

# Dämpfgerät Aktywizator

Modell **VBD 1**



**LEIBROCK**  
Maschinenbau GmbH

[www.leibrock.de](http://www.leibrock.de)



**PHU LEIBROCK-POLSKA**  
Ul. Starorudzka 10/12  
93-418 Łódź  
Tel. 42 6809877  
Tel/Fax 42 2506745  
[www.leibrock.pl](http://www.leibrock.pl)

# Dämpfgerät                    Modell VBD 1

Vorderblätter und Schäfte vor dem Vorformen richtig dämpfen mit dem neuen Dämpfgerät Typ VBD 1.

## **Vorteile:**

- Kurze und optimale Dämpfung sowie Befeuchtung der Vorderblätter und Schäfte vordem Vorformen innerhalb von 3 bis 5 sec.
- Bei richtiger Einstellung kein platzen des Oberleders.
- Keine Belästigung durch Dampf Wolken, da der Dampf nur strömt wenn er benötigt wird,
- Alle mit Dampf in Berührung kommenden Teile sind aus nichtrostenden Materialien gefertigt.

## **Serienmäßige Ausstattung:**

- Elektronische Heizreglung.
- Zeiteinstellung des Dampfvorganges stufenlos einstellbar ( max. 30 sec.).
- Dampfmenge für Oberform stufenlos einstellbar.
- Dampfmenge für Unterform stufenlos einstellbar.
- Dampfmenge der Oberform für empfindliche Leder abschaltbar.
- Wassermenge des Sprühdrukkes am Manometer einstellbar.
- Direktanschluß am Wassernetz.  
( Gegen Aufpreis auch lieferbar mit einem Wasserzusatzbehälter.)

## **Atywizator Model VBD 1**

Aktywizacja cholewek i przyszew przed formowaniem.

### Zalety:

Szybkie, optymalne nawilżanie elementów w ciągu 3-5 sek.

Bez uszkodzania skóry

Para podawana tylko w momencie nawilżania, brak upływów pary na zewnątrz

Wszystkie elementy narażone na kontakt z wodą wykonane ze stali nierdzewnej.

### Seryjne wyposażenie:

Elektroniczna regulacja temperatury

Płynna regulacja czasu parowania ( do 30 sekund ).

Płynna regulacja ilości podawanej pary wodnej, oddzielnie dla górnej i dolnej płyty.

Dla skór delikatnych, wyłączanie dopływu wody do górnej płyty.

Regulacja poprzez manometer ilości wtryskiwanej wody.

Możliwość podawania wody z sieci.

### **Technische Daten:**

Länge, Breite, Höhe:	200x170x200
Verpackungsmaße:	300x270x300
Elektrischer Anschluß:	240 V 50 Hz
Elektrischer Anschlußwert:	1,2 kW      10 Amp
Pneumatischer Anschluß:	1/4"
Luftverbrauch pro Paar:	0,2 Ltr./ Takt
Gewicht brutto:	30 Kg ( im Karton )
Gewicht netto	20 Kg

### **Dane techniczne:**

dług., szer., wysokość
wymiary opakowania
przylacze elektryczne
moc zainstalowana
przylacze pneumatyczne
zużycie powietrza na parę
waga brutto
waga netto