfolgenden Verpressen unter hohem Druck kann sich der Kleber innerhalb der Schmalfläche vom Berg ins Tal verteilen – ohne oben und unten auszuquellen – und erzeugt somit eine saubere optische Nullfuge. Gleichzeitig sorgt dieses patentierte Verfahren für eine hochfeste Verbindung.



Hauchdünne Klebefugen sind mit dem HOLZ-HER Glu Jet-System problemlos und mit konkurrenzloser Flexibilität realisierbar.

- Top-Qualität
- Nullfuge serienmäßig
- Hochfeste Klebverbindung
- Wasserfeste Qualität mit PUR
- Hohe Hitzebeständigkeit
- Einfache Reinigung

	ARTEA 1020	ARTEA 1030
Steuerung	Industrie-PC mit 15,6"-Touchscreen	
Magazin	Für Rollen- und Streifenware mit Einzeleinzug	
Fügen	Dia-Fräser, 50 mm	
Kleberauftrag	Glu Jet mit Dünnfilmtechnik	
	Granulat- und/oder Patronenschacht	
Druckwerk	2 Andruckrollen, erste angetrieben	
Kappen	Einmotorig, lineargeführt	
Fräsen	Multifunktion, bündig 5 mm / R2 mm	
Eckkopieren	x	Einmotorig, lineargeführt 45 mm
Radiusziehklinge	Mechanisch inkl. Spänefangkasten	
Flächenziehklinge	Einsatzgesteuert	
Schwabbeln		
Sprüheinrichtung	Trenn-, Reinigungs- und Gleitmittel	

Standard
 Option
 x Nicht möglich
 Freiplatz



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 vorgegebene Schutzhaube abgebildet.
 Bildschweis: © AdobeStock | Leo Lintang, industriell; © shutterstock | Capture Media
 DE – HOLZ-HER 1005 45 – Printed in Germany/Impresso en Allemagne | Drucklegung: 13.08.2021 – Erstausgabe: 13.08.2021

[Kantenleimmaschinen](#) |
 [CNC-Bearbeitungszentren](#) |
 [Vertikale Plattensägen](#) |
 [Druckbalkensägen](#) |
 [Materialhandling](#)

KANTEN BEARBEITUNG



ARTEA 1020 | 1030
 Nullfuge auf kleinstem Raum

HOLZ-HER GmbH

Großer Forst 4 | 72622 Nürtingen
 sales@holzher.com | www.holzher.de





Klein und Clever mit einfacher Bedienung.

ARTEA-Serie

Kompakt, Nullfuge und PUR-Verarbeitung im Standard

Auf kompaktem Raum bietet die ARTEA-Serie eine Top-Ausstattung mit einem unschlagbaren Preis-Leistungs-Verhältnis. Fügen, Verleimteil, Eckkopieren sowie ein kompletter Finishbereich mit Radiusziehklinge, Flächenziehklinge, Schwabbeln und Sprühen finden Platz auf nur 3700 mm.

- **Immer eine gute Verbindung**
Hochflexibler Kleberauftrag mit Glu Jet-Dünnschicht-technologie für Nullfugen mit EVA- und PUR-Kleber.
- **Für eine wasserfeste Verbindung**
Verarbeiten Sie PUR-Kleber genauso einfach wie EVA-Kleber.
- **Müheleose Reinigung**
Die einfache Reinigung des Klebersystems ist von Anfang an ein großer Mehrwert für Sie.
- **Übersichtlich und leistungsstark**
Großer 15,6"-Touchscreen mit VISE (Visual Setting) – Ihr digitales Logbuch für einen schnellen und sicheren Rüstvorgang mit allen Einstellwerten.



Visual Setting

Stellt grafisch alle Einstellwerte für die Digitalzähler und Druckmanometer zur Verfügung und hilft Ihnen, Einstellfehler zu vermeiden.



Kleberbibliothek

Über die Kleberbibliothek können bis zu vier verschiedene Klebertypen hinterlegt und einfach aufgerufen werden. Temperatur, Klebermenge und Maschinenparameter stehen somit auf Knopfdruck zur Verfügung.



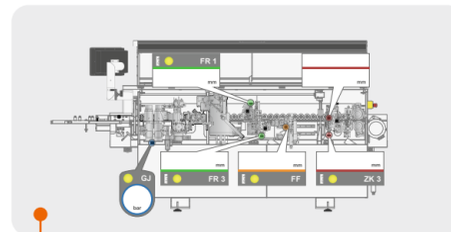
Kleberauftrag

Verarbeiten Sie praktische Kleberpatronen und wechseln Sie je nach Bedarf einfach und sauber zwischen EVA- und PUR-Kleber. Auch Klebergranulate können mit Glu Jet durch Wechsel des Klebertrichters verarbeitet werden.

WISE

DIGITALES LOGBUCH

WISE steht für Visual Setting und dient der intelligenten, visuellen Unterstützung des Maschinenbedieners. VISE stellt als digitales Logbuch alle Einstellwerte für die Digitalzähler und Druckmanometer zur Verfügung, um die Maschine schnell und sicher zu rüsten.



EDGE CONTROL TOUCH

Der hochauflösende 15,6"-Farb-Touchscreen arbeitet mit einem Beckhoff-Industrierechner, das ist einmalig in dieser Klasse. Die grafische Steuerung wird Sie in ihrer Einfachheit und intuitiver Bedienung begeistern.

- » **Netzwerkfähig**
- » **Bedienerzugang mit Passwortschutz**
- » **Schnelle Umstellung zwischen PUR und EVA**



IN NUR 3 MINUTEN AUF ARBEITSTEMPERATUR

Von Null auf Arbeitstemperatur in nur 3 Minuten und genauso schnell wieder auf Null. Die HOLZ-HER Kantenanleimmaschinen arbeiten mit Glu Jet – und nicht mit Leimbecken und Auftragswalze.

ECOMODE

Das intelligente Energiemanagement für HOLZ-HER Kantenanleimmaschinen. Staatlich förderungsfähig!



Das HOLZ-HER Qualitätsversprechen!

Um Ihnen die Entscheidung für Glu Jet zu erleichtern, stehen wir gerne mit drei Jahren Gewährleistung für das komplette Glu Jet-System ein.