

TERMOFORO ELETTRICO PER SPALLE E SCHIENA BOSOTHERM 1300 *Ref. 521-0-007*



Cuscino termico scalda schiena da 100 Watt a 3 livelli di temperatura dalla forma anatomica, con chiusura a velcro nella parte superiore per la nuca e chiusura con cintura nella parte inferiore per la schiena. Fodera in cotone estraibile e lavabile. Alimentazione a rete elettrica 220 V. Protezione contro il surriscaldamento.

Destinazione d'uso

Termoforo riscaldante che trasmette i benefici del calore, indicato per trattamenti termici.





Rev. 1.0 – aprile 2020 p. 2/4

Identificazione prodotto

Dispositivo Medico	□ SI	☑ NO
Codice CND	nd	
Identificativo di Registrazione BD/RDM	nd	
Conformità alla Direttiva 93/42/CEE modificata dalla Direttiva 2007/47/CE	✓ SI	■ NO
Classe del dispositivo medico - 93/42/CEE	□ I □ Im □ Is □ IIa □ IIb □ III	
Classe e tipo apparecchiatura - CEI 62-5		
	□ B □ BF □ CF	
Marcatura CE	▼ SI	□ NO
Dichiarazione di Conformità del Fabbricante	□ SI	□ NO
Ente Certificatore	□ SI	□ NO
Sterile	□ SI	▼ NO
Latex Free	□ SI	□NO
Anno immissione in commercio	2010	
Garanzia	36 mesi per difetti di fabbricazione ad esclusione delle parti soggette a usura.	
Fabbricante	BOSO – Bosch & Sohn GmbH (Germania)	
Rappresentante Europeo Autorizzato EC-REP	nd	
Distributore	Intermed S.r.l Italia	

Caratteristiche Tecniche

Potenza	100 W
Regolazione Temperatura	pos. 0 = Apparecchio spento pos. 1 = Calore minimo pos. 2 = Calore medio pos. 3 = Calore massimo
Alimantazione	220 V – 50 Hz
Dimensioni	55 x 40 cm

Questo documento è di proprietà di INTERMED S.r.l. Tutti i diritti riservati: è vietata la riproduzione, anche parziale, dei contenuti e delle immagini di questa scheda.



Rev. 1.0 – aprile 2020 p. 3/4

Controindicazioni e avvertenze

QUESTO APPARECCHIO NON È IDONEO AD UN USO OSPEDALIERO

- Collegare solo con la tensione indicate in etichetta.
- L'apparecchio non deve essere utilizzato quando piegato, sgualcito o strappato.
- Non utilizzare come un lenzuolo o posizionare il termoforo sotto il materasso.
- Questo apparecchio non deve essere utilizzato da persone insensibili al calore e da altre persone con allergie particolari al calore e incapaci di reagire al surriscaldamento.
- Non utilizzare il termoforo su persone che non possono muoversi senza aiuto, bambini piccoli, persone insensibili al calore e animali.
- Persone che possono risentire del calore oltre misura devono utilizzare il termoforo solo in presenza di personale qualificato.
- Attenzione! Mai addormentarsi mentre il dispositivo di è in funzione.
- L'uso prolungato può provocare problemi alla pelle.
- Non bucare l'apparecchio con aghi, spilli o altri oggetti appuntiti.
- Non tirare o torcere il cavo di alimentazione.
- Evitare il contatto dell'interruttore e del cavo di alimentazione con liquidi o fonti di umidità.
- In caso di danneggiamento del cavo o dell'interruttore, al fine di evitare situazioni di pericolo, rivolgersi a personale qualificato e autorizzato per riparazione e/o sostituzione dello stesso.
- Non utilizzare l'apparecchio se umido o bagnato.
- Il dispositivo non può essere acceso tramite un interruttore a tempo.
- L'interruttore non deve essere collocato sopra o sotto l'apparecchio o coperto quando l'apparecchio è in uso.
- Evitare di piegare eccessivamente il termoforo.

Durante il funzionamento dell'apparecchio:

- ✓ Non appoggiare sopra il termoforo oggetti grandi o pesanti (valigie etc.).
- ✓ Non posizionare altre fonti di calore sopra il termoforo, (borse dell'acqua calda, cuscinetti termici o simili).
- ✓ Non posizionare l'interruttore sotto le coperte o il cuscino durante il funzionamento.
- Non ripiegare il termoforo quando è caldo.
- Esaminare l'apparecchio di frequente per rilevare usura o danni. Se il termoforo è stato utilizzato in modo improprio o non funziona correttamente rivolgersi a personale qualificato e autorizzato per riparazione e/o sostituzione dello stesso.
- Evitare che i bambini utilizzino lo strumento.
- In caso di utilizzo da parte di minori, procedere solo sotto la supervisione di un adulto.
- Non utilizzare con bambini di età inferiore a tre anni.
- Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini al di sopra degli 8 anni di età. Nel caso di persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali si consiglia l'utilizzo solo se supervisionati o istruiti all'uso e ai rischi relativi ad un uso improprio. Evitare che i bambini giochino con l'apparecchio. La pulizia e il mantenimento dell'apparecchio non devono essere eseguite da bambini senza supervisione.
- Quando l'apparecchio è utilizzato per un lungo periodo (durante il sonno), il commutatore deve essere regolato in posizione 1.
- L'unità di controllo e il commutatore, non devono essere bagnati durante la pulizia, il cavo deve essere posizionato in modo da garantire che l'acqua non scorra nel
- commutatore di controllo.

Quando l'apparecchiatura non è in uso:

- ✓ Attendere che l'apparecchio si sia raffreddato prima di riporlo e di piegarlo.
- ✓ Non appoggiare sopra il termoforo oggetti grandi o pesanti (valigie etc.) quando non è in uso.

Questo dispositivo di riscaldamento deve essere utilizzato solo con il tipo di alimentatore indicato.

Questo documento è di proprietà di INTERMED S.r.l. Tutti i diritti riservati: è vietata la riproduzione, anche parziale, dei contenuti e delle immagini di questa scheda.



Rev. 1.0 – aprile 2020 p. 4/4

Informazioni utili*

CONSERVAZIONE	Conservare il dispositivo in luogo fresco e asciutto. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari.
MANUTENZIONE E PULIZIA	Fodera: lavabile in lavatrice a massimo 30° Rivestimento in plastica: utilizzare un panno umido. La pulizia deve essere effettuata con il cuscino non collegato alla rete elettrica.
MODALITÀ DI SMALTIMENTO	Smaltire il dispositivo rispettando le normative vigenti in materia di tutela ambientale e raccolta differenziata.

^{*}Per ulteriori dettagli attenersi alle istruzioni d'uso a corredo con il dispositivo.

Contenuto della confezione

COMPONENTE	DESCRIZIONE	PZ / CONFEZIONE
521.0.007	Termoforo elettrico	1
Istruzioni d'uso	Manuale di istruzioni	1

Accessori opzionali

COMPONENTE	DESCRIZIONE	PZ / CONFEZIONE
n/a	n/a	n/a

Cronologia delle revisioni

REV.	DATA	MODIFICA
1.0	27/04/2020	Emissione della scheda tecnica secondo il nuovo formato definito.