



Fiche technique	SW-17	SW-22	SW-28
Tension d'alimentation	220/240V 50Hz 220/230V 60Hz		
Puissance nominale	2300 W		
Dimensions externes L x H x P	480 x 500 x 600 mm		
Dimensions de la chambre DIA x P	250 x 350 mm	250 x 450 mm	280 x 450 mm
Poids total	50 kg	51 kg	52 kg
Capacité du réservoir	4,5 litres		
Autonomie (avec eau au niveau max)	De 7 à 11 cycles	De 6 à 10 cycles	De 5 à 9 cycles

CYCLE	Type de cycle	Temps de stérilisation (min.)	SW-17	SW-22	SW-28	Séchage *
Temps du cycle incluant le temps de stérilisation, déduction faite du temps de séchage (min)						
134 °C UNIVERSEL	B	4	29	31	39	13-17
121 °C UNIVERSEL	B	20	45	48	52	13-17
134 °C CREUX NON EMBALLÉS	S	4	31	34	38	4-6
134 °C SOLIDES EMBALLÉS	S	4	20	24	28	13-17
134 °C PRION	B	18	43	45	53	13-17
XXX °C CUSTOM	S	Cycle pouvant être personnalisé par l'utilisateur avec des températures de 134 °C / 121 °C, temps du processus à partir de 4 min (134 °C) ou 20 min (121 °C) et séchage programmable				
TEST VIDE		TEST	18	18	19	
TEST HELIX/B&D		TEST	20	24	28	
TEST DE VIDE + TEST HELIX/B&D (effectués en séquence)		TEST	42	46	51	

* Le séchage varie en fonction du modèle et du volume de la machine
 Note : les temps ne prennent pas en considération le temps de préchauffage maximum (10 min).
 Note : les temps peuvent varier en fonction de la charge et de l'alimentation électrique.
 Note : les temps des modèles à 120V peuvent augmenter jusqu'à un maximum de 20 %



Sede Legale ed Amministrativa / Headquarters
 CEFLA s.c.
 Via Selice Provinciale, 23/a
 40026 Imola (BO) - Italy
 t. +39 0542 653111
 f. +39 0542 653344
 sternweber@sternweber.com
 sternweber.com

Stabilimento / Plant
 Via Bicocca, 14/C
 40026 Imola (BO) - Italy
 t. +39 0542 653441
 f. +39 0542 653601



03/2019 SSWFR191500

Objet d'une mise à jour technologique constante, les caractéristiques techniques indiquées peuvent être modifiées sans préavis. Conformément aux réglementations en vigueur, dans les zones situées en-dehors de l'UE, certains produits et/ou caractéristiques pourraient avoir des disponibilités et des spécificités différentes. Nous vous invitons à contacter le distributeur de votre zone.

UNE PUISSANCE
ACCESSIBLE

STERNWEBER.COM



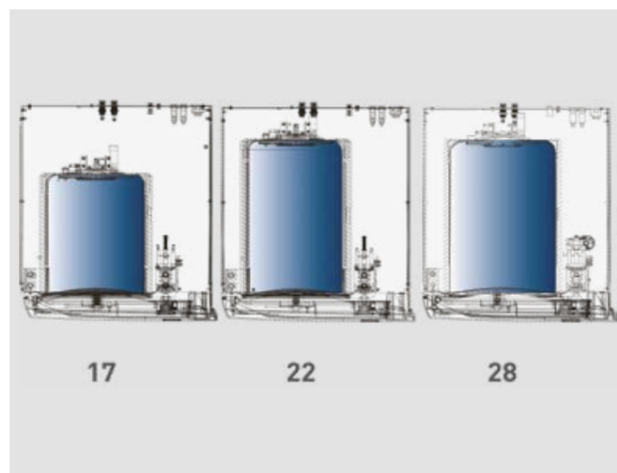
SW-17, SW-22, SW-28





Écran LCD

L'écran LCD avec clavier affiche des icônes graphiques claires et intuitives. Le travail de l'opérateur est simplifié et immédiat grâce à la disponibilité de toutes les données affichées sur l'écran. Son installation est facile et une procédure guidée simple vous aide pour la première configuration.



Une seule taille pour 3 volumes

La gamme SW est disponible dans les volumes 17, 22 et 28 litres. Trois capacités différentes pour permettre à l'utilisateur de choisir la machine correspondant le mieux à ses besoins. Les dimensions externes, identiques pour les trois machines, permettent une installation aisée. Les modèles 17 et 22 litres disposent de cinq plateaux, un plateau supplémentaire soit six pour la version 28 litres.



Gestion de l'eau

Les portes présentes sur la partie supérieure de l'autoclave permettent d'accéder aux réservoirs pour le remplissage en eau déminéralisée et pour leur nettoyage. Le capteur se trouvant à l'intérieur du réservoir contrôle la qualité de l'eau et garantit le fonctionnement correct de la machine au cours du temps. Les raccords rapides en façade permettent la vidange des réservoirs et l'alimentation en eau déminéralisée, en alternative au remplissage par le haut.



Logiciel DataSter pour le téléchargement automatique

DataSter est fourni avec la machine et permet le téléchargement automatique des rapports de cycles, directement dans un dossier partagé ou du PC. À la fin du cycle, l'autoclave envoie le fichier PDF au dossier sélectionné.



Identification de l'opérateur

Seul le personnel autorisé peut avoir accès à l'autoclave. En entrant un code d'identification (PIN), il sera possible de suivre la chronologie d'utilisation de la machine, garantissant ainsi le contrôle des processus.



Assistance technique à distance avec Easy Check

Tous les autoclaves de la gamme SW sont dotés de Wifi intégré et port Ethernet. Une fois connectés à internet et après l'activation du service Easy Check, ils bénéficient d'une assistance à distance. Les temps d'intervention se réduisent considérablement, ce qui permet au technicien de maintenir constamment les machines au maximum de leurs performances.



Imprimante

Pour compléter la gamme SW, une imprimante externe, en mesure de fournir les rapports ou les étiquettes avec codes-barres, est disponible comme accessoire en option.



Départ différé

L'option de départ différé offre la possibilité de programmer le délai de lancement des cycles, permettant ainsi une utilisation plus rationnelle de la machine.



USB

Les rapports de cycles sont enregistrés automatiquement dans la mémoire de l'autoclave et peuvent être téléchargés par la suite via le port USB situé en façade. Les fichiers, en format PDF, pourront être visualisés sur tous les types d'appareils.



Logiciel de traçabilité

MyTrace est le logiciel de traçabilité disponible pour SW. En utilisant ce programme, il est possible d'associer le jeu d'instruments stérilisés au patient grâce à un code-barres. Un moyen irremplaçable pour compléter le processus de stérilisation et assurer la protection juridique du dentiste.



Rappel de test

En paramétrant la fonction à l'écran, SW signalera à l'opérateur la nécessité d'effectuer un Test de vide, un Test Helix ou un Test de Bowie & Dick. Oublier ces opérations importantes ne sera donc plus possible.