

SLIM7 Series Model 736 & 738

KOMPAKTE TISCH-SOFTEISGERÄTE MIT
SELBSTPASTEURISIERUNG



Weniger
Ausfallzeiten
Höherer
Durchsatz

Hervorragende Leistung im
kompakten Format für hohe
Anforderungen zu Stoßzeiten.

EIGENSCHAFTEN

- Kleinere Standfläche spart wertvollen Platz
- Effektive Pasteurisierung sorgt für Einheitlichkeit von Geschmack und Konsistenz
- Zahnradpumpe ermöglicht einfache, anforderungsgerechte Steuerung der Volumenzunahme
- Pasteurisierung spart Arbeitskosten
- Schnelle Regenerierung stellt hohen Durchsatz sicher
- Vielseitigkeit ermöglicht Zubereitung verschiedener neuer Produkte



736



738



Kleinere Stellfläche



Pasteurisierungssystem



Zahnradpumpe



Kleinere Stellfläche Die Slim7 Serie Maschinen sind zwar kleiner, aber stark dank hoher Volumenleistung. Durch das hocheffiziente, kompakte Design mit seitlich montiertem Kondensator ist es ideal für die Aufstellung auf rückwärtigen Arbeitsflächen bei knappem Platzangebot geeignet.

Pasteurisierungssystem Die Modelle der Slim7 Serie durchlaufen täglich einen Erhitzungs- und Abkühlzyklus, der Arbeitskosten einspart und Produktverluste reduziert. Wie? Milchprodukte im Gerät bleiben bis zu zwei Wochen lang hygienisch. Erst dann muss das Gerät vollständig auseinander gebaut und gereinigt werden.

Zahnradpumpe Die Zahnradpumpe der Slim7 Modelle sorgt für das perfekte Luft-Produkt-Missverhältnis bei jeder Charge und damit für optimale Konsistenz. Die bequem von Hand verstellbare Volumenzunahme-Funktion ist dank geringer Anzahl der Einzelteile einfach zu zerlegen und zusammenzubauen.

MODEL 736 SPECIFICATIONS AND CAPACITY

Dimensions

Width	15-3/4"	400 mm
Depth	30-7/16"	773 mm
Height	35-3/4"	908 mm

Mounted on standard feet h. 4" (100 mm)

Weight

Net	273.4 lb	124 kg
Crated	339.5 lb	154 kg

Beater Motor One, 2 HP (1500 W)

Electrical	Maximum Fuse Size	Minimum Circuit Ampacity	kW
380-415/50/3	15 A	5.5 A	2.6 kW

One dedicated electrical connection is required. Manufactured to be permanently connected. For exact electrical information, always refer to the data label of the unit.

Air cooled.

MODEL 738 SPECIFICATIONS

Dimensions

Width	21-9/64"	537 mm
Depth	31-13/16"	808 mm
Height	38-3/16"	970 mm

Mounted on standard feet h. 4" (100 mm)

Weight

Net	485 lb	220 kg
Crated	573 lb	260 kg

Electrical	Maximum Fuse Size	Minimum Circuit Ampacity	kW
380-415/50/3	25	18 A	4.4 kW

One dedicated electrical connection is required. Manufactured to be permanently connected. For exact electrical information, always refer to the data label of the unit.

DISTRIBUTOR INFORMATION



Epta Deutschland GmbH
Ludolf-Krehl-Straße 7-11
68167 Mannheim

Fon: 089 84059928
Fax: 0621 1281-199
Hotline 24/7: 0800 5224332

Internet: www.epta-deutschland.com
E-Mail: andreas.heckmaier@epta-deutschland.com
Taylor: www.taylor-company.com