

1200 Watt 2-Gang-Rührer mit 3-Stufen Drehzahlschalter

MXE 1202 + WR2 140

Bestell-Nr. 495.921



1200 Watt 2-Gang-Rührer mit 3-Stufen Drehzahlschalter

- + Robustes 2-Gang-Getriebe: groß dimensioniert und optimal übersetzt - für materialgerechte Drehzahlen und ein starkes Drehmoment
- + Vollwellenelektronik: mit Sanftanlauf, Temperaturüberwachung, Überlastungsschutz und mit stufenloser Drehzahlregelung über Gasgebeschalter - für ein kontrolliertes Hochfahren an die optimale Rührgeschwindigkeit. Durchzugsstark in allen Drehzahlbereichen
- + Komfortabler 3-Stufen Schalter ohne Arbeitsunterbrechung von Griffposition erreichbar, durch Gummitülle geschützt. Stufe 1: reinigen, Stufe 2: anrühren, Stufe 3: aufrühren
- + Ein-/Aus-Schalter mit Arretierung und Wiederanlaufschutz. Ideal für stationären Einsatz in einem Mischcenter
- + Die flexible Gummitülle über dem Ein-/Ausschalter schützt vor Verschmutzungen. Keine Funktionsstörungen durch verklebte Schalter
- + Ergonomische Handgriffe am Antrieb: wenig Gewicht, entspannte Armhaltung und aufrechte Körperposition für eine komfortable und kräfteschonende Bedienung
- + Vier Stoßecken mit Gummipuffer sorgen für eine sichere Ablage beim Transport und bieten Schutz gegen Stöße und Schläge auf der Baustelle
- + Schutzkappe über dem Motorgehäuse lenkt den Kühl-Luftstrom und verhindert das Eindringen von Spritzwasser
- + Spindelarretierung mit Anlaufschutz. Vereinfacht den Wechsel des Rührstabes
- + Für Mischanwendungen bis 60 kg
- + Mit Rührstab WR2 für Rührgut: pastös bis zäh. Fliesenkleber, Fugenmasse, Ausgleichsmasse, Kleber, Fertigputz, Klebemörtel, ...

Technische Attribute

Leerlaufdrehzahl 1. Gang	0-210/325/530 /min
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	0-320/490/780 /min
Leistungsaufnahme	1200 Watt
Leistungsabgabe	710 Watt
Werkzeugaufnahme	M 14
Spannhals-Ø	53 mm
Max. Rührkorb-Ø	140 mm
Kabellänge	4,0 m
Abmessung (L x B x H)	405 x 215 x 340 mm
Gewicht	4,8 kg

Grundausrüstung

1 Wendelrührer WR2 140x600 M14	368.997
1 Gabelschlüssel, SW 22	439.975

Zubehör

Rondenrührer RR2

Bestell-Nr. 368.903



Technische Attribute	
Rührkorb in mm	120 Ø
Rührgut in kg	20-40
Verpackungseinheit	1

Zwei negativ angeordnete Ronden drücken das Mischgut nach unten, so wird das Herausspritzen von flüssigem Material vermieden. Ideal für flüssiges bis zähes Material: Farben, Dispersionen, Lacke, Lasuren, Beschichtungen, Kleister, Bitumen.

Wendelrührer WR2



Technische Attribute			
Rührkorb in mm	Rührgut in kg	Verpackungseinheit	Bestell-Nr.
120 Ø	15-25	1	368.881
140 Ø	20-40	1	368.997

Zwei rechts geformte Wendeln zum Kneten und Mischen von zähen bis pastösen Materialien. Der Rührstab schraubt sich selbst nach unten und drückt das Mischgut nach oben. Sehr vielseitig einsetzbar für: Fliesenkleber, Fugenmasse, Spachtelmasse, Fertigputz, Klebemörtel, Ausgleichsmasse, Estrich.

Zubehör

Wendelrührer WR3R



Drei rechts geformte Wendeln schrauben sich selbst in das Material. Selbst schweres und zähes Rührgut wird damit kraftsparend, schnell und intensiv gemischt. Auch als Mörtel- oder Schwergutrührer bekannt. Ideal für: Mörtel, Beton, Putz, Estrich, Ansetzbinder, Dickbeschichtungen.

Technische Attribute

Rührkorb in mm	Rührgut in kg	Verpackungseinheit	Bestell-Nr.
120 Ø	15-25	1	368.911
140 Ø	20-40	1	369.012

Wendelrührer WR3L



Drei links geformte Wendeln drücken das Mischgut im Behälter nach unten. Abgesetzte Pigmente, Feststoffe oder Fasern werden hochgespült und gleichmäßig vermischt. Das Mischgut spritzt nicht. Ideal für flüssiges und cremiges Mischgut: Farben, Dispersionsfarben, Gipsputz, Vergussmassen, faserhaltige Materialien.

Technische Attribute

Rührkorb in mm	Rührgut in kg	Verpackungseinheit	Bestell-Nr.
120 Ø	15-25	1	369.055
140 Ø	20-40	1	369.063

Zubehör

Scheibenrührer SR2



Zwei Scheiben mit gegenläufig abgewinkelten Flügeln bilden eine dynamische Strömung im Mischbehälter. Die Flügel an den Scheiben drücken das Rührgut gegenläufig nach unten bzw. oben. Ideal für flüssiges bis zähes Rührgut: Farben, Dispersionen, Kleister, Leim, Vergussmassen.

Technische Attribute

Rührkorb in mm	Rührgut in kg	Verpackungseinheit	Bestell-Nr.
120 Ø	15-25	1	368.938
140 Ø	20-40	1	369.128

Rührbesen RB



Rührarme aus Rundmaterial verhindern das Einrühren von Luftblasen. Ideal für alle Materialien, bei denen Lufteinschlüsse zu vermeiden sind: Ausgleichsmassen, Spachtelmassen, Kleber, Dichtstoffe.

Technische Attribute

Rührkorb in mm	Rührgut in kg	Verpackungseinheit	Bestell-Nr.
120 Ø	10-30	1	369.152
140 Ø	30-60	1	369.160