

Rev. 01
Settembre 2008

 **LifeMED**

Scheda tecnica

CO-100.151

Inalatore per acque termali in
bottiglia

 **INTERMED**
Attrezzature e strumenti medicali



Codice	Descrizione
CO-100.150	Inalatore per acque termali in bottiglia – modello NEW VAPINAL. Capacità 800 ml.

Indicazioni	
Produttore	CA.MI snc
Conformità	Dispositivo medico di classe IIa secondo la Direttiva 93/42/CEE “Dispositivi Medici”

Indicazioni

Inalatore per acque termali in bottiglia, per uso domestico, dalla capacità di 800 ml.

Descrizione

New Vapinal è un inalatore per acque termali dotato di caldaia in acciaio all'interno della quale funziona una resistenza ad alimentazione elettrica 230V. L'apparecchio sviluppa vapore caldo umido che, per mezzo di uno spruzzatore sfruttante il principio Venturi, è in grado di miscelare il vapore prodotto dalla propria caldaia con i principi di acque termali posti all'esterno dell'apparecchio.

Costruito con corpo in materiale plastico ad elevato isolamento termico ed elettrico in conformità alle normative di sicurezza europee, l'apparecchio è stato studiato per l'inalazione di acque termali in bottiglia, ed è dotato di sistemi di sicurezza specifici quali il doppio termostato di sicurezza applicato sulla caldaia ed il tappo di sicurezza, che interviene al raggiungimento di pressioni superiori ai 2 bar.

INTERMED s.r.l.

Via della Pace, 21 – 20098 San Giuliano Milanese (MI) • Tel +39 0298248016 • Fax +39 0298247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it
Sede legale: Via Besana, 5 – 20122 Milano • Cap.Soc. 51.640 € i.v. • C.F./P.IVA 11703230158 • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A. Mi 1494142

Accessori presenti all'interno della confezione

NEW VAPINAL
Spruzzatore in acciaio inox
Ampolla con getto di vapore orientabile
Tappo valvola di sicurezza a 2 Bar

Caratteristiche tecniche

Alimentazione:	230 V / 50 Hz
Capacità caldaia:	800ml
Potenza assorbita:	600 W
Fusibile:	2 x 4 A 250V
Tempo per inizio vaporizzazione:	5 ÷ 8 minuti
Tempo di inalazione:	12 ÷ 15 minuti (per 1000cc di acqua termale)
Funzionamento:	Continuo
Peso:	1.5 Kg a vuoto
Dimensioni:	250 x 280 x 240 mm
Classificazione elettrica:	Apparecchio di classe I
	Apparecchio di tipo B (Apparecchio avente uno specifico grado di protezione contro i pericoli elettrici).
Norme applicabili:	Standard di sicurezza elettrica EN 60601-1
	Compatibilità Elettromagnetica EN 60601-1-2

Controindicazioni e avvertenze

Leggere attentamente il manuale di istruzioni a corredo dello strumento.

In ogni caso, non utilizzare mai acqua del rubinetto poiché la presenza di calcare comprometterebbe il buon funzionamento del dispositivo intasando l'ugello nebulizzatore e la caldaia.

Conservazione

Conservare in luogo fresco ed asciutto. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari.

Non sottoporre la sonda ad urti o trazioni eccessive.

Manutenzione e pulizia

Utilizzare un panno soffice ed asciutto su cui cospargere sostanze detergenti non abrasive e non solventi. Per la pulizia degli accessori, leggere attentamente le istruzioni a corredo dello strumento.

INTERMED s.r.l.

Via della Pace, 21 – 20098 San Giuliano Milanese (MI) • Tel +39 0298248016 • Fax +39 0298247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it
Sede legale: Via Besana, 5 – 20122 Milano • Cap.Soc. 51.640 € i.v. • C.F./P.IVA 11703230158 • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A. Mi 1494142

Modalità di smaltimento

Alla fine della sua vita utile il prodotto non deve essere smaltito insieme ai rifiuti urbani. Può essere consegnato presso gli appositi centri di raccolta differenziata predisposti dalle amministrazioni comunali ovvero presso i rivenditori che forniscono questo servizio. Ottemperare alla direttiva europea consente di evitare possibili conseguenze negative per l'ambiente e per la sua salute derivanti da uno smaltimento inadeguato e permette di recuperare i materiali di cui è composto al fine di ottenere un importante risparmio di energie e risorse.

Per rimarcare l'obbligo di smaltire separatamente le apparecchiature elettromedicali, sul prodotto è riportato il simbolo del contenitore della spazzatura sbarrato.

Garanzia

24 mesi per difetto di fabbricazione

Accessori

CO-100.152	Chiave fissa per smontaggio spruzzatore
CO-100.153	Caraffa graduata da 1,2 litri
CO-100.154	Tubo pescante con tappo a collare
CO-100.155	Ugello spruzzatore completo
CO-100.156	Ampolla a regolazione variabile
CO-100.157	Guarnizione ugello spruzzatore
CO-100.158	Imbuto per rabbocco caldaia
CO-100.159	Tappo di sicurezza