



C-17 PLUS C-22 PLUS C-28 PLUS
UNE TRADITION DU FUTUR

C-17 PLUS C-22 PLUS C-28 PLUS
UNE TRADITION DU FUTUR



Fiche technique	C-17 PLUS	C-22 PLUS	C-28 PLUS
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	51 kg	52 kg	53 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.)	C-17 PLUS	C-22 PLUS	C-28 PLUS	Séchage *
Temps du cycle incluant le temps de stérilisation, déduction faite du temps de séchage (min)						
134 °C UNIVERSEL	B	4	27	29	37	13-17
121 °C UNIVERSEL	B	20	43	46	50	13-17
134 °C CREUX NON EMBALLÉS	S	4	29	32	36	4-6
134 °C SOLIDES EMBALLÉS	S	4	18	22	26	13-17
134 °C PRION	B	18	41	43	51	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 %



CASTELLINI.COM



PLANT
 CEFLA s.c. - Via Selice Provinciale, 23/a
 40026 Imola (BO) - Italy
 Tel. +39 0542 653441
 Fax +39 0542 653441

HEADQUARTERS
 CEFLA s.c. - Via Selice Provinciale, 23/a
 40026 Imola (BO) - Italy
 Tel. +39 0542 653111
 Fax +39 0542 653441

CASTELLINI.COM

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 hors UE, certains produits et/ou caractéristiques pourraient avoir des disponibilités et spécificités différentes. Nous vous invitons à contacter le distributeur local.

02/2019 CPUSFR191S00

LA RÉVOLUTION DE L'EAU



COMMENT ÇA FONCTIONNE ?

Contrairement aux autoclaves traditionnels, C Plus ne nécessite pas de raccordement hydrique externe pour le traitement de l'eau du réseau. Grâce au filtre de déminéralisation logé dans le réservoir principal, l'utilisateur peut le remplir avec de la simple eau du robinet. Cela permet l'optimisation et la rationalisation des espaces et des processus, aboutissant à des économies importantes. Le système de filtration de C Plus garantit une simplicité opérationnelle sans précédent.

EFFICACITÉ ET ÉCONOMIES

Ce stérilisateur vous offre des performances très élevées tout en maintenant les coûts d'utilisation à un niveau extrêmement bas. Du jamais vu ! L'utilisateur n'aura plus besoin de s'approvisionner en eau déminéralisée, le filtre de C Plus se chargeant de la déminéralisation. Il lui suffira de remplir le réservoir de la machine avec de l'eau du robinet. Dorénavant, vous ne devrez plus vous préoccuper du stockage des bidons ni de la détérioration des composants internes de la machine due à une mauvaise qualité de l'eau.



SIMPLE ET INTUITIF

C Plus est le stérilisateur intelligent, un outil de travail indispensable garantissant des performances excellentes, grâce aussi à l'écran LCD tactile couleur doté d'une interface utilisateur simple et intuitive. Chaque contrôle est représenté par des icônes permettant de vérifier immédiatement l'état de la machine.

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.

SÉCHAGE EXTRA

Une fonction qui permet le paramétrage de temps de séchage personnalisés pour des charges particulièrement difficiles.

CYCLE PERSONNALISÉ

Les paramètres du cycle peuvent être réglés en fonction des besoins de chacun et en toute sécurité, en choisissant parmi une gamme de valeurs conformes à la réglementation en vigueur.

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.

RAPPEL DE TEST

En paramétrant la fonction à l'écran, C Plus 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.

CONNECTIVITÉ AVANCÉE, GESTION NUMÉRIQUE

WIFI INTÉGRÉ POUR ASSISTANCE À DISTANCE ET CLOUD EN OPTION

À la fin de chaque cycle de stérilisation, un rapport est stocké dans la mémoire de la machine. L'utilisateur peut, à tout moment, télécharger les cycles en format PDF par le biais du port USB avant ou, en utilisant le système Wifi et Di.V.A., il peut les enregistrer automatiquement sur le Cloud.



Di.V.A.

Di.V.A. est l'acronyme de "Digital Virtual Assistant" ou assistant virtuel numérique. Le premier système de contrôle et traçabilité des appareils de stérilisation sur Cloud. Une fois sauvegardées, les données seront à la disposition des opérateurs en accédant à la page web dédiée. Avec Di.V.A., vous avez la possibilité de :

- Accéder à un tutoriel vidéo
- Visualiser les cycles effectués
- Contrôler l'efficacité et l'état de la machine
- Consulter les statistiques d'utilisation de la machine
- Surveiller la fréquence des tests de stérilisation



ASSISTANCE TECHNIQUE À DISTANCE AVEC EASY CHECK

Tous les autoclaves de la gamme C Plus 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 C Plus, une imprimante externe, en mesure de fournir les rapports ou les étiquettes avec codes-barres, est disponible comme accessoire en option.



LOGICIEL DE TRAÇABILITÉ

MyTrace est le logiciel de traçabilité disponible pour C Plus. 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.



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.