

VAKONA Qualitäts-Injektoren

- hochwertige Fertigungsqualität
- kompakte Bauweise
- ausgereifte Technik, wartungsfrei und einfach zu bedienen
- schonende Behandlung der Pökelfware
- direkter mechanischer Antrieb für Nadelkopf und Band oberhalb des Pökelraums
- mechanische Nadelbalken-Stop-Positionierung
- das Transportband ist komplett herausnehmbar und ermöglicht eine leichte und gründliche Reinigung der Maschine
- Nadelwechsel innerhalb von wenigen Sekunden möglich
- Vorfiltersystem
- übersichtliche Folientastatur
- komplett gefertigt aus Edelstahl und lebensmittelbeständigen Kunststoffen
- M-Ausführung: Mikroprozessorsteuerung mit Folientastatur für 20 verschiedene Programme
- M-Ausführung: elektronische Druck-, Geschwindigkeits- und Leerlaufüberwachung Stop- und Spülpositionierung
- Injektoren für Fisch und Geflügel auf Anfrage

Die Maschinen entsprechen den Unfallverhütungsvorschriften

VAKONA The quality injector

- highest quality and compact design
- sophisticated technology, low maintenance and easy operating guaranteed
- gentle treatment of products
- direct mechanical drive for needle head and conveyor belt above brine level
- stop position for needle head mechanically
- quick removing of the complete conveying system guarantees easy sanitation
- needles can be changed within seconds
- pre-filter system included
- foil covered key set for operation panel
- entirely stainless steel and food grade plastics
- m-version: microprocessor control with foil covered key set for 20 different programmes
- m-version: electronic supervision of pressure and filter, failure display as well as no load control
- injectors for fish and poultry on request

The machines comply with the Accident Prevention Regulations

Technische Daten / technical data					
Injektionsnadeln / injection needles	PI 9/17	PI 11/21	PI 26	PI 52	PI 52 M
Typ/ types	9/17	11/21	26	52	52
Länge / length mm	1400	1500	1750	1750	1750
Breite / width mm	560	580	750	840	840
Höhe / height mm	1750	1850	2050	2000	2000
Länge Förderband mm / length of conveyor belt mm	1150	1250	1630	1150	1150
Arbeitsbreite mm / working width mm	265	280	345	345	345
Durchlasshöhe mm / product clearance mm	180	180/210	210/240	210/240	210/240
Arbeitshöhe mm / working height mm	820	820	930	1000	1000
Leistung kg/h / Capacities kg/h	250-550	480-850	850-1300	1400-1600	1400-1600
Anschlusswert / connected load	1,5 kW	1,5 kW	2,2 kW	4 kW	4 kW

VAKONA GmbH · Nahrungsmittel-Maschinen

Industriestraße 35 · 49536 Lienen/Westf. · Tel. + 49 (0) 54 83 / 80 81 · Fax + 49 (0) 54 83 / 14 14

Pökeltechnik

Für Handwerksbetriebe

PI 9/17 – PI 11/21

Pickle Technology

for small sized meat processing operation

PI 9/17 – PI 11/21



Abbildung · Illustration PI 9-PI17

VAKONA Pökelinjektoren / Pickle Injectors

E-mail: Service@Vakona.de · Internet: www.vakona.com

Qualität durch Erfahrung · Quality by experience

Pökeltechnik

Für Mittelbetriebe

PI 26 / PI 52

Pickle Technology

for medium sized meat processing operation

PI 26 / PI 52



Abbildung · Illustration PI 26

Pökeltechnik

Für Großbetriebe

PI 52 M

Pickle Technology

for big sized meat processing operation

PI 52 M



Abbildung PI 52 M mit Lakefilter
Illustration PI 52 M with brine filter

Automatische Pökelinjektoren
Automatic Pickle Injectors

Spitzengewinne durch Spitzen-Technologie

top results by top technology

VAKONA®
QUALITÄT