

DESTINAZIONE D'USO DEL MOBILIZER^{II}

MOBILIZER^{II} è un concetto unico nel trasferimento dei pazienti, provvede a trasferire i malati dalla sala operatoria o di rianimazione in modo non traumatico, veloce e preciso preservando, oltre a ciò, l'incolumità degli operatori che non devono intervenire fisicamente in questo tipo di pratica.





MOBILIZER^{II} può essere utilizzato in qualunque area medica e chirurgica ma è raccomandato particolarmente in ortopedia, cardiocirurgia, neurochirurgia, chirurgia bariatrica, rianimazione, centro ustioni, radiologia Tac e tutti quei reparti o sale operatorie dove la delicatezza delle procedure chirurgiche o di trattamento richiedono estrema cura nel trasferire il malato.

Indicato per tutti i tipi di pazienti che trasferiti con questo sistema non subiscono cambiamenti della posizione anatomica, condizione molto importante dopo delicati interventi chirurgici, fratture e per malati in condizioni critiche che, se trasferiti a braccia, potrebbero subire ulteriori lesioni.

Non trascurabili i vantaggi per il personale con riduzione o addirittura azzeramento dei possibili infortuni, strappi muscolari o danni dovuti a questa pratica di trasferimento con conseguente riduzione dei costi portati dalle assenze sul lavoro.

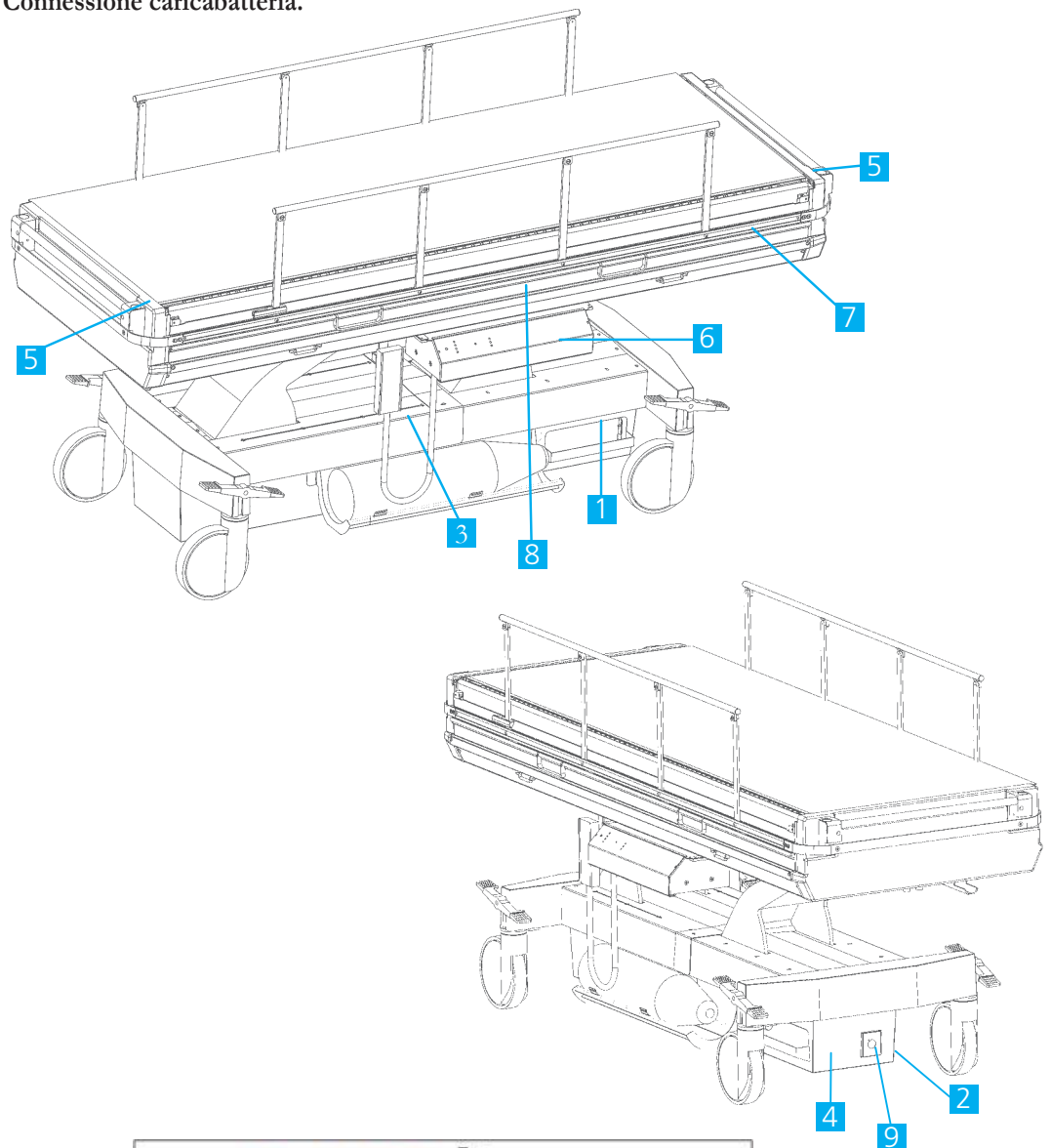
Il particolare movimento della superficie di trasferimento dato dalla fuoriuscita di un pianale sul quale scorre un telo, è tale da consentire una delicata ed uniforme sostituzione di superfici per poter trasferire pazienti con medicazioni, suture, impianti, fissatori e applicazioni varie senza danneggiarli.

