

Stérilisateurs à billes ultra-rapides

 Stérilisation en quelques secondes.

- cuve chauffante en inox contenant des billes de verre
- les instruments sont "plongés" dans le bain de billes, la partie immergée est instantanément portée à 250°C et est stérilisée en quelques secondes
- stérilisation de tout type d'instruments tels que pinces, aiguilles, anses, etc.
- thermomètre de contrôle à cadran
- boîtier isolé : la température externe de l'appareil ne dépasse pas 40°C
- livrés avec couvercle
- littérature sur demande : Institut Pasteur de Lille, FDA, Journal of Endodontics
- temps de stérilisation suivant tests de l'Institut Pasteur sur pinces : bactéries

anaérobies strictes, virus Coxsackie B2, virus Chlamydia groupe, bacille tuberculeux, bactéries aérobies et anaérobies facultatives et levures : 10 sec.

 Ces appareils ne sont pas destinés à stériliser des dispositifs médicaux, ils ne constituent pas des dispositifs médicaux au sens de la directive européenne 93/42.

dimensions cuve	Ø 40 x 80 mm	Ø 40 x 140 mm
température	250°C	250°C
puissance	100 W	90 W
montée à 250°C	18 min	18 min
capacité en billes	150 g	300 g
dimensions / poids	135 x 25 x 145 mm / 1,6 kg	135 x 125 x 205 mm / 2,4 kg
Stérilisateurs	ST250	ST350
billes de recharge	ST250BV	ST350BV

Stérilisateurs à bille compacts



- cuve chauffante en inox
- stérilisation de tout type d'instruments tels que pinces, aiguilles, anses, etc.

 Ces appareils ne sont pas destinés à stériliser des dispositifs médicaux, ils ne constituent pas des dispositifs médicaux au sens de la directive européenne 93/42.

dimensions cuve	Ø 40 x 80 mm	Ø 40 x 140 mm
temp. réglable / précision	+100°C à +300°C / ≤ 5°C	+100°C à +300°C / ≤ 5°C
puissance	120 W	250 W
montée à 300°C	≤ 25 min.	≤ 25 min.
capacité en billes	150 g	300 g
dimensions / poids	130 x 145 x 155 mm / 2 kg	130 x 145 x 215 mm / 2,5 kg
Stérilisateurs	TB4110	TB4120
accessoires		
billes de recharge Ø3 mm	TB4111	TB4121

Autoclave petite capacité

capacité
8 litres

- démarrage programmable
99 heures

température	réglable de 100 à 127°C
capacité	8 litres
pression max.	1,5 bar
minuterie	réglable de 3 à 180 min
dim. cuve	Ø 220 x 180 mm
dim. externes	340 x 340 x h430 mm
alimentation	230 V, 50 Hz / 1000 W
poids	11 kg
Autoclave	AR1210
accessoires	
panier de recharge Ø200 x h150 mm	AR1269
kit logiciel	AR1260

- fonctionnement automatique
- régulateur électronique de température avec sonde de température Pt100
- affichage digital de la température réelle
- interface RS232
- fermeture rapide du couvercle en toute sécurité avec dispositif à baïonnette
- soupape et thermostat de sécurité
- purge automatique de l'air
- valve manuelle pour le drainage et l'évaporation de la vapeur
- manomètre de contrôle de la pression

- voyant lumineux indicateur de chauffe
- cuve en acier inox 18/10
- boîtier et couvercle en acier inoxydable AISi 304 avec peinture époxy
- livré complet avec panier en acier inoxydable et grille de protection

 Ces appareils ne sont pas destinés à stériliser des dispositifs médicaux, ils ne constituent pas des dispositifs médicaux au sens de la directive européenne 93/42.

