



Datenblatt

Röhrenstapler 2x - statisch beheizt

Der beheizte doppelte Rundgeschirr-Stapler.



Zum Produkt

Der Röhrenstapler mit statischen Heizungen für das Aufwärmen, Zwischenlagern und Transportieren von Rundgeschirr in zwei Verstellröhren (Durchmesser von 190-320 mm). Unkompliziert von Hand einstellbar durch je 3 Verstellstangen für die gewünschte Tellergöße, sowie die Federkraft entsprechend dem Geschirrgewicht. Zudem mit integriertem Überhitzungsschutz für perfekte Sicherheit und inklusive Polycarbonatdeckeln für hygienischen Schutz der Geschirrteile*.

Als weiteres Zubehör für den Polycarbonatdeckel, die zugehörige Deckelhalterung. Sowie die doppelwandige arretierbare Edelstahl-Deckelhaube oder der komplett umlaufende Stoßschutz für extra Robustheit und mit Schmutzschublade erweiterbar. Auf Anfrage auch mit CNS-Rollen.

TECHNISCHE MERKMALE
Röhrenstapler 2x - statisch beheizt



TECHNISCHE MERKMALE

Material	Edelstahl 1.4301 (CNS)
Abmessungen	955 x 480 x 1030 mm
Gewicht	47 kg
Anschlusswert	1,4 kW
Nennspannung	1N AC 230 V 50/60 Hz
Steckerart	Schukostecker (Typ F)
Kabellänge	2500 mm
Heizbereich	+30°C bis +110°C
Stapelhöhe	645 mm
Schutztart	IPX5
Röhren-Ø	397 mm
Anzahl Röhren	2
inkl. Deckelhaube	Enthalten (2x Poly)
Höhe ohne Deckel	900 mm
Max. Zuladung	150 kg
Stoßschutz	4 Stoßecken
Rollen	2 Lenk-; 2 Lenkstoprollen
Rollen-Ø	125 mm

Bestellnummer

89 01 02 69

VORTEILE

Rostfreier, hochwertiger, hygienischer Edelstahl, matt geschliffen.

Stabile, leichtgängig geführte Plattformen.

Kipp- und verkantsicher, mit robustem Abstapelmechanismus.

Doppelwandig isolierter Korpus, geringer Wärmeverlust.

Flexible und passgenaue Einstellbarkeit von Hand.

Ausgabehöhe gleichbleibend einstellbar, mit hitzebeständigen Zugfedern.

Mobil mit rostfreien, feststellbaren Rollen und Sicherheitsschiebegriff.

Stoßecken für Rammschutz sowie stoßgeschütztes Schaltelement.

Herausnehmbare Röhreneinsätze, einfach zu reinigen.

Außen mit verschlossenem Deckel Hochdruckreiniger geeignet, strahlwassergeschützt (IPX5).