

# GENERATORE DI OZONO



**REF Zamt-80**

- Pannello di controllo smart con touch screen a colori
- Sistema automatico di pulizia e disinfezione dei tubi
- Sensore incorporato per rilevare la concentrazione di ozono
- Distruttore di ozono integrato per evitare rischi di fuoriuscite e inquinamento dell'aria
- Rilevamento automatico di pressione e temperatura
- Intervallo di flusso di ossigeno in entrata: 0,5~1,5 L/min
- Pressione dell'ossigeno in entrata: 100~150 Kpa
- Concentrazione ozono in uscita: 5~80 mg/L scarto del display  $\pm 1\text{mg/L}$  per un range di concentrazione di 5-20 mg/L,  $\pm 3\%$  per 35-50mg/L, e  $\pm 5\%$  per tutto il resto (21-34mg/L and 51-80mg/L).
- Classificazione di sicurezza: Classe I, senza parti applicate
- Ingresso di alimentazione: AC 220V 50Hz
- Potenza:  $\leq 150\text{VA}$
- Fusibile: T2AL250V
- Temperatura di funzionamento:  $+5^{\circ}\text{C} - +40^{\circ}\text{C}$
- Umidità relativa: 30~80%
- Intervallo di flusso di ossigeno in entrata: 0.5~1.5 L/Min
- Pressione dell'ossigeno in entrata: 100~150kPa
- Due livelli di inserimento password
- Segnale di allarme per pressione e temperatura troppo alta
- Segnale di allarme per malfunzionamento del sensore di ozono

Distribuito da:



Società certificata  
 UNI CEI EN ISO 13485:2021  
 Via Gramsci, 9 - 40018 San Pietro in Casale (BO)  
 Tel. +39 051.817902 +39 051.817850  
 www.simitalia.it E-Mail: info@simitalia.it

# BILANCIA BASCULANTE MISCELATRICE



**REF TEC051P**

- Ampio display di facile lettura da qualsiasi angolazione.
- Sistema di miscelazione, costituito da piatto oscillante ampio (in grado di contenere anche sacche con filtro), estraibile (per facilitarne la pulizia), con ciclo di miscelazione di 5 secondi.
- Sistema di strozzatura tubo automatico e manuale, adatto a qualsiasi tipo di tubo .
- Trasduttore di volume a cella di carico. Precisione pesatura +/- 1 ml.
- Conversione automatica sul display da gr a ml.
- Tara automatica del peso della sacca di raccolta.
- Impostazione elettronica del volume da prelevare (da 200 a 500 ml), con possibilità di variazione durante la donazione.
- Controllo continuo e automatico del flusso del prelievo con allarme visivo e acustico per flusso scarso o abbondante.
- Arresto automatico del flusso al raggiungimento del volume prefissato con contemporaneo allarme acustico e visivo.
- Tastiera a membrana di facile pulizia.
- Possibilità di arresto e avvio agitazione piatto di carico, per consentire anche ai donatori con problemi di flusso scarso di portare a termine la donazione sotto il controllo di personale specializzato.
- Alimentazione tramite trasformatore esterno (fornitura standard). Possibilità di alimentazione anche con batteria interna ricaricabile (accessorio opzionale).
- Visualizzazione in tempo reale della durata del prelievo.
- Controllo durata prelievo (12 e 15 minuti) con allarmi acustici e visivi.
- Possibilità di ricalibrazione cella di carico in pochi secondi con un peso campione certificato.

