

Maschinenbau  
Werkzeugbau  
Spezialmaschinen  
für Holzbearbeitung

## ELEKTRO-HYDRAULIK-PRESSE DBGMa.

zum Verleimen von Treppenstufen

### Neuheit

für den  
fortschrittlichen  
Treppenbauer

Moderne und  
äußerst stabile  
Bauart.

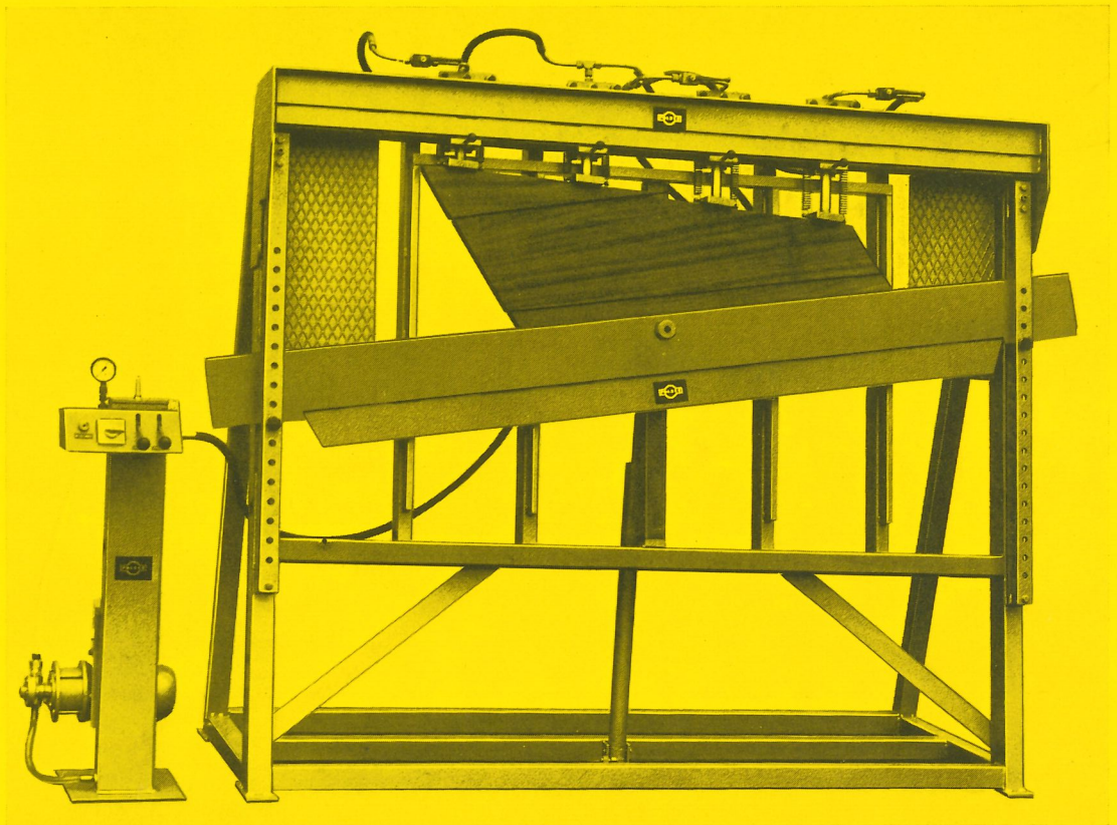
Größte Wirtschaftlich-  
keit durch kürzeste  
Verleimzeit.

Einfachste Verstellung  
auf jedes Maß und  
jeden Treppenwinkel.  
Hydraulische Verstell-  
ung des Schrägbal-  
kens.

Hydraulik-Zylinder  
seitlich kugelgelagert,  
verstellbar,  
Hub 120 mm.

Gesamt und einzelne  
Zylinderschaltung.

**Verleimzeit:** 1 kompl.  
Stufe = 1 Minute.



**EHT - P 180**

**Lieferumfang:** Elektro-Hydraulik-Pressen kompl. mit sämtlichem Zubehör (s. Abb.). 4 Hydraulik-Zylinder 120 mm Hub, 1,8 t je Zylinder, 3 Zylinder einzeln abschaltbar, 1 Zylinder zur Druckbalkenverstellung, Schaltpult für zwei Schaltungen, Druckanzeiger und Druckregler, Hydraulik-Aggregat, Ölbehälter und Schläuche, 220 / 380 Volt. Preßbreite 1800 mm - Preßhöhe 750 mm - Gewicht ca. 500 kg.

**Vorteile und Arbeitsweise:** Voraussetzung für eine einwandfreie Stufen - Verleimung ist der Einsatz eines Spezialfugenverleimfräasers. Die vorgefrästen Teile werden nach dem Leimauftrag (normaler Weißleim) einfach zusammengesteckt und in die Presse gestellt. Durch den Preßdruck (ca. 6 t) kann die fertige Stufe **sofort entnommen werden**. Die **Preßzeit = Verleimzeit** beträgt demnach ca. **1 Minute**. Die **Leimabbindung erfolgt außerhalb der Presse** und dauert je nach Leimart ca. 20 Minuten. Der Leimauftrag kann von Hand oder auch maschinell erfolgen. Eine entsprechende Leimauftragsmaschine können wir empfehlen.

## PNEUMATIK-KANTENANLEIM- VORRICHTUNG

für geschweifte SPINDEL-Treppenstufen

Spindeltreppen -  $\phi$  1200 - 2100 mm

Kantenstärke von 0 - 100 mm

Heizschienen gummiert  
zum besseren Druckausgleich

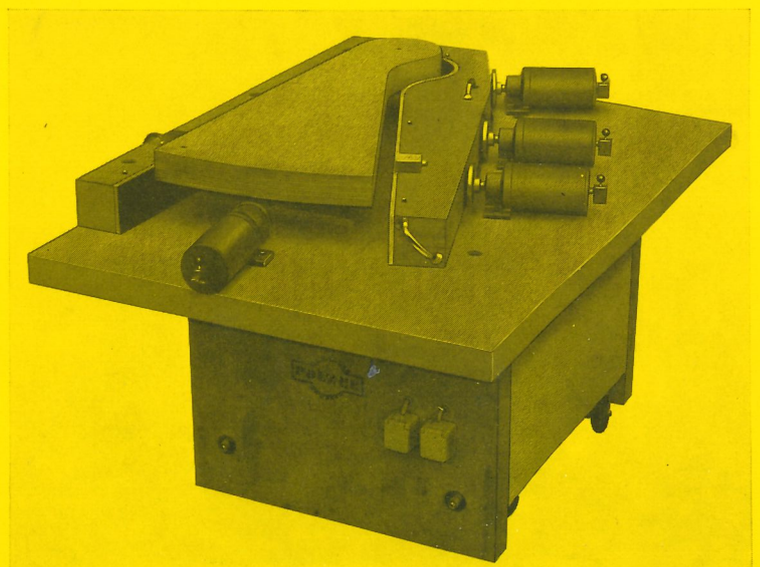
Temperatur-Regelung bis 150 ° C

Heizschienen gesamt ca. 1200 Watt

Anschluß 220 Volt

4 Pneumatik-Zylinder einzeln und gesamt schaltbar

Pneumatik-Aushub der fertig furnierten Treppe zum  
leichten Abstapeln.



**LISTE 14** - Gültig ab 1.2.1976.

Konstruktionsänderungen vorbehalten.

Maße und Leistungsangaben unverbindlich.