



	RM 75 UH	RM 75 U	RM 75 H	RM 75
Dimensions intérieures de la cuve	580 x 500 x 300 mm (l x l x p)			
Capacité	90 litres			
Quantité de remplissage	70 litres jusqu'au trop-plein			
Remplissage nécessaire pour le travail	60 litres jusqu'au marque de remplissage			
Cuve à ultrasons	acier inox, 1.4571 (AISI 316 Ti), 2 mm, soudé			
Ultrasons	20 oscillateurs PZT sous le fond de la cuve		-	
Puissance de pointe de ultrasons*	4000 W		-	
Puissance HF	1000 W <sub>eff</sub>		-	
Fréquence	40 kHz, réglage automatique		-	
Minuterie	1 - 15 min. et ∞		-	
Chauffage	1,95 kW	-	1,95 kW	-
Chauffage, réglage thermostatique	30 - 80 °C	-	30 - 80 °C	-
Branchement au réseau	230 V~ 50/60 Hz, Longueur du câble électrique 2 m, fixé			-
Courant absorbé	12,9 A	4,4 A	8,5 A	-
Puissance absorbée	2,95 kW	1,0 kW	1,95 kW	-
Vidange / aménagement	robinet à trois voies de G 3/4, avec tuyau et douille de tuyau 3/4"			
Trop-plein	vidange de G 1, soudée, avec bouchon			
Boîtier	acier inox, 1.4301 (AISI 304)			
Dimensions extérieures	640 x 540 x 530 mm (l x l x h)			
Degré de protection	IP 32			-
Poids	42,0 kg	41,0 kg	37,0 kg	36,0 kg

UH: ultrasons et chauffage; U: ultrasons; H: chauffage

\* Pour un meilleur effet, les ultrasons sont modulés. Il en résulte une puissance HF 4 fois supérieure en tant que puissance de pointe des ultrasons.

## Gamme des accessoires

	Type
• Couvercle en acier inox	: MD 75
• Panier en acier inox, aussi applicable pour MB 75, jusqu'à 10 kg, dimensions intérieures 530 x 445 x 50 mm (lxlxp)	: MK 75 B
• Panier en acier inox, jusqu'à 40 kg, dimensions intérieures 530 x 445 x 50 mm (lxlxp)	: MK 75 S
• Panier en acier inox, pour MB 75, jusqu'à 40 kg, dimensions intérieures 530 x 445 x 50 mm (lxlxp)	: MK 75 BS
• Egouttoir entre deux cuves	: TB 75
• Bâti pour 2 cuves	: WG 75-2
• Bâti pour 3 cuves	: WG 75-3
• Bâti pour 4 cuves	: WG 75-4
• Dispositif moteur pour levage et oscillation des paniers, ne marche qu'avec WG	: MB 75
• Filtration avec premier filtre, filtre principal et garniture de raccordement	: FA 75
• Séparateur d'huile avec filtre et garniture de raccordement	: OX 75
• Préparateur d'eau déminéralisée avec garniture de raccordement	: WA 75
• Sécheur à bac, dimensions intérieures 600 x 500 x 350 mm (lxlxh)	: TO 75
• Tubage en cascade entre deux cuves	: KV 75