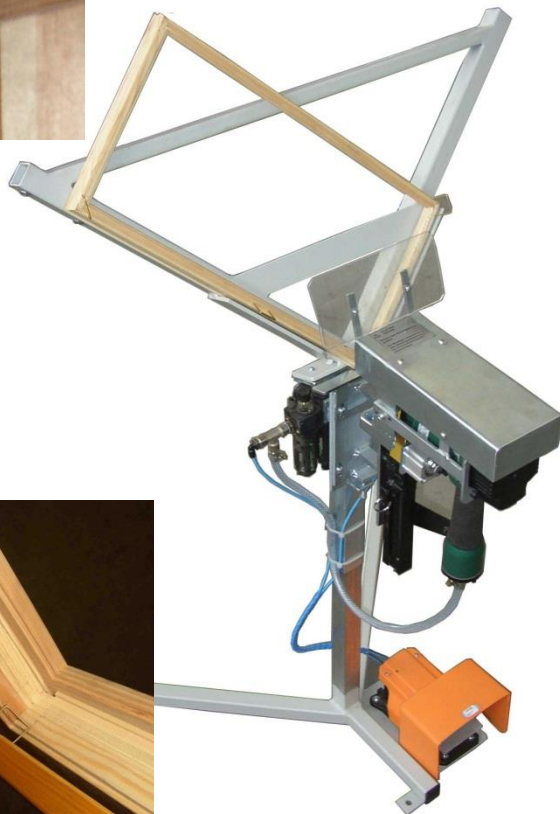


## Lackierhilfe für Glasleistenrahmen

**RU-LH**

### Lackierhilfe zum gleichzeitigen Lackieren von Flügel und Glasleistenrahmen



Lackierhilfe zum gleichzeitigen Lackieren von Flügel und Glasleistenrahmen. An den 4 Ecken der Glasleistenrahmen wird je 1 diagonal und so, dass die Klammern ca. 35mm aus dem Holz hervorstehen. Beim Eindrücken in den Flügelrahmen entsteht eine Klemmung. Zum Lackieren wird der Glasleistenrahmen mit ca. 20mm Abstand vor dem Flügel positioniert. Nach dem Trocknen bzw. vor der Flügelmontage wird der Glasleistenrahmen flächenbündig in den Flügel gedrückt und erst vor dem Verglasen wieder entfernt. Die Klammern können dann von Hand wieder entfernt werden.

#### Vorteile:

- Schnelle Montage
- Kein Verkleben beim Fluten
- Keine Schattenbildung
- Kein Suchen der Glasleistenrahmen

Das Klammergerät ist in der Höhe und Tiefe für verschiedene Glasleistenstärken einstellbar. Die Betätigung erfolgt über ein Fußventil. Die Arbeitshöhe ist einstellbar von 700 – 1200 mm.

#### Technische Daten:

Typ	Bestell- Nr.	Bezeichnung	Abmessungen L x B	Arbeitshöhe
RU-LH	10616002	Lackierhilfe für Glasleistenrahmen Klammerlänge 50mm	700 x 500 mm	700 – 1200 m
1 Paket Klammern	6678-2	4300 Stück		