Etichette presenti sull'apparecchio

- 1 **F20A**
Indica il tipo di fusibile di protezione presente nella macchina.
- 2 **Etichetta di attenzione** 
Le batterie devono essere rimosse e/o sostituite da personale tecnico autorizzato.
- 3 **Etichetta di attenzione** 
Indica la presenza degli interruttori anti-schiacciamento sotto i coperchi inferiori.
- 4 **Etichetta di matricola** ( dispositivo medico conforme direttiva 93/42/CEE)
Vedi dettaglio.
- 5 **Etichetta di attenzione per possibile schiacciamento** 
Durante il movimento della superficie di trasferimento, prestare attenzione a non avvicinarsi con le mani alle parti in movimento.
- 6 **Le batterie devono sempre essere in condizione di 'PIENA CARICA' o 'CARICA MEDIA'**
- 7 **L'apparecchiatura deve essere manovrata solamente da personale istruito**
Non permette l'utilizzo della macchina a personale non addestrato

- 8** Pericolo di esplosione in caso di utilizzo dell'apparecchiatura in presenza di gas anestetici infiammabili - Non utilizzare in ambienti con presenza di tali gas - Il pianale di trasferimento deve sempre essere supportato da letto o tavolo operatorio durante la sua fuoriuscita e rientro - Il pianale non deve rimanere sospeso nel vuoto. Prevedere sempre un supporto adatto - Posizionare il comando nel proprio supporto quando non è in uso - Riporre sempre il comando a filo nel suo supporto quando non viene utilizzato - Tenere il cavo elettrico lontano dalle parti in movimento - Ilasciare le parti mobili libere dal passaggio di cavi elettrici.

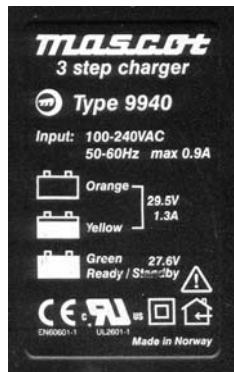
- 9** Connessione caricabatteria.






