

Dati tecnici	C-17	C-22	C-28
Tensione di alimentazione	220/240V 50Hz 220/230V 60Hz		
Potenza nominale	2300 W		
Dimensioni esterne LxAxP	480 x 500 x 600 mm		
Dimensioni camera DxP	250 x 350 mm	250 x 450 mm	280 x 450 mm
Peso totale	50 kg	51 kg	52 kg
Capacità serbatoio	4,5 litri		
Autonomia (con acqua al livello max)	da 7 a 11 cicli	da 6 a 10 cicli	da 5 a 9 cicli

CICLO	Tipo ciclo	Tempo di Sterilizzazione (min.)	C-17	C-22	C-28	Asciugatura *
Tempi ciclo compresi di tempo di sterilizzazione, al netto del tempo d'asciugatura (min.)						
134 °C UNIVERSALE	B	4	29	31	39	13-17
121 °C UNIVERSALE	B	20	45	48	52	13-17
134°C VELOCE	S	4	21	24	27	1
134 °C SOLIDI IMBUSTATI	S	4	20	24	28	13-17
134 °C PRIONE	B	18	43	45	53	13-17
xxx °C CUSTOM	S	Ciclo personalizzabile dall'utente con temperature 134 °C / 121 °C, tempi di processo a partire da 4' (134 °C) o 20' (121 °C) e asciugatura impostabile				
VACUUM TEST		TEST	18	18	19	
HELIX/B&D TEST		TEST	20	24	28	
VACUUM + HELIX/B&D TEST (eseguiti in sequenza)		TEST	42	46	51	

\* L'asciugatura varia in base al modello e al volume della macchina

Nota: i tempi non considerano il tempo di preriscaldamento max (10min).

Nota: i tempi possono variare in base al carico e all'alimentazione elettrica.

Nota: i tempi dei modelli a 120V possono subire incrementi no ad un max. del 20%



CASTELLINI.COM



**BU Medical Equipment  
Sede Legale Ed Amministrativa  
Headquarters**

CEFLA s.c. - Via Selice Provinciale, 23/a - 40026 Imola (BO) - Italy  
Tel. +39 0542 653111  
Fax +39 0542 653344

**Stabilimento  
Plant**

CEFLA s.c. - Via Bicocca, 14/C - 40026 Imola (BO) - Italy  
Tel. +39 0542 653441  
Fax +39 0542 653601

CASTELLINI.COM



**CASTELLINI**

PASSION FOR DENTISTRY SINCE 1935

# C-17 C-22 C-28

## SEMPLICE E PERFORMANTE

# COMPLETA E VERSATILE



## DISPLAY LCD CON PULSANTIERA

Il display LCD con pulsantiera è dotato di icone grafiche chiare e intuitive. Il lavoro dell'operatore diventa semplice ed immediato grazie alla disponibilità di tutti i dati visualizzati a display. Facile da installare, una semplice procedura guidata aiuta la prima configurazione.

## PARTENZA RITARDATA

L'opzione di partenza ritardata consente la programmazione differita dell'avvio dei cicli, permettendo una razionalizzazione dell'utilizzo della macchina.

## ASCIUGATURA EXTRA

Funzione che permette l'impostazione di tempi di asciugatura personalizzati per carichi particolarmente difficili.

## CICLO CUSTOM

I parametri del ciclo possono essere impostati in base alle proprie necessità e in tutta sicurezza scegliendo tra un range di valori a norma di legge.

## IDENTIFICATIVO OPERATORE

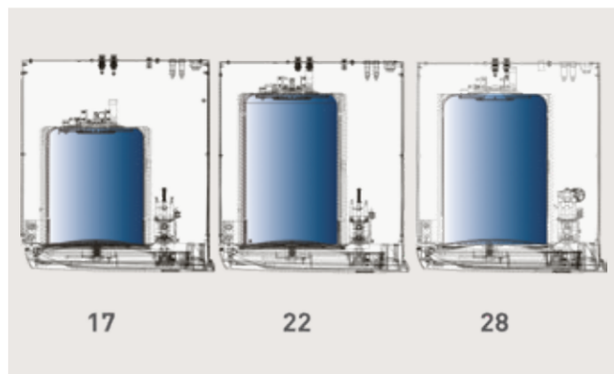
Autorizza l'accesso all'autoclave al personale preposto. Con l'inserimento di un codice di riconoscimento (PIN) si terrà traccia della cronologia di utilizzo della macchina assicurando il controllo dei processi.

## PROMEMORIA TEST

Impostando la funzione a display, C segnalerà all'operatore la necessità di effettuare Vacuum Test, Helix Test o Bowie & Dick test. Non sarà più possibile, quindi, dimenticare queste importanti operazioni.

## 3 VOLUMI, UN'UNICA DIMENSIONE

17, 22 e 28 litri, questi i volumi disponibili per la gamma C. Tre diverse capacità per permettere all'utente di scegliere la macchina più adatta alle proprie necessità. Le dimensioni esterne, identiche per le tre macchine, consentono una semplice installazione. Cinque i vassoi per i modelli 17 e 22 litri, sei, invece, per la versione 28 litri.



C-17 C-22 C-28

# CONNETTIVITÀ E TRACCIABILITÀ TOTALE

Al termine di ogni ciclo, la macchina archivia un report all'interno della propria memoria. L'utente potrà scaricarlo in qualsiasi momento - in formato PDF - tramite la porta USB posta sulla parte frontale della macchina. In alternativa è possibile il download automatico grazie al software DataSter.



## ASSISTENZA TECNICA DA REMOTO CON EASY CHECK

Tutte le autoclavi della gamma C sono dotate di WiFi integrato e porta Ethernet. Collegate ad internet, attivando il servizio Easy Check, possono ricevere assistenza da remoto. Si riducono drasticamente i tempi d'intervento permettendo al tecnico di mantenere le macchine costantemente in efficienza.



## SOFTWARE DATASTER PER IL DOWNLOAD AUTOMATICO

Fornito in dotazione con la macchina, DataSter permette il download in automatico dei report cicli direttamente su una cartella di rete o del PC. L'autoclave, a fine ciclo, invia il file PDF alla cartella selezionata.



## STAMPANTE

A completamento della gamma C, è disponibile come accessorio opzionale una stampante esterna in grado di fornire report o etichette con codice a barre.



## SOFTWARE DI TRACCIABILITÀ

MyTrace, è il software di tracciabilità disponibile per C. Utilizzando questo programma è possibile associare il set di strumenti sterilizzati al paziente tramite codice a barre. Insostituibile mezzo per completare il processo di sterilizzazione ed assicurare tutela legale all'odontoiatra.



## USB

I report cicli sono salvati automaticamente all'interno della memoria dell'autoclave e successivamente possono essere scaricati attraverso la porta USB posta sul frontale. I file, in formato PDF, potranno essere visualizzati su qualsiasi dispositivo.