

ENERGY

Borsa termoregolata per il riscaldamento di infusioni venose



L'utilizzo dell'Energy come sistema attivo di riscaldamento è indicato per la prevenzione e il trattamento dell'ipotermia. Un connubio di leggerezza e funzionalità, colore e trasparenza. Energy è una borsa avvolgente dalla forma essenziale, caratterizzata da una raffinata combinazione delle finiture e da un sapiente utilizzo della tecnologia. Si propone come contenitore termico ideale per i servizi di medicina d'urgenza, ma può essere utilizzato anche negli ospedali da campo e in montagna. La sua compattezza consente di utilizzarlo sia appeso ai portaflebo delle barelle o in ambulanza, sia all'interno di altri contenitori più capienti. Il vano principale, isolato termicamente, è riscaldato con un pannello resistivo alimentato elettricamente ed è predisposto per contenere sacche o flaconi di infusioni venose. Grazie all'impiego di materiali isolanti, la temperatura, compatibilmente con l'ambiente esterno, viene mantenuta anche dopo la deconnessione dall'alimentazione. Per assicurare un efficace riscaldamento, è predisposto per essere collegato all'E-tube. Viene fornito con cavo di alimentazione.

Dati tecnici

Alimentazione	12 Vcc
Dimensioni	250x140x330 mm
Peso	1 kg
Potenza assorbita	45W
Fusibile	5A
Classe isolamento	II
Protezione IP	IP3X

IF03030A

**ENERGY BORSA
TERMOREGOLATA
PER RISCALD.
INFUSIONI**