Distribuito da:



Società certificata  
 UNI CEI EN ISO 13485:2021  
 Via Gramsci, 9 - 40018 San Pietro in Casale (BO)  
 Tel. +39 051.817902 +39 051.817850  
 www.simitalia.it E-Mail: info@simitalia.it

2

### DATI TECNICI

- Alimentazione con trasformatore AC/DC stabilizzato
- INPUT: 220Vac-50Hz 130mA max 29.9VA
- OUTPUT : 12Vdc 600mA min
- Volumi selezionabili : Da ml 200 a ml 400 con incrementi di ml 50 - Da ml 400 a ml 500 con incrementi di ml 5
- Ciclo di miscelazione: 5 secondi
- Dimensioni: mm.310 x 290 x175 h.
- Peso netto: Kg. 3
- Scocca esterna prodotta con ABS termoformato

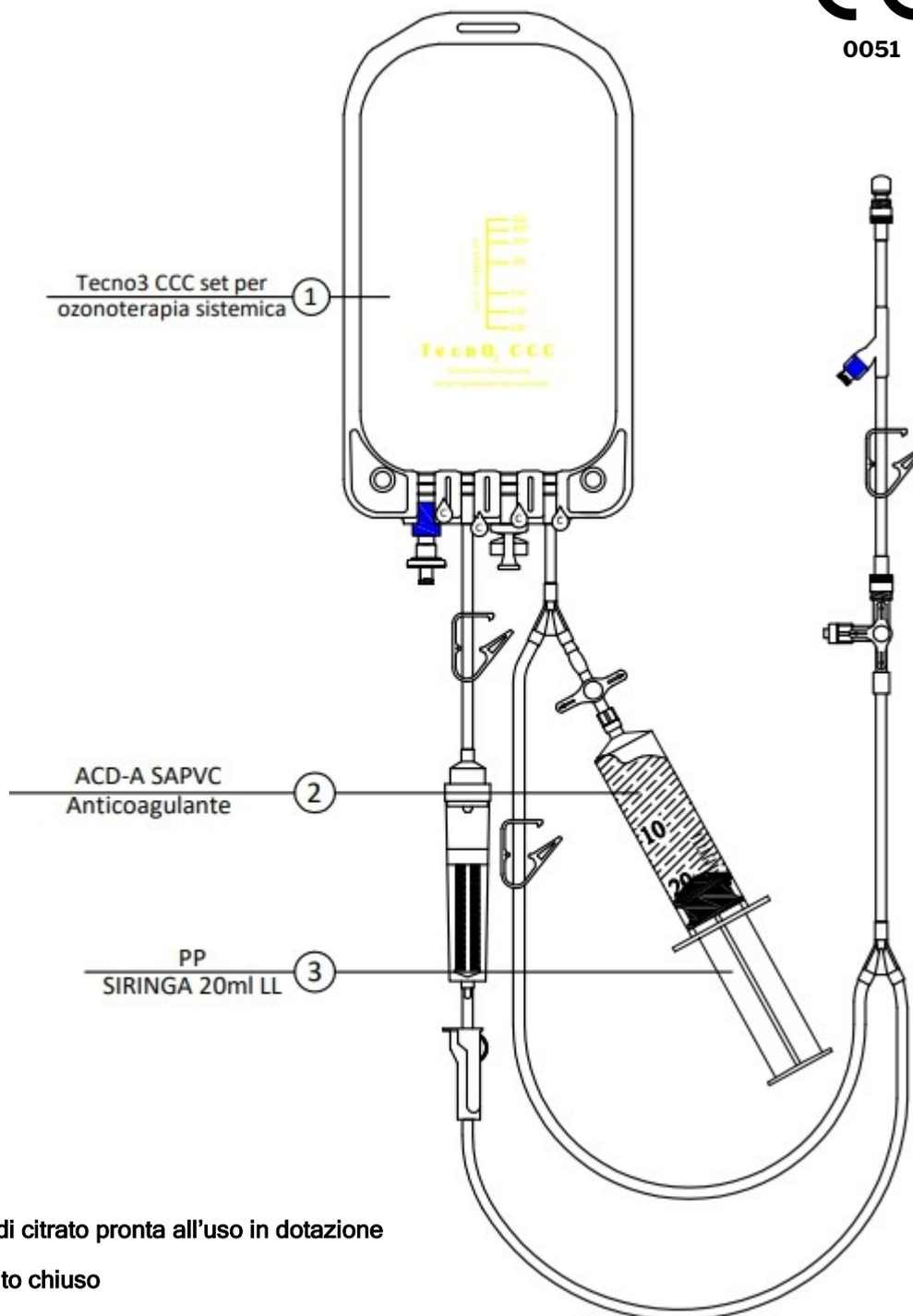
### ACCESSORI OPZIONALI

- Batteria interna ricaricabile 12V 2,3 Ah Piombo + carica batteria esterno automatico
- Peso / pesiera da 1 Kg campione certificato/a Accredia in classe M1 per eseguire tarature o controlli tarature in autonomia
- Carrello porta miscelatore con ripiano porta oggetti, interamente in acciaio inox, dotato di n. 2 ruote piroettanti e n. 2 piedi fissi
- Valigia per trasporto miscelatore realizzata con nuovo sistema AHC –Aluminium Hi-Composite- con imbottitura interna ideale per trasporti frequenti.

# Set per autoemoterapia ozonizzata

REF TEC865X

CE  
0051



- Siringa di 20cc di citrato pronta all'uso in dotazione
- Sistema a circuito chiuso
- Filtro ozonoTEC773 per inserire la miscela di ozono
- Esclusivo accesso venoso aggiuntivo
- Rubinetto a tre vie oltre al punto di infusione needle free
- Garanzia di sterilità e sicurezza nella pratica quotidiana

Distribuito da:

**Sim italia s.r.l.**  
SURGICAL INTERNATIONAL MARKETING

Società certificata  
UNI CEI EN ISO 13485:2021  
Via Gramsci, 9 - 40018 San Pietro in Casale (BO)  
Tel. +39 051.817902 +39 051.817850  
www.simitalia.it E-Mail: info@simitalia.it

4

Revisione del 05.05.2025

