

Rüttelplatte TYP PC



Rüttelplatte PC 300 - 600

Die Rüttelplatte vom Typ PC 300 - 600 garantiert höchste Verdichtungsleistung und erfüllt strengste Gesundheits-, Arbeitsschutz- und Umweltbestimmungen. Geringstmögliche Hand-Arm-Vibrationsbelastung ohne Leistungsverluste.

Einsatzgebiete:

Pflasterarbeiten, Plattenverlegung, Fundament- und Bodenplatten, Verdichtungsarbeiten von Sand- Schotter- Splituntergründen.

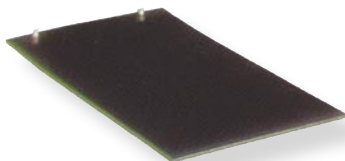
Die Rüttelplatte ist in sieben Maschinenbasisbreiten, sowie als Benzin oder Dieselmotorantrieb als Standard oder Dual Force System, erhältlich. Zur Extraausstattung gehört ein Wasserstrahlssystem, Blockpflasterplatten und Transporträder.

- ➔ 1 - Mann Transport
- ➔ geringe Hand - Arm - Vibrationsbelastung
- ➔ große Verdichtungsleistung
- ➔ schneller Vorschub - somit erhöhte Produktivität
- ➔ Motorschutzrahmen mit Kranauge
- ➔ Schubgriffe umklappbar
- ➔ Kompakte Bauweise
- ➔ Wasserstrahlssystem und Plasterschutzplatte im Zubehör erhältlich

Bezeichnung	Breite	Gewicht	Frequenz	Bodenpressung	Einschaltdauer	Artikel-Nr.
PC 300, Honda-Benzin 2.5 PS	300 mm	63 kg	99 Hz	419 kg/m ²	62 min.	RTP13000
PC 350, Honda-Benzin 4 PS	350 mm	79 kg	101 Hz	450 kg/m ²	123 min.	RTP13500
PC 400, Honda-Benzin 4 PS	400 mm	81 kg	101 Hz	404 kg/m ²	117 min.	RTP14000
PC 400, Hatz-Diesel 4.6 PS	400 mm	119 kg	101 Hz	404 kg/m ²	117 min.	RTP14001
PC 500, Honda-Benzin 5.5 PS	500 mm	85 kg	101 Hz	339 kg/m ³	110 min.	RTP15000
PC 500, Hatz-Diesel 4.6 PS	500 mm	123 kg	101 Hz	339 kg/m ³	110 min.	RTP15001
PC 600, Honda-Benzin 5.5 PS	600 mm	89 kg	101 Hz	296 kg/m ²	124 min.	RTP16000
PC 600, Hatz-Diesel 4.6 PS	600 mm	127 kg	101 Hz	296 kg/m ²	124 min.	RTP16001

Zubehör:

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Radsatz PC 300/400/500	RATP1110
Radsatz PC 600	RATP1120
PC 300 Polyurethan Platte	RAT1230
PC 350 Polyurethan Platte	RAT1235
PC 400 Polyurethan Platte	RAT1240
PC 500 Polyurethan Platte	RAT1250
PC 600 Polyurethan Platte	RAT1260
PC 300 Wasserstrahlssystem	RAT1330
PC 350 Wasserstrahlssystem	RAT1335
PC 400 Wasserstrahlssystem	RAT1340
PC 500 Wasserstrahlssystem	RAT13500
PC 600 Wasserstrahlssystem	RAT13600



Alle Preise zzgl. der gesetzlichen MwSt.

Rüttelplatte ERP 350 - 550

Die reversierbaren Rüttelplatten vom Typ ERP 350 - 550 garantieren höchste Verdichtungsleistung und erfüllen strengste Gesundheits-, Arbeitsschutz- und Umweltbestimmungen. Geringstmögliche Hand-Arm-Vibrationsbelastung ohne Leistungsverluste.

Einsatzgebiete:

Pflasterarbeiten, Plattenverlegung, Fundament und Bodenplatten, Verdichtungsarbeiten von Sand- Schotter- Splituntergründen.

Die Rüttelplatte ist in sieben Maschinenbasisbreiten sowie als Benzin oder Dieselmotorantrieb als Standard oder Dual Force System erhältlich. Zur Extraausstattung gehört ein Wasserstrahlssystem, Blockpflasterplatten und Transporträder.

