Cuves à ultrasons digitales SONOCLEAN®



- affichage LED : température de consigne et réelle, temps de consigne et temps écoulé
- puissance et efficacité exceptionnelles grâce au système de vibration grande surface
- construction étanche aux projections liquides
- régulateur électronique de puissance et de fréquence : reproductibilité assurée
- ► modèles chauffants +20 à +80°C
- modèles longs : 500 mm













	3 litres 1	4 litres 2	5,5 litres 3	5,6 litres ronde 4	6 litres longue 5		
capacité totale	3 litres	4 litres	5,5 litres	5,6 litres	6 litres		
dimensions internes (L x I / prof.)	240 x 140 / p100 mm	240 x 140 / p150 mm	300 x 150 / p150 mm	Ø 240 x p130 mm	500 x 140 / p100 mm		
capacité de remplissage	2 litres	2,7 litres	3,8 litres	4 litres	4 litres		
puissance / fréquence HF	480 W / 35 kHz	560 W / 35 kHz	640 W / 35 kHz	480 W / 35 kHz	640 W / 35 kHz		
chauffage	20 à 80°C (140 W)	20 à 80°C (200 W)	20 à 80°C (280 W)	-	-		
vidange	robinet 1/4"	robinet 1/4"	robinet 1/4"	robinet 1/4"	robinet 1/4"		
nb. de cellules piézoélectriques	2	2	2	4	4		
poignées	poignées	-	poignées	-	-		
dimensions externes (lxpxh)	260 x 160 x h250 mm	260 x 160 x h310 mm	325 x 175 x h295 mm	Ø 265 x h270 mm	530 x 165 x h245 mm		
poids	4,3 kg	4,6 kg	5,3 kg	4,6 kg	6,1 kg		
Cuves standard	-	-	SHE5001	SHE6001	SHE6101		
Cuves chauffantes	SHE2501C	SHE4001C	SHE5001C	-	-		
accessoires							
couvercle inox	A25	A25	A50	A60	A61		
panier d'insertion inox	B25	B40	B50	B60	B61		
panier plastique	D16	-	-	-	-		
cuve interne plastique	K25	K25	K50		-		
tapis maillé recouvert silicone	-	-	J150	-	J61		
couvercle avec (nb.) ouvertures	G25 (2)	G25 (2)	G50 (2)	G60 (2)	G61 (4)		
bécher verre 600 ml	E	E	E	E	E		
bécher inox 600 ml	F	F	F	F	F		
bécher plastique 600 ml	Н	Н	Н	Н	Н		

ULTRASONS

- 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 IP33, étanche aux projections liquides
- · robinet de vidange intégré
- minuterie électronique compte à rebours 0, 1, 2, 3, 4, 5, 10, 15, 30 min et ∞
- modèles chauffants : réglage thermostatique de +20 à +80°C, sécurité de température avec alarme optique, affichage de la température de consigne et de la température réelle
- régulation automatique de puissance et de fréquence
- nombreux accessoires: couvercle en acier inoxydable, panier inox, panier plastique
- fonction dégazage : permet la suppression des gaz dissous dans une solution, assure une propagation optimale des ultrasons, idéal pour obtenir des solvants exempts de gaz dissous (HPLC)
- activation automatique des ultrasons (3 s/min) lors de la montée en température pour éviter tout risque d'ébullition
- auto-extinction automatique après 12 h
- trait de marquage indicateur de la capacité de remplissage
- alimentation: 230 V 50 / 60 Hz





	9 litres longue 6	9,7 litres 7	13 litres profonde 8	13,5 litres 9	18,7 litres 10		
capacité	9 litres	9,7 litres	13 litres	13,5 litres	18,7 litres		
dimensions internes (L x I / prof.)	500 x 140 / p150 mm	300 x 240 / p150 mm	300 x 240 / p200 mm	325 x 300 / p150 mm	325 x 300 / p200 mm		
capacité de remplissage	6 litres	6,6 litres	8,7 litres	9 litres	12,5 litres		
puissance / fréquence HF	860 W / 35 kHz	640 W / 35 kHz	860 W / 35 k Hz	860 W / 35 kHz	860 W / 35 kHz		
chauffage	20 à 80°C (600 W)	20 à 80°C (400 W)	20 à 80 °C (400 W)	20 à 80°C (600 W)	20 à 80°C (600 W)		
vidange	robinet 1/4"	robinet 1/2"	robinet 1/2"	robinet 1/2"	robinet 1/2"		
nb. de cellules piézoélectriques	4	4	4	4	4		
poignées	-	poignées	poignées	poignées	poignées		
dimensions externes (lxpxh)	530 x 165 x h300 mm	325 x 265 x h305 mm	325 x 265 x h350 mm	355 x 325 x h305 mm	355 x 325 x h385 mm		
poids	7,3 kg	7,6 kg	8 kg	8,8 kg	9,8 kg		
Cuves standard	-	SHE10001	-	SHE14001	-		
Cuves chauffantes	SHE8001C	SHE10001C	SHE13001C	SHE14001C	SHE17001C		
accessoires							
couvercle inox	A61	A100	A100	A140	A140		
panier d'insertion inox	B80	B100	B120	B140	B170		
panier plastique	-	-	-	-	-		
cuve interne plastique	-	K100	-	K140	K170		
tapis maillé recouvert de silicone	J61	-	-	J140	-		
couvercle avec (nb.) ouvertures	G61 (4)	G100 (4)	G100 (4)	G140 (4)	G140 (4)		
bécher verre 600 ml	E	E	E	E	E		
bécher inox 600 ml	F	F	F	F	F		
bécher plastique 600 ml	Н	Н	Н	Н	Н		