



Termodisinfettori di grandi dimensioni
PER CENTRALI DI STERILIZZAZIONE



Da più di 30 anni Smeg Instruments rappresenta un simbolo di **eccellenza del Made in Italy** offrendo al mondo del lavaggio **professionale e della termodisinfezione** prodotti tecnologicamente avanzati.

Soluzioni completamente personalizzabili, servizi flessibili ed efficienti e risultati sicuri e certificabili grazie ad una struttura integrata dalla progettazione fino all'assistenza post vendita.

Prodotti arricchiti di un know-how maturato attraverso la collaborazione con gli operatori professionali di più di trenta paesi in tutto il mondo.





UN MARCHIO GLOBALE

Smeg è un'azienda familiare italiana con sede a Guastalla (RE), con 4 stabilimenti produttivi in Italia, e produce elettrodomestici dal 1948. Presente in tutto il mondo tramite filiali commerciali, uffici di rappresentanza e una capillare rete di distributori. Visione, intuizione, respiro internazionale: il Gruppo Smeg, grazie ad una cultura d'impresa che attribuisce un'attenzione estrema alla qualità, al contenuto tecnologico con estrema attenzione al risparmio energetico, è riconosciuto a livello internazionale come una punta d'eccellenza del Made in Italy.

L'ECCELLENZA MADE IN ITALY

Con la sua lunga e consolidata esperienza nella produzione interna di tecnologie per il trattamento dello strumentario medicale, Smeg è in grado di garantire ai clienti una perfetta qualità di termodisinfezione sempre all'avanguardia. Termodisinfettori e carrelli studiati per il lavaggio dei semplici ferri chirurgici fino al delicato strumentario specifico per la chirurgia robotica.

Lavastrumenti studiate e prodotte da Smeg, in Italia, per rispondere alle specifiche esigenze dei clienti: compatte, veloci, ergonomiche ed affidabili.

COMPATTE AD ALTA VELOCITÀ



Le più compatte lavastrumenti che garantiscono a parità di ingombro, maggiore produzione e movimentazione ergonomica e sicura dei carichi.

FLESSIBILITÀ



Corretto trattamento di molteplici tipologie di strumentario. Un solo carrello, molteplici applicazioni e minori costi.

CICLI RAPIDI



Programmi di termodisinfezione eseguiti in 35 minuti. Meno tempo, acqua ed energia impiegate e, di conseguenza, minori costi di esercizio.

SICUREZZA DEI RISULTATI

Qualità

Smeg mantiene un Sistema Qualità conforme al regolamento (UE) 2017/745 (MDR) e alle norme ISO9001:2015 e ISO 13485:2016, come attestato dai relativi certificati.

Tutti i termodisinfettori, classificati come dispositivi medici di classe IIb, sono certificati CE e conformi alla normativa EN 15883.

Parametro A0

I termodisinfettori Smeg offrono una vasta scelta di programmi con valori di A0 preimpostati o selezionabili in funzione del tipo di strumentario da trattare. Il valore di A0 viene visualizzato in tempo reale e/o stampato.

Tracciabilità

La gamma di termodisinfettori Smeg offre tutte le possibilità di connessione e conservazione del dato per una tracciabilità in linea con la norma internazionale EN ISO15883.

qualità

sicurezza

risparmio

TERMODISINFETTORE WD6010

Macchina mono o doppia porta a ribalta in vetro. Eccellente capacità di lavaggio: fino a 12 cestelli DIN in 65 cm di larghezza. La porta a ribalta permette all'operatore di caricare e scaricare in modo ergonomico i cestini inclusi nel carrello senza dover sollevare pesi elevati. Ciclo TURBO, completo di termodisinfezione, in soli 35 minuti.

12
DIN

PORTA A BATTENTE
SINGOLA O DOPPIA



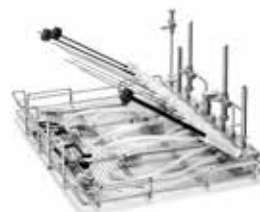
STAMPANTI E DEPOSITO
PER DETERGENTI
ENTRAMBI INTEGRATI



LAVAGGIO STRUMENTARIO



LAVAGGIO MIC



LAVAGGIO CONTAINERS



TERMODISINFETTORE WD7010

Macchina mono o doppia porta in vetro con apertura scorrevole a scomparsa. Elettronica di controllo full touch di ultima generazione, sicurezza dei risultati. Ottimizzazione dei costi di esercizio nella versione con riscaldamento a vapore. Ciclo TURBO, completo di termodisinfezione, in soli 35 minuti.

12
DIN



IDENTIFICAZIONE
AUTOMATICA DEL
CARRELLO

STAMPANTE A
PANNELLO



LAVAGGIO ZOCCOLI



LAVAGGIO PERSONALIZZATO



LAVAGGIO STRUMENTARIO
CHIRURGICO



TERMODISINFETTORE WD7015

Macchina mono o doppia porta in vetro con apertura a scomparsa. Elettronica di controllo full touch di ultima generazione a garanzia di prestazioni ineccepibili. Capacità 18 cestini DIN in soli 90 cm di larghezza. Ciclo TURBO, completo di termodisinfestione, in soli 35 minuti.

18
DIN

RILEVAZIONE
AUTOMATICA DEI GIRI
DEGLI IRRORIATORI



PORTA USB PER
STORAGE DI SICUREZZA



WD7015TECO

Termodisinfettore progettato per ottenere un risparmio di tempo-ciclo, minor impatto ambientale e mantenendo una capacità pari a 18 DIN. Grazie allo scambiatore di calore, WD7015TECO raggiunge il massimo dei risultati riducendo i consumi di energia del 19,4%, quelli di acqua del 33% (per cicli a tre fasi) mentre la riduzione del tempo necessario per portare a termine un ciclo completo è pari al 10% aumentando così anche la capacità di lavaggio giornaliera di tutta la centrale di sterilizzazione.

LAVAGGIO SET DA VINCI/
CHIRURGIA ROBOTICA



LAVAGGIO CONTAINERS



LAVAGGIO SET DI ANESTESIA



SMEG S.p.A.

Fondata nel 1948, SMEG, il cui nome è l'acronimo di "Smalterie Metallurgiche Emiliane Guastalla", è un'azienda orgogliosamente Italiana giunta alla terza generazione della famiglia Bertazzoni. Rinomata per la produzione responsabile di creazioni che combinano tecnologia e stile, SMEG realizza elettrodomestici ad alte prestazioni, realizzati con materiali di qualità per l'**ambiente domestico, professionale, di laboratorio e medicale**.

L'azienda conta **cinque stabilimenti produttivi** in Italia e ha una forte **presenza internazionale** con filiali commerciali dirette e una rete capillare di distributori in tutto il mondo.

Il Gruppo SMEG S.p.A. è oggi riconosciuto a livello internazionale come una punta d'**eccellenza del Made in Italy**.

FRIMED

la Pavoni

Per maggiori informazioni, visitare il sito: www.smeg.com



Smeg S.p.A.

Via Leonardo da Vinci, 4 - 42016 Guastalla (RE) - Italy
www.smeg-instruments.com | e-mail: instruments@smeg.it