

Planetenrührmaschinen Planetenrührmaschine 5 lt. mit Aufstecknabe

Technisches Datenblatt

ARTIKEL #

MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #



600138 (DBE5BYA)

Planetenrührwerk 5 l mit
Edelstahl -Knethaken, -
Flachrührer, -Besen, mit
Aufstecknabe K;
ausgestattet mit einem
hoch widerstandsfähigen
Schutzschirm;
Schutzschirm Kunststoff
BPA frei

Kurzbeschreibung

Artikel Nr. _____

Geeignet zum Kneten, Schlagen, Rühren. Gehäuse aus Aluminium mit

Metallbasis für völlige Stabilität. 5 l Kessel aus Chromnickelstahl 1.4301.

Leistungstarker, asynchroner Motor mit elektronisch geregelter

Geschwindigkeit 20 bis 220 U.p.M. (Planetenbewegung).

Abnehmbare,

transparente Schutzblende aus Bisphenol A freiem Copolyester aktiviert

das Heben und Senken des Kessels. Inklusive Kesselerkennung für sicheres Arbeiten (EN454 - 2015). Lieferung mit 3 geschirrspülmaschinenfesten Edelstahlwerkzeugen: Spiralkneter, Flachrührer und Schlagbesen.

Mit Ansatznabe Typ K für weiteres Zubehör (Lieferung ohne Zubehör).

Hauptmerkmale

- Kompakte Tisch-Rühr- und Schlagmaschine für professionellen Gebrauch zum intensives Kneten, Rühren, Schlagen.
- Maximale Kapazität 1,5 kg Mehl, mit 60% Feuchtigkeit.
- Lieferung mit:
-Spatel, Knethaken, Besen und 5 l Kessel.
-Option: Kesselhubvorrichtung.
- Form und Größe der Werkzeuge sind perfekt dem Kessel angepasst für gleichmäßiges Mischen selbst kleiner Mengen.
- Elektronische Geschwindigkeitsregelung.
- Ergonomischer, stabiler Knebel zum Wählen der Geschwindigkeit je nach Werkzeug und Produktkonsistenz.
- Abnehmbarer Schutzschirm aktiviert das Heben und Senken des Kessels.
- NEU mit Kesselerkennung (nach DEN454 Maschinenrichtlinie). Die Kesselerkennung stellt sicher, dass die Maschinen nicht startet ohne das der Kessel richtig eingesetzt wurde.

Konstruktion

- 5 l Kessel aus CNS 18/10.
- Kompaktes Design.
- Leistungstarker Motor mit hoher Anlaufgeschwindigkeit.
- Variable Geschwindigkeit von 20 bis 220 U. p.M. (Planetenbewegung) zum Einstellen je nach Werkzeug und Konsistenz der Mischung.
- Selbst schmierendes Planetengetriebe - Wartungsfrei
- Wassergeschütztes Planetensystem.
- Transparente Schutzblende aus BPA freiem Eastman Tritan™ Copolyester, stoßfest und selbst nach vielen Spülzyklen klar und haltbar. Eastman&Tritan sind Marken des Unternehmens Eastman Chemical.
- Werkzeuggeschwindigkeit variabel von 67 bis 740 U.p.M.
- Stabile Metall-Zubehöransatznabe für intensiven Gebrauch.

Genehmigung: _____



Planetenrührmaschinen Planetenrührmaschine 5 lt. mit Aufstecknabe

Serienmäßiges Zubehör

- 1 St. Rührkessel 5 Liter PNC 653295
- 1 St. Edelstahl-Flachrührer 5 l PNC 653756
- 1 St. Edelstahl-Besen 5 l PNC 653757
- 1 St. Edelstahl- Knethaken 5 l PNC 653765

Optionales Zubehör

- 60 mm Fleischwolf für Aufstecknabe K (12 mm) und 1 Scheibe 4,5 PNC 653043 ☐
- 3 Scheiben (3-4,5-8 mm) für Fleischwolf PNC 653044 ☐
- Rührkessel 5 Liter PNC 653295 ☐
- Teigausrollaufsatz mit verstellbarer Stärke (für Lasagne und notwendig für die Vorarbeit von dünneren Nudelarten) PNC 653296 ☐
- Nudelschneidaufsatz für Spaghetti PNC 653298 ☐
- Pastaset mit Teigrollaufsatz, Schneidaufsatz für Bandnudeln und Schneidaufsatz für schmale Bandnudeln PNC 653300 ☐
- Edelstahl-Flachrührer 5 l PNC 653756 ☐
- Edelstahl-Besen 5 l PNC 653757 ☐
- Edelstahl- Knethaken 5 l PNC 653765 ☐
- Schutzschirm oben geschlossen für BE5/BE8 mit Aufstecknabe PNC 653782 ☐



Planetenrührmaschinen
Planetenrührmaschine 5 lt. mit Aufstecknabe

Das Unternehmen behält sich das Recht auf Änderungen der Spezifikation vor.

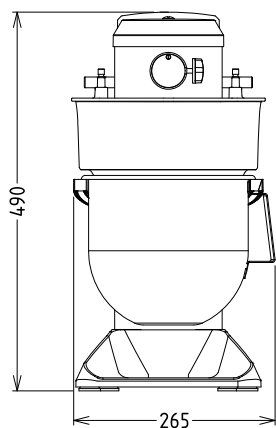
2026.02.10



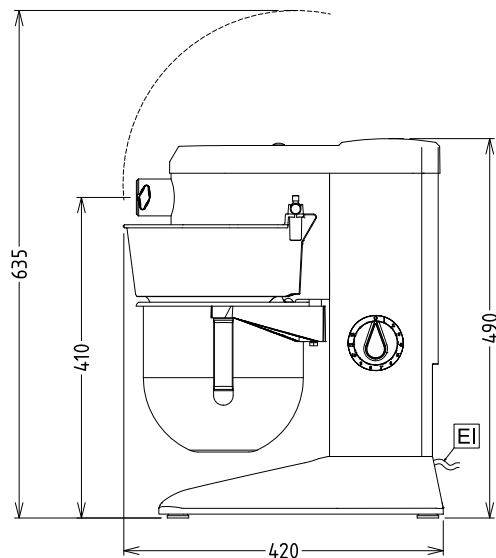
Planetenrührmaschinen

Planetenrührmaschine 5 lt. mit Aufstecknabe

Front

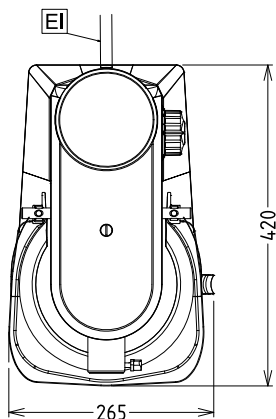


Seite



EI = Elektroanschluss

oben



Elektrisch

Netzspannung:	200-240 V/1N ph/50/60 Hz
Anschlusswert:	0.45 kW
Gesamt-Watt	0.45 kW

Kapazität:

Leistung (bis):	1.5 kg/Zyklen
Kapazität:	5.5 Liter

Schlüsselinformation

Außenabmessungen, Länge:	266 mm
Außenabmessungen, Tiefe:	416 mm
Außenabmessungen, Höhe:	487 mm
Versandgewicht:	19 kg
Nettogewicht (kg):	17
Pastetenteig:	1.5 kg mit Spiral Knethaken
Eiweiß	10 mit Schlagbesen