

Données techniques	S Classic 17	S Classic 22
Tension d'alimentation	220/240 V 50 Hz	
Puissance	2300 W	
Dimensions extérieures LxHxP	480 x 500 x 600 mm	
Dimensions de la chambre DxP	250 x 350 mm	250 x 450 mm
Poids total	50 kg	53 kg
Autonomie	de 9 à 12 cycles	de 7 à 10 cycles
Charge pouvant être stérilisée*	6 kg	7,5 kg

* Valeur maxi se référant à du matériel solide non emballé.

Équipements	S Classic 17	S Classic 22
Port USB	●	●
Port série (RS 232)	●	●
Filtre bactériologique	●	●
Plateaux	2	2
Extracteurs plateaux	●	●
Support plateaux	●	●
Imprimante extérieure	○	○

● = de série ○ = en option

Cycle	Type cycle	Temps de stérilisation (min)	S Classic 17	S Classic 22
134°C SOLIDES EMBALLÉS	S	4	40	42
121°C SOLIDES EMBALLÉS	S	20	55	57
134°C PRION	S	18	54	56
134°C SOLIDES NON EMBALLÉS	N	4	32	33
121°C SOLIDES NON EMBALLÉS	N	20	47	48
XXX°C UTILISATEUR	Cycle pouvant être personnalisé par l'utilisateur avec des températures de 134°C / 121°C, temps du processus à partir de 4' (134°C) ou 20' (121°C) et séchage programmable			
TEST VIDE			23	23



Une production de qualité, garantie par des processus rigoureux de certification et approbation, conformément aux normes suivantes :

- ISO 9001/ISO 13485 Système de Qualité appliqué aux Dispositifs Médicaux
- CE 0051 Marquage du Dispositif Médical pour la Communauté Européenne



Une production conforme aux normes en vigueur :

- Directive 93/42/CEE relative aux Dispositifs Médicaux (et modifications et intégrations successives)
- Directive 2004/108/CE Compatibilité Électromagnétique
- Directive 2006/95/CE Basse Tension
- EN 13060 : Petits stérilisateur à la vapeur d'eau
- EN 61010-1 : Règles de sécurité pour appareils électriques de laboratoire
- EN 61010-2-040 : Exigences particulières de sécurité pour stérilisateur



Via Saliceto, 22 - 40013 Castel Maggiore (BO) Italy • Tel. (+39) 051.703168 • Fax (+39) 051.700949
e-mail: infomocom@mocom.it • www.mocom.it



S Classic.
Au rythme de la simplicité.



Mocom S.r.l. se réserve le droit d'apporter des modifications aux produits illustrés dans les photos sans obligation de préavis. 05/2014 MSCLFRI31500



S Classic : un accord parfait



Le stérilisateur S Classic, disponible dans les versions 17 litres et 22 litres, est issu d'un projet qui allie technologie de pointe et simplicité d'utilisation. Résultat d'une recherche approfondie sur les matières garantissant la plus grande durée et d'une conception soignée des détails, ayant fait l'objet de tests prolongés en laboratoire, S Classic assure des performances de haut niveau à un coût absolument contenu.

La simplicité, un objectif poursuivi pour faciliter et rendre plus fluide le travail des opérateurs et du personnel préposé à la stérilisation. Le savoir-faire technologique de Mocom est un gage de sécurité et de fiabilité, tandis que son expérience de plus de 25 ans garantit des programmes fonctionnels. Avec des temps et des coûts optimisés, S Classic effectue des cycles de type S et permet d'enregistrer les données sur mémoire interne.



En syntonie parfaite



Grâce à l'afficheur LCD facile à lire et au clavier intégré intuitif, l'opérateur peut contrôler et commander le stérilisateur en toute

sérénité.

L'identification univoque des opérateurs par rapport au cycle effectué se fait par code PIN. Toutes les données sont enregistrées sur mémoire interne et peuvent être téléchargées sur PC, au format pdf, par clé USB.



Les performances, en termes de vitesse d'exécution des cycles et de conformité du processus, sont assurées par le nouveau générateur de vapeur, par l'élimination de l'air par vide en une seule phase et par le séchage sous vide.

S Classic est équipé du nouveau mécanisme simple et sûr de fermeture du portillon qui permet de sortir manuellement la charge en cas de black-out.



Contrôle constant

L'afficheur LCD fournit régulièrement des indications utiles concernant l'état du stérilisateur. Par conséquent, l'opérateur est toujours informé, dès qu'il faut effectuer de simples opérations d'entretien programmé. Une solution qui garantit les performances et la fiabilité du stérilisateur au cours du temps.



Remplissage et évacuation de l'eau

Munis de capteurs de niveau, les réservoirs de remplissage et d'évacuation sont équipés de portillons grandes dimensions, facilement accessibles, contrôlables et désinfectables.



Raccords rapides

Le système à raccord rapide d'évacuation de l'eau sur la façade du stérilisateur simplifie et accélère ces opérations.



Imprimante extérieure

S Classic peut être équipé d'une imprimante extérieure (option) par port série RS232, qui permet d'imprimer les données concernant les cycles effectués sur rouleau de papier thermique.

