

Schrumpf-Tauchtank ATT 86

Technische Daten

Tauchkorbgröße	800 x 600 mm
Tauchtiefe	250 mm
Außenmaß	930 x 850 x 1670 mm*
Arbeitshöhe	860 mm (vom Boden gemessen)
Wassertank	ca. 180 Liter
Gewicht	ca. 130 kg
Stromanschluss	3 Phasen, 230 / 400 V, 50 Hz / 19 kW**
Heizsystem	Elektroheizung

* Breite x Tiefe x Höhe

** Sonderspannungen auf Anfrage

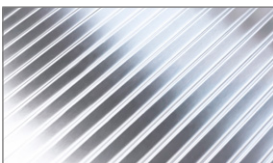


Schrumpf-Tauchtank mit großzügigem Tauchkorb

Der halbautomatische Heißwasser-Schrumpf-Tauchtank ATT 86 wird als steckerfertige Einheit geliefert. Der Schrumpfprozess startet durch Drücken des ergonomisch angeordneten Handtasters.

BOSS Qualitätsmerkmale

made in Germany



Langlebigkeit

BOSS Schrumpf-Tauchtanks werden ausschließlich aus hochwertigen Einzelkomponenten gefertigt: rostfreier Edelstahl und spritzwassergeschützte Elemente. Klare Baustruktur, professionelle Verarbeitung und durchdachtes Design garantieren langlebige Funktionsbereitschaft.



Bedienerfreundlichkeit

Wichtige Betriebsparameter werden übersichtlich dargestellt und ermöglichen eine einfache und exakte Bedienbarkeit. Eine ergonomische Bauweise der Maschinen gewährleistet mitarbeiterfreundliche Arbeitsbedingungen.



Schrumpfergebnis

Die Verwendung leistungsstarker Heizelemente garantiert ein stabiles Temperaturprofil. Vielfältige Einstellungsvarianten schaffen individuelle Anpassungsmöglichkeiten an unterschiedliche Beutel- und Produktanforderungen.



Service & Reinigung

Im Fokus der Konstruktion steht die Reinigungsfreundlichkeit der Maschinen. Diese sind aus Edelstahl gefertigt. Um Servicekosten zu senken und Stillstandzeiten durch Wartungen zu vermeiden, wurde besonderer Wert auf leichte Zugänglichkeit und eine übersichtliche Anordnung der Einzelkomponenten gelegt.

Schrumpf-Tauchtank- aufbau



Details

Der Schrumpf-Tauchtank ATT 86 bietet den idealen Einstieg in die halbautomatische Schrumpfverpackung. Ein großzügiger Tauchkorb und der manuell gesteuerte Tauchmechanismus garantieren zuverlässige Schrumpfergebnisse.

Heizung



Vorteile

- Leistungsstarke Heizelemente garantieren ein stabiles Temperaturprofil.
- Blechabdeckung über der Heizung zum Schutz gegen mechanische Beschädigungen
- Wasserstandsmelder schützt vor Überhitzung.

Steuerung



Vorteile

- Temperatur frei wählbar
- Tauchzeit einstellbar
- Signallampe für Wasserstand
- Vorhang als Feuchtigkeitsschutz

Tauchkorb

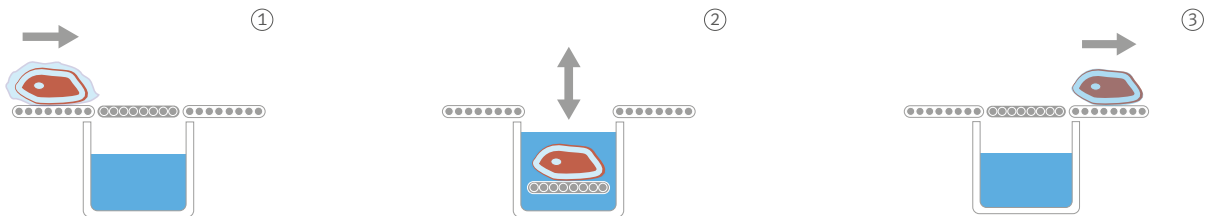


Vorteile

- Tauchkorb in stabiler Ausführung
- Leichte Tauchkorbentnahme gewährleistet optimale Reinigungsbedingungen.
- Leistungsstarker Elektromotor geeignet für schwere Produkte
- Tauchwannenabdeckung reduziert Energieverbrauch während Stillstandzeiten.

Schrumpfverfahren

Der Schrumpf-Tauchtank ATT 86 verfügt über einen Tauchmechanismus, der das Produkt schonend in ein Wasserbad absenkt. Das Wasserbad hat eine vordefinierte Temperatur, wodurch die Schrumpffunktion des Schrumpfbeckens aktiviert wird. Anschließend hebt sich der Tauchmechanismus, und das Produkt ist fertig verpackt.



Vorteile

- Perfekte Wärmeübertragung durch vollförmiges Umschließen des Produktes
- Minimaler Energieverlust
- Geringer Wasserverbrauch
- Faltenfreies Schrumpfergebnis

Extras / Zubehör

1. Dunstabzugshaube mit Lüfter (Edelstahlausführung)
2. Verpackung (Holzpalette mit stabilem Karton)
3. Aufstellung und Einweisung vor Ort