 SA.VIR Medical Marketing 46040 Guidizzolo (Mantova) - Italy Tel. 0376840404	Type	MOBILIZER™
	P/N	210000E
	S/N	XXXXX/XX
	Nominal voltage - 24Vdc - Internal battery Main fuse - F20A Mode of operation: Continuous with intermittent moving: 6 min ON with 60 min OFF Patient Max Weight: 200Kg (440 lb)	
Type B 	 	Attention - consult Accompanying documents 
 Eurohm srl 20054 Nova Milanese Milan - Italy		

Dettaglio della
targa matricola

Etichette presenti sull'alimentatore



Classificazioni

- Apparecchio di classe II (Alimentatore) 
- Batteria interna
- Apparecchio di Tipo B 
- Grado di penetrazione contro i liquidi: IPX0
- Identificazione conforme alla direttiva CE 2002/96/CE (rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche).
Simbolo per "Non smaltire il prodotto tramite i centri di raccolta comunali per apparecchiature elettroniche obsolete" 
- Apparecchio non adatto ad un uso in presenza di una miscela anestetica infiammabile con aria o con ossigeno o con protossido d'azoto
- Apparecchio per funzionamento continuo con carichi intermittenti: 6 minuti ON, 60 minuti OFF

Avvertenze

- Importante: l'apparecchio funziona a batteria; l'alimentatore è utilizzato solo per la ricarica delle batterie.
- Batterie: la rimozione o la sostituzione delle batterie deve essere eseguita solamente da personale tecnico autorizzato.
- Interporre sempre tra il paziente ed il nastro di trasporto un telo costituito da materiale biocompatibile conforme alla norma ISO10993-1.
- Per lo smaltimento della macchina o parte di essa, attenersi alle normative vigenti.
- Si raccomanda di eseguire sempre cicli completi di carico o scarico, come descritto in seguito nel manuale.
- Si demanda alla fase di manutenzione programmata la verifica dello stato di efficienza delle batterie.

- Non eccedere mai rispetto al peso massimo indicato.
- Non sedersi o appoggiarsi sul piano del MOBILIZER^{II}.
- Non far mai scendere lo stato della batteria al di sotto dello stato di carica media.
- Non lasciare mai il pianale fuoriuscito.
- Non utilizzare il MOBILIZER^{II} come una panca o un tavolo da lavoro.
- Non utilizzare il MOBILIZER^{II} per trasportare altri oggetti oltre ai malati.
- Non permettere a personale non addestrato di utilizzare il sistema.
- Non forzare l'uscita del pianale di trasferimento su oggetti fermi, od ostacoli, assicurarsi sempre che il pianale di trasferimento sia più alto del letto in modo che scorra sopra.
- Non far uscire mai il pianale senza che sia adeguatamente sostenuto.
- Non lasciare mai le ruote libere durante un trasferimento di un paziente.
- Non appoggiare oggetti sopra la base.
- Non cercare di spingere il MOBILIZER^{II} su piani inclinati lateralmente.
- Non spingere da soli il MOBILIZER^{II} carico su o giù da pavimenti inclinati. Chiedete aiuto!
- Si raccomanda la rimozione del fusibile principale (F20A) qualora l'apparecchio rimanesse inutilizzato per un tempo superiore a 30gg.
- **SA.VIR** si impegna a fornire a personale tecnico qualificato la documentazione tecnica atta alla riparazione della macchina.

Operazioni da compiere per la prima messa in servizio

- Stabilire un luogo di riferimento dove riportare sempre il MOBILIZER^{II} quando non viene utilizzato, in modo che tutto il personale sappia dove trovarlo. Assicurarsi che l'area scelta sia vicino ad una presa di corrente da utilizzare per la ricarica delle batterie.
- Il fusibile principale (F20A) deve essere installato perché la macchina possa funzionare.
- Assicurarsi sempre dello stato di carica della batteria, verificando che sia sempre illuminato l'indicatore PIENA CARICA o CARICA MEDIA.
- Per conservare la carica della batteria, il MOBILIZER^{II} si spegne automaticamente dopo 5 minuti dall'ultimo utilizzo: premere il pulsante "ON" per ripartire.