

VAPINAL è un inalatore per acque termali con caldaia in acciaio inossidabile funzionante con una resistenza ad alimentazione elettrica 230V. VAPINAL, per mezzo di ampolla a "principio Venturi", sviluppa ed eroga vapore caldo-umido miscelandolo con i principi di acqua termale contenuti nella bottiglia all'esterno dell'apparecchio.

Maniglia di trasporto e tappo di sicurezza

Ampolla con flusso orientabile

Bottiglia di Acqua Termale (non inclusa)

Contenitore liquido e dosatore con incastro antiribaltamento

Portabottiglia a scomparsa



LISTA CONSUMABILI

- Ampolla **SP 0069**
- Ugello Ampolla **RE 220002**
- Tubo Pescante **RE 220003**
- Tappo Valvola di Sicurezza **SP 0067**

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione	230V-50Hz - altri voltaggi disponibili a richiesta
Capacità Caldaia	800 ml
Tempo inizio Vaporizzazione	5÷8 min
Potenza Assorbita	600 W
Tempo di Inalazione per 1000 ml di acqua termale	12÷15 min
Fusibile	2 x 4 A 250V
Funzionamento	Continuo
Peso a Vuoto	Kg 1.50
Dimensioni	cm 25 x 28 (h) x 24
Luogo di Fabbricazione	Italia
Anni Garanzia	2
Cartone di Spedizione	3
Codice prodotto	RE 420000

CE 0123