

Sonomatic® Standard Ultralyd rengjøringsbad

Modelliste, innvendig tankdimensjon

Modell	kHz	Transduser-element	Ultralyd-effekt i watt	Innvendig tankdimensjon . l x b x h i mm	Tank-design	Tankkapasitet ca. liter
T80	40 kHz	1 PZT Disk	(SP) 80	151 x 83 x 65 (0.8 mm)	Heltrukket	0,6 liter
175	40kHz	1 PZT Disk	(SP) 100	151 x 137 x100 (0,8 mm)	Heltrukket	1,6 liter
375	40 kHz	1	75	240 x 135 x 100 (0,8 mm)	Heltrukket	2,3 liter
375H	40 kHz	1	75	240 x 135 x 100 (0,8 mm)	Heltrukket	2,3 liter
375TT	40 kHz	1	75	240 x 135 x 100 (0,8 mm)	Heltrukket	2,3 liter
475	40 kHz	2	150	240 x 135 x 150 (0,8 mm)	Heltrukket	3,6 liter
475H	40 kHz	2	150	240 x 135 x 150 (0,8 mm)	Heltrukket	3,6 liter
475TT	40 kHz	2	150	240 x 135 x 150 (0,8 mm)	Heltrukket	3,6 liter
575	40 kHz	2	150	300 x 150 x 150 (0,8 mm)	Heltrukket	4,9 liter
575H	40 kHz	2	150	300 x 150 x 150 (0,8 mm)	Heltrukket	4,9 liter
575TT	40 kHz	2	150	300 x 150 x 150 (0,8 mm)	Heltrukket	4,9 liter
1000	33 kHz	2	150	300 x 240 x 150 (0,8 mm)	Heltrukket	9,0 liter
1400	33 kHz	2	150	300 x 240 x 200 (0,8 mm)	Heltrukket	12 liter
1500	33 kHz	3	225	327 x 300 x 150 (0,8 mm)	Heltrukket	14 liter
1700	33 kHz	3	225	300 x 300 x 150 (1,6 mm)	Plasmasveist	13 liter
1800	33 kHz	3	225	327 x 300 x 200 (0,8 mm)	Heltrukket	18 liter
1900	33 kHz	3	225	300 x 300 x 200 (1,6 mm)	Plasmasveist	18 liter
2200	33 kHz	4	300	500 x 300 x 150 (0,8 mm)	Heltrukket	22 liter
2800	33 kHz	6	450	500 x 300 x 200 (0,8 mm)	Heltrukket	26 liter
2900	33 kHz	6	450	500 x 300 x 200 (1,6 mm)	Plasmasveist	28 liter
3800	33 kHz	8	600	500 x 300 x 300 (1,6 mm)	Plasmasveist	38 liter
4000	33 kHz	8	600	700 x 300 x 200 (1,6 mm)	Plasmasveist	40 liter
4800	33 kHz	8	600	500 x 300 x 400 (1,6 mm)	Plasmasveist	48 liter
5000	33 kHz	8	600	700 x 300 x 300 (1,6 mm)	Plasmasveist	55 liter
5800	33 kHz	8	750	600 x 500 x 250 (1,6 mm)	Plasmasveist	58 liter
6000	33 kHz	8	750	700 x 300 x 400 (1,6 mm)	Plasmasveist	70 liter
7800	33 kHz	12	1000	600 x 500 x 300 (1,6 mm)	Plasmasveist	78 liter
98/1kW	33 kHz	12	1000	600 x 500 x 400 (1,6 mm)	Plasmasveist	98 liter
98/2kW	33 kHz	24	2000	600 x 500 x 400 (1,6 mm)	Plasmasveist	98 liter
120/1kW	33 kHz	12	1000	700 x 600 x 300 (1,6 mm)	Plasmasveist	120 liter
120/2kW	33 kHz	24	2000	700 x 600 x 300 (1,6 mm)	Plasmasveist	120 liter
160/1kW	33 kHz	12	1000	700 x 600 x 400 (1,6 mm)	Plasmasveist	160 liter
160/2kW	33 kHz	24	2000	700 x 600 x 400 (1,6 mm)	Plasmasveist	160 liter
200/1kW	33 kHz	12	1000	700 x 600 x 500 (1,6 mm)	Plasmasveist	200 liter
200/2kW	33 kHz	24	2000	700 x 600 x 500 (1,6 mm)	Plasmasveist	200 liter
300/2kW	33 kHz	24	2000	700 x 600 x 900 (1,6 mm)	Plasmasveist	300 liter

Toskedal UV-service

Professor Hansteensgate 64,

5006 Bergen, Norway

Mob: 90628891 Fax: 55326746

E-mail: atleto@eunet.no

Internett: www.toskedaluvservice.no

