



Pökomat P78/750

Die Pökomaten P78/750 und P192/750 sind die Pökelspritzautomaten für die Industrie. Bei dieser Konstruktion wurden neue, zukunftssträngige Ideen mit jahrelang bewährten Elementen so kombiniert, dass ein neues Maschinensystem entstanden ist. Der Pökomat P78/750 sowie der P192/750 sind wie alle von der Josef Koch AG hergestellten Maschinen sehr servicefreundlich und einfach zu reinigen. Das Pumpensystem ist auf einem herausziehbaren Schlitten montiert. Das Transportband lässt sich ohne Werkzeug herausnehmen. Der Hilfsrahmen stützt das herausgenommene Transportband und sichert dieses in zwei Stellungen, so kann der Spritzraum lückenlos gereinigt werden. Die Pökomaten P78/750 und P192/750 sind die universellen Pökelspritzautomaten, die Ihnen erlauben, bei optimaler Wirtschaftlichkeit ein Pökelprodukt bester Qualität herzustellen. Der Pökomat P78/750 SEV und P192/750 SEV bieten Ihnen die folgenden Vorteile:

- patentierte variable Hubhöhenanpassung
- einstellbarere unterer Nadelumkehrpunkt
- rücklauffreies Pumpensystem: «non-return system»
- elektronische Steuerung
- Einzelnadelventilsteuerung

Option

- Steaker P78/750 (Artikelnummer 12806)

Technische Daten Pökomat P78/750 SE/99

Artikelnummer	12789
Pumpe	Membran
Höhe	2150 mm
Länge	2200 mm
Breite	1250 mm
Durchlaufhöhe	50-245 mm
Durchlaufbreite	750 mm
Leistung	7.0 kW
Nadelzahl	78 Stück in 4 Reihen
Hübe	20-80 1/min
Vorschub	17/24/40 mm
Pressluft	6-10 bar
Material	rostfreier Stahl und lebensmitteltauglicher Kunststoff

Technische Daten Pökomat P78/750 SEV

Artikelnummer	12790
Pumpe	Membran
Höhe	2150 mm
Länge	2200 mm
Breite	1250 mm
Durchlaufhöhe	50-245 mm
Durchlaufbreite	750 mm
Leistung	7.0 kW
Nadelzahl	78 Stück in 4 Reihen
Hübe	20-80 1/min

Vorschub	17/24/40 mm
Pressluft	6-10 bar
Material	rostfreier Stahl und lebensmitteltauglicher Kunststoff