

# JELLY

## IMPRÄGNIERMASCHINE

### PRAKTISCH

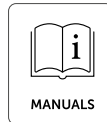
Holzelemente können mit der Jelly auf schnelle und einfache Art von 1, 2, 3 oder 4 Seiten gleichzeitig gestrichen werden.

### EFFEKTIV

Zwei Anwender können bis zu 200 m<sup>2</sup> Imprägniermittel pro Stunde bei gleichzeitiger Bearbeitung aller vier Seiten auftragen.

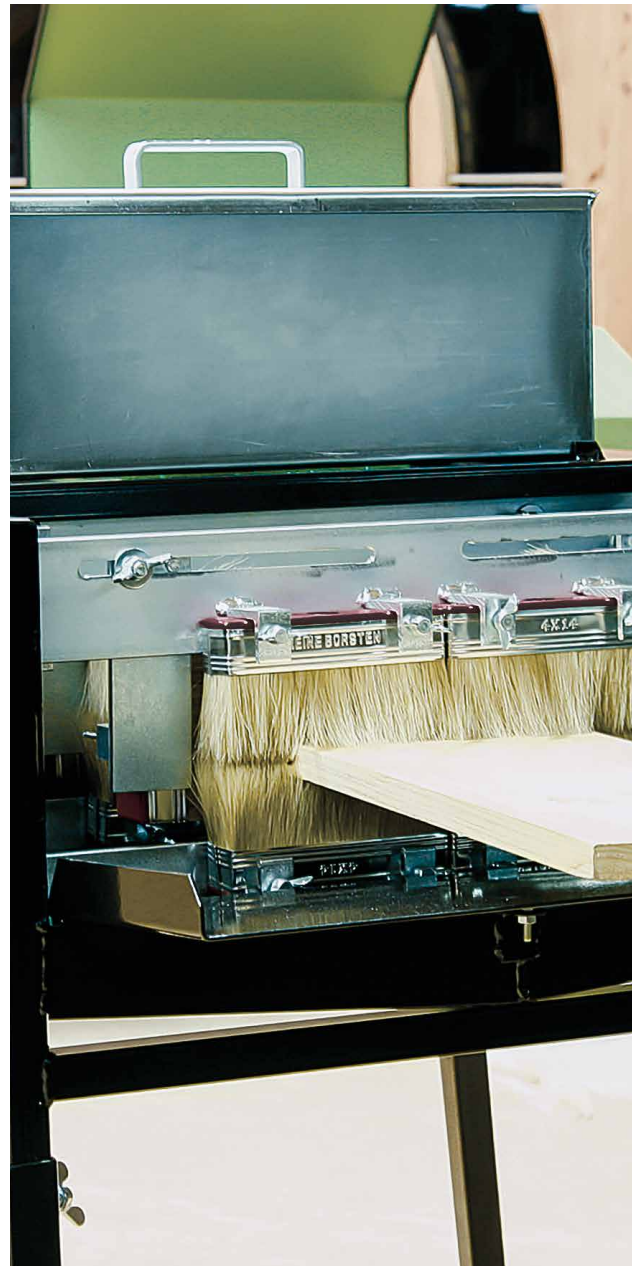
### EFFIZIENT

Die überschüssige Farbe/Lackierung kann rückgewonnenen und für die erneute Verwendung in den Behälter rückgeführt werden.



### ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

ART.-NR.	Beschreibung	Abmessungen L x B x H [cm]	Gewicht [kg]	Stk.
JELLY	Streichautomat komplett	70 x 61 x 127	50	1



### VIDEO

Scannen Sie den QR-Code und schauen Sie sich das Video auf unserem YouTube-Kanal an

