



	RM 180 UH	RM 180 U	RM 180 H	RM 180
Wannen-Innenmaße	1000 x 500 x 400 mm (L x B x T)			
Inhalt	215 Liter			
Füllmenge	190 Liter bis Überlaufftasche			
Arbeitsfüllmenge	160 Liter bis Füllhöhenmarkierung			
Schwingwanne	Edelstahl 1.4571, 2 mm, geschweißt			
Ultraschall	40 PZT-Schwinger am Wannenboden			-
Ultraschall-Spitzenleistung*	2 x 4000 W			-
HF-Leistung	2 x 1000 W _{eff}			-
HF-Frequenz	40 kHz, auf Wunsch 25 kHz lieferbar			-
Schaltuhr	1 - 15 min und Dauerbetrieb			-
Heizleistung	7,2 kW	-	7,2 kW	-
Heizung, thermostatisch regelbar	30 - 80 °C	-	30 - 80 °C	-
Netz	400 V 3N~ 50/60 Hz, CEKON-Stecker 16 A, Netzkabellänge 3 m, fest			-
Max. Stromaufnahme pro Phase	14,8 A	4,4 A	10,5 A	-
Leistungsaufnahme	9,2 kW	2,0 kW	7,2 kW	-
Ab- / Zulauf	3-Wege-Kugelhahn G 1, inkl. Schlauch und Schlauchtüllen 1"			
Überlaufftasche	an der rechten Wannenseite, Ablauf G 1			
Sprührohr	an der linken Wannenseite, vorgesehen zur Oberflächenskimmung			
Gehäuse	Edelstahl 1.4301			
Außenabmessung	1180 x 600 x 800 mm (L x B x H)			
Schutzgrad	IP 32			-
Gewicht	135,0 kg	127,0 kg	115,0 kg	107,0 kg

UH: Ultraschall und Heizung; U: Ultraschall; H: Heizung

* Zur Verbesserung der Wirkung wird der Ultraschall moduliert, wodurch sich ein 4-facher Wert der HF-Leistung als Ultraschall-Spitzenleistung ergibt.

Produktübersicht

	Typ
• Deckel aus Edelstahl	: MD 180
• Korb aus Edelstahl, bis 20 kg Tragkraft, Innenmaße 930 x 460 x 90 mm (LxBxH)	: MK 180
• Korb aus Edelstahl für 15 Atemschutzmasken, bis 20 kg Tragkraft, Innenmaße 930 x 460 x 215 mm (LxBxH)	: MK 180 A
• Korb aus Edelstahl für Hubeinrichtung, bis 20 kg Tragkraft, Innenmaße 930 x 460 x 90 mm (LxBxH)	: MK 180 B
• Korb aus Edelstahl, bis 40 kg Tragkraft, Innenmaße 930 x 460 x 90 mm (LxBxH)	: MK 180 S
• Korb aus Edelstahl für Hubeinrichtung, bis 40 kg Tragkraft, Innenmaße 930 x 460 x 90 mm (LxBxH)	: MK 180 BS
• Wannengestell für 2 Wannen, für MB 180 B	: WG 180-2
• Wannengestell für 3 Wannen, für MB 180 B	: WG 180-3
• Wannengestell für 4 Wannen, für MB 180 B	: WG 180-4
• Hubeinrichtung mit Oszillation, beweglich	: MB 180 B
• Hubeinrichtung mit Oszillation, für ein Gerät	: MB 180
• Tropfblech zwischen zwei Wannen	: TB 180
• Filtration mit Vor- und Hauptfilter incl. Anschlusssatz	: FA 180
• Ölabscheider mit Filtration incl. Anschlusssatz	: OX 180
• VE-Wasser-Aufbereitungsgerät incl. Anschlusssatz	: WA 180
• Trogtrockner, Innenmaße 1000 x 500 x 400 mm (LxBxT)	: TO 180
• Kaskadenverrohrung zwischen zwei Wannen	: KV 180