

Maschinenfabrik Retus (Erwin Suter AG)

# Pökelspritzmaschine PM-70

## Modelle

PSM-12-4.5-IP  
 PSM-12/24-4.0-IP  
 PSM-12/24-3.0-IP  
 M-88 Steaker

## Spezifikationen

- Nadelkopf mit gefederten Nadeln
- Spritzen mit und ohne Knochen
- Abstreifvorrichtung ohne Anpressdruck auf das Produkt
- Getriebemotor 1-stufig (35 Hübe/min)
- Transportband werkzeuglos herausnehmbar



## Pökelspritzmaschinen PM-70

		<i>PSM-12-4.5-IP</i>	<i>PSM-12/24-4.0-IP</i>	<i>PSM-12/24-3.0-IP</i>	<i>M-88 Steaker</i>
Anzahl Nadeln		12 Einzelnadeln	12 Doppelnadeln	12 Doppelnadeln	88 Messer
Nadeln gefedert		+	+	+	nein
Anzahl Nadelköpfe		1	1	1	1
Nadeldurchmesser	mm	4.5	4.0	3.0	3 × 1
Anzahl Hübe	Hübe/min		35		35
Bandvorschub pro Hub	mm		25/35		25/35
Max. Produkthöhe	mm		180		180
Wannenbreite	mm		270		270
Max. Stundenleistung	kg		1000 je nach Produkt		1000 je nach Produkt
Max. Einspritzmenge pro Durchgang	%		35		–
Pumpe			Impellerpumpe		–
Hubantrieb			Elektro-Mechanisch		Elektro-Mechanisch
Nadel- / Messerkopf-Antrieb	kW		0.55		0.55
Bandvorschub			–		–
Lakepumpe	kW		0.75		–
Primärspannung	V/Hz		400/50		400/50
Steuerspannung	VAC		24		24
Benötigte Absicherung	A/amps		6		6
Abmessungen	cm		116 × 70 × 193		116 × 70 × 193
Nettogewicht	kg		190		170