



Datenblatt



Wechselstapler - umluftbeheizt

Der umluftbeheizte Universal-Geschirr-Stapler.



[Zum Produkt](#)

Der Wechselstapler mit leistungsstarker, regelbarer Umluftheizung für das Aufwärmen, Zwischenlagern und Transportieren von jeglichen Geschirrausführungen. Mit beliebig einteilbarer Gitterplattform, durch 6 Wechselstangen, zum perfekten Zentrieren der Geschirrtteile, geeignet für gängige Tellergrößen sowie für geometrisch unterschiedliches Geschirr. Die Federkraft kann entsprechend dem Geschirrgewicht unkompliziert von Hand eingestellt werden. Zudem mit integriertem Überhitzungsschutz für perfekte Sicherheit und inklusive Polycarbonatdeckel für hygienischen Schutz der Geschirrtteile*.

Als weiteres Zubehör die einwandige Edelstahl-Deckelhaube sowie der komplett umlaufende Stoßschutz für extra Robustheit. Auf Anfrage auch mit CNS-Rollen.

TECHNISCHE MERKMALE

Wechselstapler - umluftbeheizt



TECHNISCHE MERKMALE

Material	Edelstahl 1.4301 (CNS)
Abmessungen	955 x 480 x 1030 mm
Gewicht	55,2 kg
Anschlusswert	1,8 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
Schutzart	IPX5
inkl. Deckelhaube	Enthalten (1x Poly)
Höhe ohne Deckel	900 mm
Max. Zuladung	75 kg
Stoßschutz	4 Stoßbecken
Rollen	2 Lenk-; 2 Lenkstopprollen
Rollen-Ø	125 mm
Schachtabmessungen	
i. L.	590 x 290 mm
Verstellstangen	6

Bestellnummer

89 01 01 59

VORTEILE

Rostfreier, hochwertiger, hygienischer Edelstahl, matt geschliffen.

Stabile, leichtgängig geführte rechteckige Plattform.

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.

Rückseitiger Rammschutz durch U-förmige Stoßleiste.

Herausnehmbarer Röhreneinsatz, einfach zu reinigen.

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