

# Beleim- arbeiten

**HESS**  
*Top-Technik fürs Holz*

**schnell  
sauber  
sparsam**

Das Verleimen von Werkstücken ist in vielen Betrieben problematisch. Das "Werkzeug" reicht vom Leimtopf mit Pinsel bis zu einfachen Hilfsmitteln wie Kartuschen, Leimspendern etc. Damit ist ein schnelles, perfektes Arbeiten nicht möglich.

Dabei sind gerade beim fachgerechten Beleimen noch

erhebliche Rationalisierungspotentialen auszuschöpfen. Die HESS Beleimstation bietet Ihnen deutliche Leimeinsparungen sowie Zeit- und Qualitätsvorteile.

Somit ergeben sich durch den Einsatz der HESS Beleimstation insgesamt erhebliche Kosteneinsparungen.

DBGM Nr. G 93 03 148.3





## 1. Beweglichkeit/ Flexibilität

Die Beileimstation ist fahrbar, kann aber mittels "Stopp-rolle" arretiert werden. Der Arbeitstisch kann in der Höhe stufenlos eingestellt und beliebig in die günstigste Arbeitsposition gedreht werden, so daß der Bediener ergonomisch und ermüdungsfrei arbeiten kann. Für große Werkstücke werden zwei Werkstückträger (kundenseits) auf dem Drehtisch festgeklemmt, so daß diese fest aufliegen. Das abnehmbare Leimauftraggerät ist tragbar und kann zu jeder Baustelle mitgenommen werden. Der Druck im Beileimkessel kann entweder per Handpumpe erzeugt oder direkt von jeder Druckluftleitung mittels Schnellkupplung abgenommen werden.

## 2. Perfekter Leimauftrag

Der perfekte Leimauftrag wird garantiert durch die speziellen, schnell auswechselbaren Düsen, Spachteln, Pinsel und Bürsten und durch einen gleichmäßigen Leimauftrag, der, unabhängig vom Druck im Kessel, exakt durch die Feinregulierschraube an der Leimpistole gesteuert wird. Der Leim kann direkt in den Kessel oder in den Leimkanister gefüllt werden. Ebenso können normale Gebinde komplett in den Kessel gestellt und daraus der Leim direkt entnommen werden.

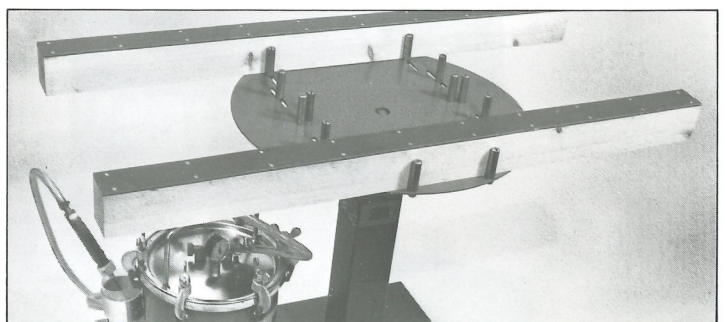
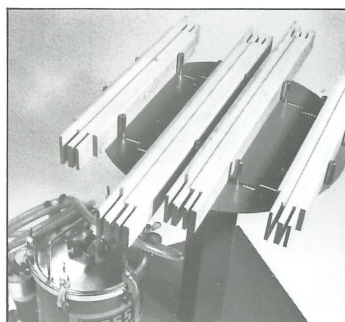
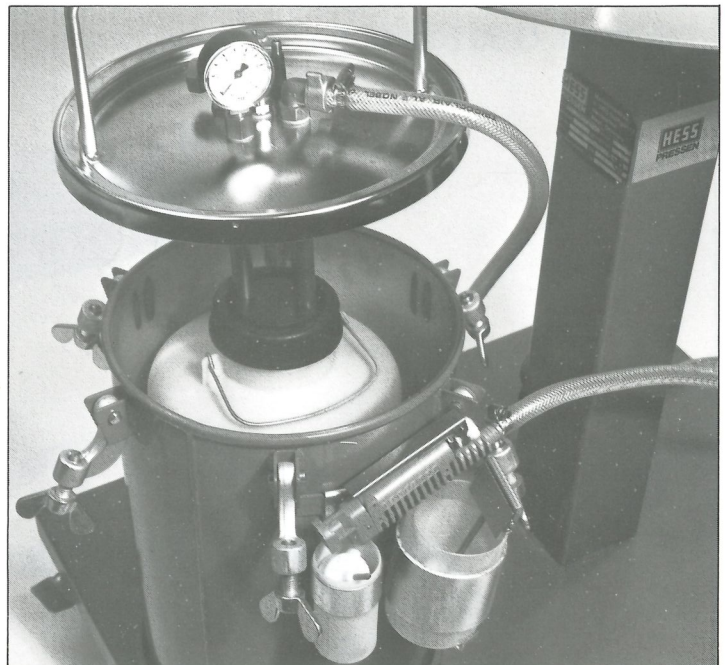
## 3. Einfache Bedienung

Die Düse oder die Spachtel werden über die zu beileimenden Stellen geführt und die Nuten, Kanten, Profile und Flächen sind gleichmäßig und vollflächig beileimt. Ein Nachputzen entfällt damit weitgehend. Da der Leim im System luftdicht abgeschlossen ist und die Düse bzw. Spachtel nach Gebrauch ins Wasserbad abgelegt werden, sind diese ständig einsatzbereit, da ein An- bzw. Austrocknen des Leimes dadurch vermieden wird. Die Auswahl der Düsen, Spachteln, Pinsel und Bürsten ist so groß, daß für jede Arbeit und für jedes Werkstück der optimale Leimauftrag gewährleistet ist.

## Technische Daten

HESS BELEIMSTATION für manuellen Leimauftrag, fahrbar, bestehend aus:  
**Drehtisch** zur Aufnahme der 4 Rahmen- oder Flügelhölzer, auf günstige und ermüdungsfreie Arbeitshöhe über Gewindespindel stufenlos höheneinstellbar (DBGM), mit Holzführungen, auf die einzelnen Rahmendimensionen stufenlos einstellbar, und **Leimauftraggerät**, Kessel bis 10 kg Leiminhalt, mit **Leimpistole** als Rollspachtel und Spitzdüse, **Wasserbehälter** für Rollspachtel und Spitzdüse  
Arbeitsdruck: min. 2 bar,  
max. 4,5 bar  
*Lackierung:* RAL 7030 steingrau  
Außenmaße:  
Länge: 800 mm  
Breite: 600 mm  
Höhe: 920 mm  
Arbeitshöhe: 850 bis 1050 mm  
(stufenlos höheneinstellbar)

DBGM Nr. G 93 03 148.3



Unsere Maschinen entsprechen der EG-Maschinenrichtlinie und tragen ausnahmslos das CE-Zeichen. Änderungen zur technischen und/oder wirtschaftlichen Weiterentwicklung vorbehalten. Technische Daten und Abbildungen sind daher unverbindlich.