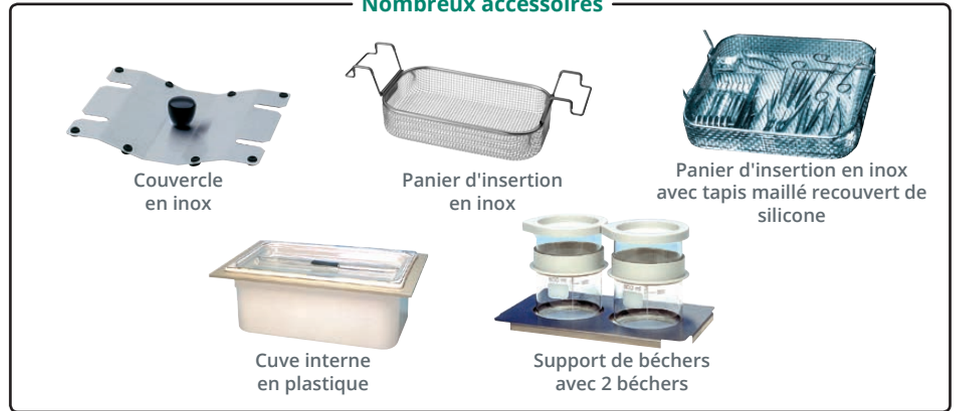


Caractéristiques générales

- cuve et boîtier extérieur en acier inox AISI304
- puissance et efficacité grâce au système de vibrations grande surface et aux transducteurs piézoélectriques à diffusion large
- construction IP32, étanche aux projections liquides
- robinet de vidange intégré sur certains modèles
- minuterie compte à rebours 1 - 15 min et ∞
- modèles chauffants : réglage thermostatique de +30 à +80°C, sauf modèle de 0,9 litres avec température fixe de +35°C
- régulation automatique de puissance et de fréquence
- nombreux accessoires : couvercle en acier inoxydable, panier inox, panier plastique
- trait de marquage indicateur de la capacité de remplissage
- alimentation : 230 V - 50 / 60 Hz

Nombreux accessoires



13 litres [7]	13,5 litres [8]	18,7 litres [9]	28 litres [10]	45 litres [11]	58 litres [12]	90 litres [13]
300 x 240 x 200 mm	325 x 300 x 150 mm	325 x 300 x 200 mm	500 x 300 x 200 mm	500 x 300 x 300 mm	600 x 500 x 200 mm	600 x 500 x 300 mm
8,7 litres	9,5 litres	12,5 litres	19 litres	30 litres	41 litres	60 litres
35 kHz - 215 W	35 kHz - 215 W	35 kHz - 215 W	35 kHz - 300 W	35 kHz - 500 W	35 kHz - 600 W	35 kHz - 600 W
30° à +80°C (400 W)	30° à +80°C (600 W)	30° à +80°C (600 W)	30° à +80°C (1 300 W)	30° à +80°C (1 450 W)	-	30° à +80°C (1 950 W)
robinet 1/2"	robinet 1/2"	robinet 1/2"	robinet 1/2"	robinet 1/2"	robinet 1/2"	robinet 1/2"
4 piézos	4 piézos	4 piézos	8 piézos	10 piézos	16 piézos	16 piézos
IP32	IP32	IP32	IP32	IP32	IP32	IP32
2 poignées	2 poignées	2 poignées	2 poignées	2 poignées	2 poignées	2 poignées
325 x 265 x 350 mm	355 x 325 x 305 mm	355 x 325 x 385 mm	535 x 325 x 400 mm	540 x 340 x 500 mm	640 x 540 x 425 mm	640 x 540 x 530 mm
8,3 kg	8,7 kg	9,8 kg	14,5 kg	24 kg	30 kg	35,9 kg
-	SHE14000	-	SX26	SX41	SX60	-
SHE13000C	SHE14000C	SHE17000C	SX26C	SX41C	-	SX90C
A61	A140	A140	A260	A410	A600	A600
B80	B140	B170	B260	B410	B600	B900
-	G265	-	G266	-	-	-
G100 (4)	G140 (4)	G140 (4)	G28 (4)	G28 (4)	G28 (4)	G28 (4)
E	E	E	E	E	E	E
F	F	F	F	F	F	F
H	H	H	H	H	H	H
G10P	G10P	G10P	G10P	G10P	G10P	G10P
G20P	G20P	G20P	G20P	G20P	G20P	G20P
-	-	-	-	-	-	-
-	K140	K170	K260	K260	K600	K900
-	J140	-	-	-	-	-
FTA100	FTA100	FTA100	FTA260	FTA260	FTA600	FTA600
-	-	-	FTA14	-	-	-