

# Rührwellen & Rührorgane



• Rührwelle  
 V4A Edelstahl 1.4404

• Rührorgan  
 V4A Edelstahl 1.4404  
 Leicht zu reinigen

## RÜHRWELLEN


Standard	Art. Nr.	Rührwellenlänge ab Deckeloberkante [B] in mm	C	D
RW 30	5021	360	M12	Ø16
RW 60	5022	535	M12	Ø16
RW 100	5023	740	M12	Ø20
RW 200	5024	775	M16	Ø20
RW 600	5025	593	M16	Ø25
RW 1000	5026	795	M16	Ø25


Rührwellen auch in Sonderlänge verfügbar.


.....  
 WIR BRINGEN BEWEGUNG IN BESONDERE UMGEBUNGEN.  
 .....

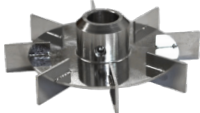
# RÜHRORGANE

AUS HOCHWERTIGEM V4A EDELSTAHL 1.4404. ALLE MAßE IN MM.

 RÜHRORGAN ECO-CUP	Standard	A in mm	Schiebenabe	Art. Nr.
	eco-Cup 120	120	Ø16	5200
	eco-Cup 150	150	Ø16	5201
	eco-Cup 170	170	Ø16/20	5202/5218
	eco-Cup 210	210	Ø16/20	5203/5223
	eco-Cup 260	260	Ø20	5204
	eco-Cup 320	320	Ø20/25	5205/5219
	eco-Cup 500	500	Ø25	5206

 RÜHRORGAN ECO-DISC	Standard	A in mm	Schiebenabe	Art. Nr.
	eco-Disc 120	120	Gewindenabe	5217
	eco-Disc 150	150	Ø16	5207
	eco-Disc 170	170	Ø16/20	5208/5224
	eco-Disc 210	210	Ø16/20	5209/5225
	eco-Disc 260	260	Ø20	5210
	eco-Disc 300 klappbar	300	Ø20	5252
	eco-Disc 320	320	Ø20	5211
	eco-Disc 500 klappbar	500	Ø25	5212
eco-Disc 500	500	Ø20/25	5214/5213	

 DISSOLVER- SCHEIBE	Standard	Befestigung 2 Gewindestifte	Schiebenabe	Art. Nr.
	Dissolverschleibe Ø175	M10/16 DIN 914	Ø16 / Ø50 x 35mm	5220
	Dissolverschleibe Ø225	M10/16 DIN 914	Ø16 / Ø50 x 35mm	5221
	Dissolverschleibe Ø325	M10/16 DIN 914	Ø20 / Ø50 x 35mm	5222
Material Edelstahl 1.4571, glasperlengestrahlt				

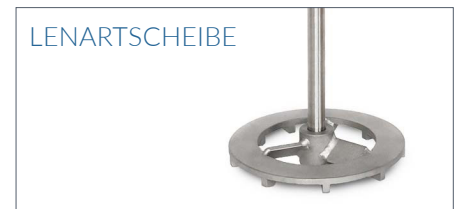
 SCHEIBEN- RÜHRER	Standard	Schiebenabe	Art. Nr.
	Scheibenrührer Ø130	Ø20	5240
	Scheibenrührer Ø200	Ø20	5241
	Scheibenrührer Ø350	Ø20	5242



WIR BRINGEN BEWEGUNG IN BESONDERE UMGEBUNGEN.

SCHRÄG- BLATTMISCHER	Standard	Befestigung 2 Gewindestifte	Schiebenabe	Art. Nr.
	Schrägblatt Ø100 3-blättrig	M6 x 8 DIN 914	Ø16 / Ø30 x 36 mm	SM3A 0100 0016 2D7
	Schrägblatt Ø100 4-blättrig	M6 X 8 DIN 914	Ø16 / Ø30 x 36 mm	SM4A 0100 0016 2D7
	<b>Schrägblatt Ø150 3-blättrig</b>	<b>M6 X 8 DIN 914</b>	<b>Ø16 / Ø30 x 36 mm</b>	SM3A 0150 0016 2D7
	Schrägblatt Ø150 4-blättrig	<b>M6 x 8 DIN 914</b>	Ø16 / Ø30 x 36 mm	SM4A 0150 0016 2D7
	Schrägblatt Ø175 4-blättrig	M6 x 8 DIN 914	Ø16 / Ø30 x 36 mm	SM4A 0175 0016 2D7
	Schrägblatt Ø175 4-blättrig	M6 X 8 DIN 914	Ø20 / Ø30 x 36 mm	SM4A 0175 0020 2D7
	Schrägblatt Ø200 4-blättrig	M6 X 8 DIN 914	Ø16 / Ø30 x 36 mm	SM4A 0200 0016 2D7
	Schrägblatt Ø200 4-blättrig	M6 X 8 DIN 914	Ø20 / Ø30 x 36 mm	SM4A 0200 0020 2D7
	Schrägblatt Ø250 4-blättrig	M10 x 10 DIN 914	Ø20 / Ø30 x 36 mm	SM4A 0250 0010 2D7
	Schrägblatt Ø250 4-blättrig	M10 x 12 DIN 914	Ø20 / Ø50 x 50 mm	SM4A 0250 0020 2F7
	Schrägblatt Ø325 4-blättrig	M10 x 12 DIN 914	Ø20 / Ø50 x 50 mm	SM4A 0325 0020 2F7
	Schrägblatt Ø350 4-blättrig	M10 x 12 DIN 914	Ø20 / Ø50 x 50 mm	SM4A 0350 0020 2F7
	Schrägblatt Ø500 4-blättrig	M10 x 12 DIN 914	Ø20 / Ø50 x 70 mm	SM4A 0500 0020 2F7
Material Edelstahl 1.4571, glasperlengestrahlt				

### KUNDENSPEZIFISCH ERHÄLTlich:



WIR BRINGEN BEWEGUNG IN BESONDERE UMGEBUNGEN.