

C-S

VACU
FORM

Der ideale Membranpresstisch zum
**VAKUUM-SCHICHTVERLEIMEN
& VAKUUM-FORMFURNIEREN**



COLUMBUS
PRESSTECHNOLOGY

2005

C-S

VACU FORM

Der ideale Membranpresstisch zum **VAKUUM-SCHICHTVERLEIMEN & VAKUUM-FORMFURNIEREN**



öffnen -
beschicken -
schließen!



einschalten -
pressen -
fertig!



**Die ideale Presse für alles was
rund ist:**

Vakuum-Schichtverleimen:

Zum Vakuum-Schichtverleimen von gebogenen und geschweiften Werkstücken benötigt man jeweils nur eine Grundschablone und keine Kontraschablone. Der hohe Vakuumdruck von C-S VACUFORM sorgt für einwandfreie Formverleimung entsprechend der Grundschablone.

Vakuum-Formfurnieren:

Mit C-S VACUFORM können die unterschiedlichsten Grundkörper überfurniert werden. Beispiele: Zierstäbe, Abdeckleisten, Möbelteile mit abgerundeten Kanten, gebogene oder gewölbte Flächen, Autoarmaturen, usw.

Hoher Bedienungskomfort durch ausgeklügelte Technik

Ideale Arbeitshöhe (Tischhöhe) 900 mm
Große Pressfläche: 2900 mm x 1300 mm
Robuste, extrem dehnfähige
Gummimembrane

Einfachste Handhabung:

- Membranrahmen öffnen - beschicken
- Membranrahmen schließen - evakuieren
- fertig

Modernste Vakuumtechnik: die Zweipumpentechnik gewährleistet extrem rasches Evakuieren und anschließendes Energiesparen durch Abschalten einer Pumpe. Hoher Anpressdruck: 8,5 to/m² (über Druckregler stufenlos steuerbar)

hapfo

www.hapfo.de

PFOHL Handels-GmbH & Co Betriebs-KG
Maschinen und Werkzeuge, Thierseestr. 9, D-83088 Kiefersfelden
Tel.: 08033-7029, Fax: 08033-7787, E-Mail: hapfo@t-online.de
www.columbus-tech.com