



Stérilisateurs à vapeur Midmark M9 et M11

CONÇU POUR LA SIMPLICITÉ, LA FIABILITÉ ET LA SÉCURITÉ

Les stérilisateurs Midmark sont conçus pour être sécuritaires, faciles à utiliser et fiables. Chaque stérilisateur est inspecté et certifié ASME par un inspecteur tiers agréé, ce qui garantit la fiabilité qui fait la réputation de Midmark. Les stérilisateurs à vapeur Midmark M9® et M11® sont conçus, fabriqués et pris en charge aux États-Unis, avec des décennies d'expérience de fabrication intégrées dans chacun d'eux.

PLUSIEURS TAILLES POUR RÉPONDRE À VOS BESOINS

Choisissez parmi deux tailles pour s'adapter à votre flux de travail de traitement des instruments. Choisissez le M11 pour une capacité et une efficacité maximales. Utilisez le M9 lorsque vous avez besoin d'un cycle plus rapide avec une grande capacité mais que vous avez un espace restreint.

CYCLES PRÉPROGRAMMÉS

Une fois que vous avez sélectionné un cycle préprogrammé, l'appareil est conçu pour stériliser automatiquement sans aucune assistance de l'opérateur.

TECHNOLOGIE DE SÉCHAGE INTELLIGENTE

Le stérilisateur s'arrête automatiquement et vous avertit pour que vous preniez les mesures appropriées si la porte n'est pas fermée ou si le niveau d'eau est trop bas. Une fois la stérilisation terminée, la porte s'ouvrira automatiquement et silencieusement pour dissiper la vapeur et sécher vos instruments.

FONCTIONNEMENT ET ENTRETIEN FACILES

Un fonctionnement simple permet à votre équipe de faire ce qu'il faut à chaque fois, en minimisant les failles dans les protocoles de sécurité. Avec des points de vidange et de remplissage faciles d'accès, les stérilisateurs Midmark ouvrent la voie à une qualité exceptionnelle et à un entretien simplifié.



- 94 % des techniciens dentaires recommanderaient un stérilisateur Midmark¹.
- Les stérilisateurs Midmark sont certifiés ASME.
- Les dimensions de la cavité peuvent aller jusqu'à 11po x 18po.

DÉTAILS DU CYCLE

CYCLE PRÉPROGRAMMÉ	Température de stérilisation	Durée du cycle à chaud Remplissage, chauffage et ventilation; en minutes)		Temps de stérilisation (en minutes)		Temps de séchage (en minutes)		Durée totale du cycle à chaud sans séchage (en minutes)		Durée totale du cycle à chaud avec séchage (en minutes)	
		M11	M9	M11	M9	M11	M9	M11	M9	M11	M9
Déballé	270 °F (132 °C)	19	11	3	3	30	30	22	14	52	44
Sachets	270 °F (132 °C)	20	12	4	4	30	30	24	16	54	46
Paquets/Basse température	250 °F (121 °C)	18	10	30	30	30	30	48	40	78	70
Pièces à main	270 °F (132 °C)	26	15	4	4	30	30	30	19	60	49

SPÉCIFICATIONS DU STÉRILISATEUR

Modèle/N° de commande	M9 ^{MD}	M11 ^{MD}
Longueur totale avec prise	20,8 po (51,8 cm)	23,8 po (60,5 cm)
Largeur totale	15,3 po (38,9 cm)	17,8 po (45,2 cm)
Hauteur totale avec l'imprimante	16,1 po (40,9 cm)	18,1 po (50,0 cm)
Surface minimale de comptoir	17,88 po (45,4 cm) de profondeur X 15,3 po (38,9 cm) de largeur	21 po (53,3 cm) de profondeur X 17,8 po (45,2 cm) de largeur
Cavité	9 po (22,9 cm) de diamètre, 15 po (38,1 cm) de profondeur Volume utile de 3,5 gal (13,4 litres)	11 po (28 cm) de diamètre, 18 po (45,7 cm) de profondeur Volume utile de 6,5 gal (24,6 litres)
Plateaux	Deux grands – 7,3 po de largeur x 12 po de longueur X 0,8 po de profondeur (18,6 cm x 30,5 cm x 2,2 cm) Deux petits – 5,6 po de largeur x 12 po de longueur X 0,8 po de profondeur (14,3 cm x 30,5 cm x 2,2 cm)	Deux grands – 9 po de largeur x 15 po de longueur X 1,1 po de profondeur (22,9 cm x 38 cm x 2,9 cm) Deux petits – 6,6 po de largeur x 15 po de longueur X 1,1 po de profondeur (16,8 cm x 38 cm x 2,9 cm)
Poids de l'unité	73 lb (33,1 kg)	99 lb (44,9 kg)
Poids d'expédition	81 lb (36,7 kg)	131 lb (59,4 kg)
Capacité du réservoir d'eau	1,1 gal (4,1 litres)	1,4 gal (5,3 litres)
Exigences électriques	Voir midmark.com/IP pour plus de détails	Voir midmark.com/IP pour plus de détails

ACCESSOIRES

Stérilisateur M9 et M11

Imprimante M9/M11	9A259001
Outil à main froid	9A307001
Support vertical pour sachets à 6 emplacements	002-2108-00
Support vertical pour sachets à 5 emplacements	002-2108-01
Enregistreur de données du stérilisateur	9A682001

Stérilisateur M11

Support à chargeurs vertical	9A215002
Support à chargeurs horizontal	9A215001