## **GUAINA COPRI GAMBA PER OZONOTERAPIA**

**REF** NS 0022

**Prodotto riutilizzabile ma mono paziente**

**Lavare immediatamente dopo l'uso con acqua tiepida e sapone delicato ed asciugare completamente prima dell'immagazzinamento**

**Tube di connessione incluso nella confezione**



## **GUAINA LUNGA COPRI GAMBA PER OZONOTERAPIA**

**REF** HCYZL0004

**Prodotto riutilizzabile ma mono paziente**

**Lavare immediatamente dopo l'uso con acqua tiepida e sapone delicato ed asciugare completamente prima dell'immagazzinamento**

**Tube di connessione incluso nella confezione**



Distribuito da:

**Sim italia s.r.l.**<sup>®</sup>  
SURGICAL INTERNATIONAL MARKETING

Società certificata  
UNI CEI EN ISO 13485:2021  
Via Gramsci, 9 - 40018 San Pietro in Casale (BO)  
Tel. +39 051.817902 +39 051.817850  
www.simitalia.it E-Mail: info@simitalia.it

5

Revisione del 05.05.2025

## **GUAINA COPRI PIEDE PER OZONOTERAPIA**

**REF** NS 0023

**Prodotto riutilizzabile ma mono paziente**

**Lavare immediatamente dopo l'uso con acqua tiepida e sapone delicato ed asciugare completamente prima dell'immagazzinamento**

**Tube di connessione incluso nella confezione**



## **GUAINA COPRI AVAMBRACCIO PER OZONOTERAPIA**

**REF** NS 0025

**Prodotto riutilizzabile ma mono paziente**

**Lavare immediatamente dopo l'uso con acqua tiepida e sapone delicato ed asciugare completamente prima dell'immagazzinamento**

**Tube di connessione incluso nella confezione**



Distribuito da:

**Sim italia s.r.l.**  
SURGICAL INTERNATIONAL MARKETING

Società certificata  
UNI CEI EN ISO 13485:2021  
Via Gramsci, 9 - 40018 San Pietro in Casale (BO)  
Tel. +39 051.817902 +39 051.817850  
[www.simitalia.it](http://www.simitalia.it) E-Mail: [info@simitalia.it](mailto:info@simitalia.it)

6

Revisione del 05.05.2025