





Supervac AT 8 — optimale Schrumpfergebnisse.

Ihre Vorteile

- ◆ Konstruktion aus rostfreiem Edelstahl.
- Heizung: Elektrisch und/oder Dampf.
- Menügeführte Touch Screen Steuerung.
- Sicherer Produkttransport durch ein laufruhiges Intralox-Förderband.
- ◆ Optimale Wärmedämmung minimaler Energieverlust.
- Minimaler Energieverbrauch.
- Integrierte, verstellbare Dampfabsaugung.
- ◆ Hygienisches Design einfache und schnelle Reinigung.
- Servicefreundlich.
- Perfektes Schrumpfergebnis durch komplettes Eintauchen der Packungen.
- Fintauchautomatik abschalthar für Laminatheutel
- ◆ Abdeckung der Wasseroberfläche Schutz gegen Wärmeverlust und Verdunstung.
- Temperaturgeregelte Schaltschrankheizung.

Standardausstattung

- Automatisch geregelter Wasserstand.
- ◆ Automatische Temperaturregelung mit digitaler "IST-Wert"- und "SOLL-Wert"-Anzeige.
- Tauchzeit und Tauchtiefe einstellbar.
- ◆ Abtropfzeit einstellbar.
- Stand-by-Funktion der Tauchkonsole:
 Automatische Abschaltung des Förderbandes, wenn kein Produkt zugeführt wird.
- Stand-by-Funktion der Dampfabsaugung:
 Automatische Abschaltung des Ventilators, wenn kein Produkt zugeführt wird.

Optionen

- Auslaufrollenbahnen:
 ARB 1000 inklusive Auffangwanne für Tropfwasser –
 in der Neigung verstellbar, bzw. ARB 180 zur Übergabe
 an ein nachfolgendes Transportband.
- ◆ ERB 110 Einlaufrollenbahn.
- Steuerung von Zu- und Abführbändern integrierbar.



Touch Screen Steuerung inklusive Vorheizfunktion

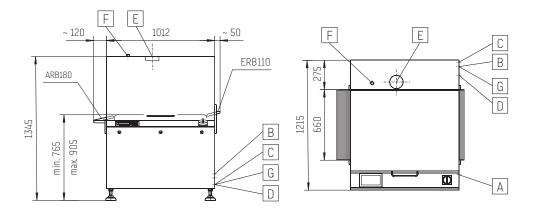


Die Tauchkonsole ist ohne Ablassen des Wassers frei zugänglich. Deckel und Konsole werden hochgeklappt, sodass das **Tauchbecken** einfach zu reinigen ist.





Technische Daten	
Tauchzyklen	bis zu 7 Zyklen pro Minute.
Fläche der Tauchkonsole	860 x 660 mm
Max. Durchlaufbreite	660 mm
Max. Durchlaufhöhe	280 mm
Beckeninhalt	ca. 240 I
AT 8E: Heizleistung	30 kW
Bandgeschwindigkeit	ca. 0,31 m/sec. 50Hz; 0,38 m/sec. 60Hz
Druckluftbedarf	ca. 150 NI / min. bei 6 bar
AT 8D: Dampfbedarf (max.)	34 kg/h bei max. 6 bar
Gewicht (ohne Wasserfüllung)	ca. 400 kg



A Stromanschluss

E Dampfabsaugung Ø 125 mm

B Druckluftanschluss

R 1/4" - 9mm, min. 6 bar

F Dampfanschluss (AT 8D) R ¾"

C Wasserzufuhr

R 1/4" - 9mm, max. 8 bar

G Überlauf (AT 8D)

R ¾"

D Wasserablass

R 5/4"

05/2021 | Supervac is a registered trademark of Supervac Maschinenbau GmbH. Copyright © 2021 Supervac Maschinenbau GmbH. All rights reserved.

Änderungen vorbehalten.







Supervac Maschinenbau GmbH Kalterer Gasse 10 2340 Mödling | Austria **T:** +43 2236 50 25 00

E-mail: office@supervac.at **Web:** www.supervac.at