Rüttelplatte TYP ERP



- ➔ 1-Mann Transport
- ➔ geringe Hand-Arm-Vibrationsbelastung
- ➔ große Verdichtungsleistung
- ➔ schneller Vorschub - somit erhöhte Produktivität
- ➔ stufenlose veränderbare Arbeitsgeschwindigkeit
- ➔ umschaltbar Vorwärts-, Leerlauf-, Rückwärtsgang
- ➔ Kompakte Bauweise
- ➔ Wasserstrahlssystem und Plasterschutzplatte im Zubehör erhältlich

Bezeichnung	Leist.	Breite	Gewicht	Frequenz	Bodenpressung	Vorschub	Artikel-Nr.
ERP 350 Honda-Benzin	5,5 PS	350 mm	152 kg	101 Hz	1086 kg/m ²	22 m/min.	RTP235010
ERP350H Honda-Benzin	5,5 PS	350 mm	152 kg	101 Hz	1890 kg/m ²	22 m/min.	RTP235011
ERP 400 Honda-Benzin	5,5 PS	400 mm	155 kg	101 Hz	1864 kg/m ²	22 m/min.	RTP240012
ERP 400 Hatz-Diesel	5,4 PS	400 mm	183 kg	101 Hz	1037 kg/m ²	22 m/min.	RTP240013
ERP400H Hatz-Diesel	5,4 PS	400 mm	183 kg	101 Hz	1992 kg/m ²	22 m/min.	RTP240014
ERP 550 Honda-Benzin	5,5 PS	550 mm	161 kg	101 Hz	731 kg/m ²	22 m/min.	RTP255015
ERP550H Honda-Benzin	5,5 PS	550 mm	161 kg	101 Hz	1847 kg/m ²	22 m/min.	RTP255016
ERP 550 Hatz-Diesel	5,4 PS	550 mm	189 kg	101 Hz	781 kg/m ²	22 m/min.	RTP255017
ERP550H Hatz-Diesel	5,4 PS	550 mm	189 kg	101 Hz	1968 kg/m ²	22 m/min.	RTP255018

H-Type (HAUC-Klasse) ist mit der Dual-Force-Technik ausgestattet, d.h. sie erfüllen die HAUC-Bestimmungen in der Kategorie über 1800 kg/m². Tauglich für Strasseninstandsetzung nach HAUC.

Zubehör:

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Radsatz ERP	RATP005001
ERP 350 Wasserstrahlssystem	RATP005002
ERP 400 Wasserstrahlssystem	RATP005003
ERP 550 Wasserstrahlssystem	RATP005004



Alle Preise zzgl. der gesetzlichen MwSt.

Zwangs - Mischer

MIXER 750 Super



Fahrbarer Zwangs-Mischer für Mörtel, Estrich, Farbe, Firnis, Epoxymaterialien.

Einsatzgebiete:

Sämtliche Klebearbeiten wie Fliesen, Platten, Kunststoffe sowie Mauer- und Putzarbeiten.

Technische Daten:

Leistung:	750 Watt
Drehzahl:	90 U/min.
Misch-Volumen:	65 Liter
Misch-Menge:	50 kg
Abmessungen L x B x H:	95 x 60 x 78 cm
Gewicht:	25 kg

- ➔ 1-Mann Transport
- ➔ perfekte homogene Massen
- ➔ Motor mit thermischen Überlastschutz
- ➔ mobile Ausführung
- ➔ leistungsstarke 750 Watt
- ➔ Transportkarre als Zubehör
- ➔ Leichtgewicht mit 25 kg
- ➔ Verarbeitungsmenge bis 65 Liter

Bezeichnung	Artikel-Nr.
MIXER 750 SUPER	BUI005S
Transportkarre	BUI923
Mischkübel 65 Liter	BUI920
Holzkarre	BUI921

Rührmaschinen

Eibenstock Rührer



Die elektrischen Eibenstock-Rührer sind speziell für die Bauwirtschaft zum Mischen von Farbe, Gips, Kleber, Fertigputz u.a..

Alle Rührer sind für den Profidauereinsatz konstruiert und besitzen höchste Drehmomente einen Überhitzungsschutz und eine stufenlose Drehzahlregulierung.

Einsatzgebiete:

Rondenrührer: Farben, Bitumen, Vergussmassen
Mörtelrührer: Estrich, Fliesenkleber, Fertigputze
Scheibenrührer: Farben, Lacke, Lasuren
Wendelrührer: Estrich, Spachtelmassen, Beton

Technische Daten je nach Gerätetyp:

Leistung:	700 - 1600 Watt
Drehzahl:	0 - 580 U/min.

- ➔ 1-Mann Transport
- ➔ Perfekte homogene Massen
- ➔ Kompakte Abmessung
- ➔ Überhitzungsschutz
- ➔ Sanftanlauf und Überstromschutz
- ➔ universell einsetzbar

Bezeichnung	Artikel-Nr.
EHR15SB, 1000 Watt, 120 mm	04EHR15SB
EHR20SB, 1150 Watt, 140 mm	04EHR20SB
EZRS20S, 1150 Watt, 220 mm	04EZR20S
Rührständer 1630 mm	04RST

Alle Preise zzgl. der gesetzlichen MwSt.