



Dati tecnici	SW-17	SW-22	SW-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.)	SW-17	SW-22	SW-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 CAVI NON IMBUSTATI	S	4	31	34	38	4-6
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%



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 SSWTT191500

Le caratteristiche tecniche riportate possono essere oggetto di eventuali modifiche senza preavviso, nell'ambito di un costante aggiornamento tecnologico. Secondo le normative vigenti, nelle aree Extra UE alcuni prodotti e/o caratteristiche potrebbero avere disponibilità e specificità diverse. Vi invitiamo a contattare il distributore di zona.

POTENZA
ACCESSIBILE

STERNWEBER.COM

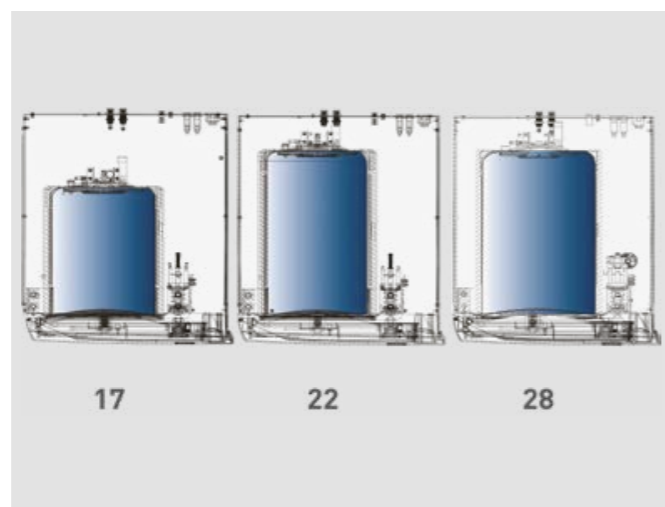


SW-17, SW-22, SW-28





Display LCD
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.



3 volumi, un'unica dimensione
17, 22 e 28 litri, questi i volumi disponibili per la gamma SW. 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.



Gestione dell'acqua
Gli sportelli posti sulla parte superiore dell'autoclave permettono di accedere ai serbatoi per il caricamento di acqua demineralizzata e per la loro pulizia. Il sensore presente all'interno del serbatoio, verifica la qualità dell'acqua e assicura il corretto funzionamento della macchina nel tempo. I raccordi rapidi frontali consentono lo scarico dei serbatoi e l'alimentazione con acqua demineralizzata, in alternativa al carico superiore.



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.



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.



Assistenza tecnica da remoto con Easy Check
Tutte le autoclavi della gamma SW 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.



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



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



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.



Software di tracciabilità
MyTrace, è il software di tracciabilità disponibile per SW. 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.



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