

Abrollen und Finishbügeln der Fassons und Kragen (DOB) Off-rolling and finishing of lapels and collars (DOB)

INDUPRESS[®]



IPN-SCV-21-17B

Bügelmaschine

zum Abrollen und Finishbügeln der Fassons und Kragen an Damenmänteln und Kostümjackets
SCHERENGESTELLBAUWEISE
mit vertikaler Oberplattenbewegung

Technische Ausstattung:

- * passgenaue Formplatten
 - * Mikroprozessorsteuerung mit Menüführung
 - * 30 Programme speicherbar
 - * Diagnostikprogramm
 - * Datenübertragung und -sicherung
 - * vertikale Oberplattenbewegung und exakte -positionierung
 - * stufenlos programmierbare Druckregelung (digital)
 - * Fixvakuum Unterplatte
 - * Vakuum Oberplatte
 - * Blasen Unterplatte über Programm und separates Fußpedal
 - * Dämpfen Unterplatte
 - * Dämpfen Oberplatte
 - * Sicherheitseinrichtungen
 - * Bezüge
 - * Betriebsspannung 230 Volt / 1 Phase
- * Dampfdruck 5,5 bar, Vakuum 130 mbar Druckdifferenz, Druckluft 6 bar

Randzonen-Dampfabsaugung

KD-Platte 17B für Oberplatte für Stoffe
mit strukturierter Oberfläche

Pressing machine

for off-rolling and finishing of lapels and collars on
ladies' coats and costume jackets
SCISSOR-FRAME CONSTRUCTION
with vertical movement of the upper shape

Technical equipment:

- * accurately fitting pressing shapes for your models
 - * microprocessor control
 - * 30 programs can be stored
 - * diagnostic program
 - * data transmission and backup
 - * vertical movement and exact positioning of the upper shape
 - * steplessly programmable pressure regulation (digital)
 - * positioning vacuum in the lower shape
 - * vacuum in the upper shape
 - * blowing in the lower shape by program and separate foot pedal
 - * steaming in the lower shape
 - * steaming in the upper shape
 - * safety devices
 - * coverings
 - * operation voltage 230V/1Ph
- * steam pressure 5,5 bar; vacuum 130 mbar pr.diff.; compr. air 6 bar

exterior steam suction

kd-plate 17B for head plate for fabrics
with structured surface

Hornung GmbH INDUPRESS Co. KG | Boschstraße 7 | D - 63768 Hösbach
www.indupress.de | info@indupress.de | Tel.: +49 6021-6237-0

The shown models can partially contain extra equipment which is not included to the series delivery volume.

10.06.2015