

ENFLOW® RISCALDAMENTO DI FLUIDI E SANGUE

SENZA LATTICE

Il sistema enFlow® consente la somministrazione di sangue o fluidi endovenosi riscaldati nel momento giusto in tutte le aree cliniche. Aiutando costantemente a mantenere la giusta temperatura corporea del paziente, enFlow può contribuire a fornire benefici clinici ed economici all'ospedale. Il mantenimento della normotermia può contribuire a ridurre le complicatezze e a velocizzare i tempi di guarigione, il tutto contribuendo al contempo ad abbreviare la degenza dei pazienti e a ridurre i costi ospedalieri.



FUNZIONALITÀ

- Display auto-orientante di facile lettura
- Riscaldamento efficace da KVO a 200 ml/min
- La cartuccia può rimanere installata durante il trasporto
- Accompagna i pazienti per tutto il percorso di cura

Il riscaldatore è progettato per funzionare insieme alla cartuccia monouso per riscaldare sangue o fluidi endovenosi. Può essere posizionato a poca distanza dal sito endovenoso, riducendo il rischio di raffreddamento nella linea endovenosa.

ENFLOW® E ACCESSORI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	PZ.
980121EU	Controller	1
980105VS	Riscaldatore	1
980200EU	Cartuccia monouso rivestita in parilene senza prolunga	30
980202EU	Cartuccia monouso rivestita in parilene con prolunga di 7,6 cm	30
980305VS	Supporto per riscaldatore	20
980304VS30	Fascetta per riscaldatore isolato	30
91000170	Cavo di alimentazione continentale UE da 305 cm	1
91000172	Cavo di alimentazione UK da 305 cm	1



980305VS



980304VS30



980202EU



91000170/91000172