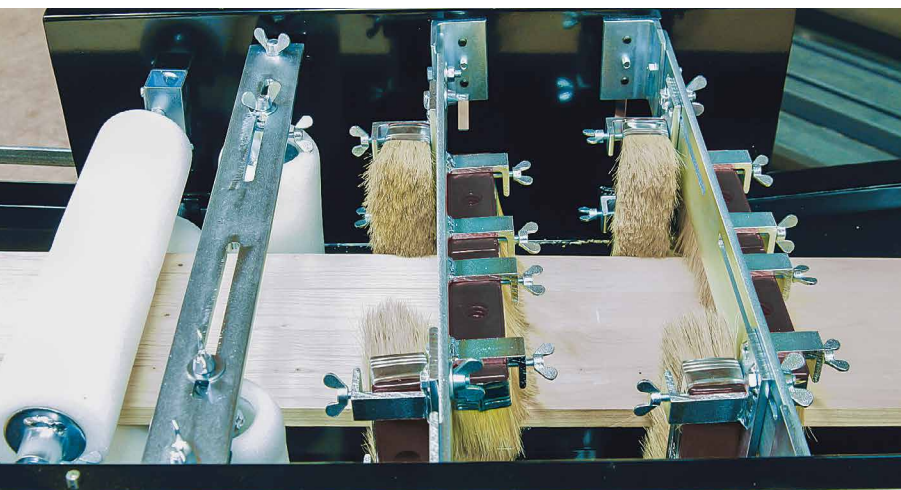


### MATERIAL

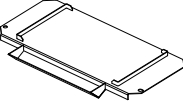
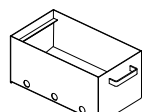
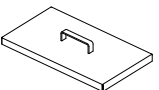
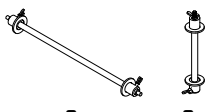
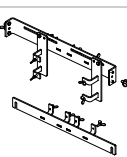
Robuste Bauteile gewähren eine lange Lebensdauer.  
Alle Verschleißteile können schnell und einfach ohne Werkzeuge ausgetauscht werden.

### ANWENDUNGSGEBIETE

Zum Auftragen vieler Arten von Farben, Lacken und Imprägniermitteln für Dachlatten, Bretter und Bohlen, mit einer Viskosität von unter 60 Sekunden.  
Nicht geeignet für Lacks mit hohem Lösungsmittelanteil.



## ZUSATZPRODUKTE - ZUBEHÖR

ART.-NR.	Beschreibung	Stk.		ART.-NR.	Beschreibung	Stk.	
JLL2015	Ersatzwalzen-set	6		JLLFILTER300	Filterbeutel 300 µm	25	
JLL2020	Ersatzbürtenset	12		MET08	untere Platte	1	
JLL2025	Ersatzdüse	1		MET09	Farbbehälter	1	
JLL2025SET	Ersatzdüsen-set	3		MET10	Deckel für Farbbehälter	1	
JLL2030	Rollenhalter-set	1					
JLL2035	Büstenhalter-set	1					

## MONTAGE



Werkstück in den Streichautomaten einlegen.



Schwämme an die Dimensionen des Werkstücks anpassen und mit den Schrauben fixieren.



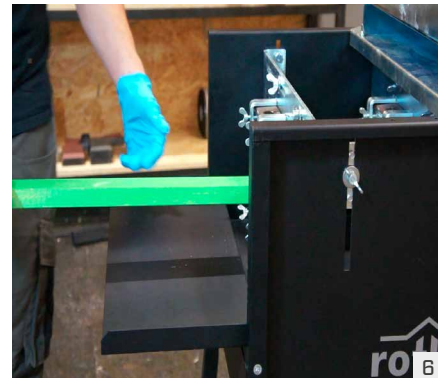
Bürsten an die Dimensionen des Werkstücks anpassen und mit den Schrauben fixieren.



Farbbehälter aufsetzen und sicherstellen, dass die Düsen verschlossen sind. Auffangeimer unter dem Tank einhängen.



Farbe einfüllen. Bei Bedarf bis zu einer homogenen Konsistenz umrühren.



Steichvorgang starten: Düsen öffnen und Rollen mit Farbe vollsaugen lassen. Anschließend Werkstücke durchschieben.