



Datenblatt

## Ultrastapler 2x - umluftbeheizt

Der umluftbeheizte Wärmeschüssel-Stapler.



[Zum Produkt](#)

Der Ultrastapler mit zwei leistungsstarken, regelbaren Umluftheizungen für das Aufheizen, Zwischenlagern und Transportieren von Wärmeschüsseln in zwei Röhren. Die Federkraft kann entsprechend dem Geschirrgewicht unkompliziert von Hand eingestellt werden. Zudem mit integriertem Überhitzungsschutz für perfekte Sicherheit und mit Edelstahl-Klappdeckeln für hygienischen Schutz der Wärmeschüsseln.

Als Zubehör die Wärmeschüsseln SJ-255-Ultra (max. 92 Stück) mit Warmhalteunterteil durch hochspeicherfähigem Wärmekern oder die Wärmeschüsseln SJ-255-Alu (max. 120 Stück). Zudem für extra Robustheit mit komplett umlaufendem Stoßschutz erweiterbar. Auf Anfrage auch mit CNS-Rollen.

## TECHNISCHE MERKMALE

Ultrastapler 2x - umluftbeheizt



## TECHNISCHE MERKMALE

Material	Edelstahl 1.4301 (CNS)
Abmessungen	1005 x 508 x 1011 mm
Gewicht	75 kg
Anschlusswert	3,2 kW
Nennspannung	1N AC 230 V 50/60 Hz
Steckerart	Schukostecker (Typ F)
Kabellänge	2500 mm
Heizbereich	+30°C bis +160°C
Stapelhöhe	620 mm
Schutzart	IPX5
Anzahl Röhren	2
inkl. Deckelhaube	Enthalten (2x Edelstahl)
Max. Zuladung	150 kg
Stoßschutz	4 Stoßbecken
Rollen	2 Lenk-; 2 Lenkstopprollen
Rollen-Ø	125 mm
Schachtabmessungen	
i. L.	260 mm x 260 mm

**Bestellnummer**

**89 04 01 04**

## VORTEILE

- Rostfreier, hochwertiger, hygienischer Edelstahl, matt geschliffen.
- Stabile, leichtgängig geführte quadratische Plattformen.
- Kipp- und verkantsicher, mit robustem Abstapelmechanismus.
- Doppelwandig isolierter Korpus und Klappdeckel, zudem mit Dichtrahmen, geringer Wärmeverlust.
- Flexible und passgenaue Einstellbarkeit von Hand.
- Ausgabehöhe gleichbleibend einstellbar, mit hitzebeständigen Zugfedern.
- Mobil mit rostfreien, feststellbaren Rollen und Sicherheitsschiebegriff.
- Stoßbecken für Rammschutz sowie stoßgeschütztes Schaltelement.
- Herausnehmbare Röhreneinsätze und abnehmbare Deckel-Dichtrahmen, einfach zu reinigen.
- Außen mit verschlossenem Deckel Hochdruckreiniger geeignet, strahlwassergeschützt (IPX5).