

Avviso Questo simbolo indica informazioni importanti relative alla sicurezza. Seguire attentamente queste istruzioni.



Leggere il Manuale d'uso prima dell'utilizzo! È importante comprendere perfettamente il contenuto del manuale d'uso prima di cercare di utilizzare l'attrezzatura.

CE

2021-03-03

Numero documento: M10-398IT rev.01

Usò previsto

Tavolo di chirurgia del braccio per il posizionamento del braccio del paziente durante l'intervento chirurgico del braccio e della mano. Il prodotto deve essere utilizzato da medici professionisti all'interno di una struttura medica.



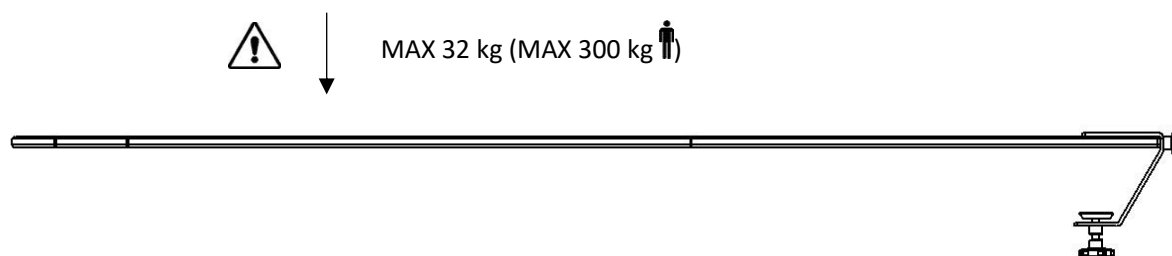
Norme di sicurezza

Carico massimo: 32 kg con una distribuzione uniforme, corrispondente a un paziente del peso di 300 kg, secondo l'EN 60601-1 e l'EN 60601-2.

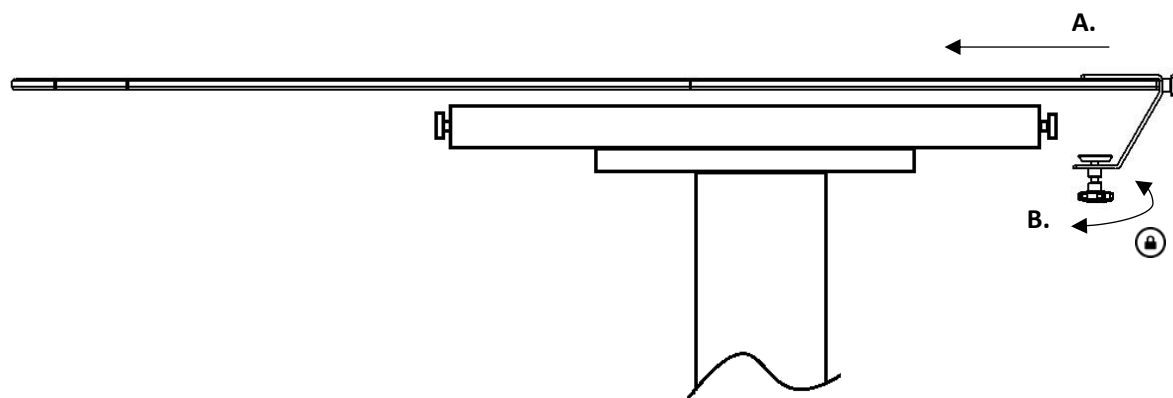
Prima dell'uso, accertarsi del corretto funzionamento.

Rimuovere il tavolo di chirurgia del braccio durante il trasporto.

Le attività di assistenza e manutenzione preventiva devono essere eseguite da personale autorizzato.



Installazione



Manutenzione

Le attività di assistenza, manutenzione preventiva, regolazione e riparazione devono essere eseguite unicamente da personale autorizzato. È severamente vietato alterare la struttura senza un consenso scritto da parte del produttore.

Pulizia

Pulire con un detergente antisettico avente un pH di 6 – 8 e acqua tiepida. Si può utilizzare l'etanolo. Asciugare con un panno morbido. Non utilizzare detergenti acidi o alcalini forti.

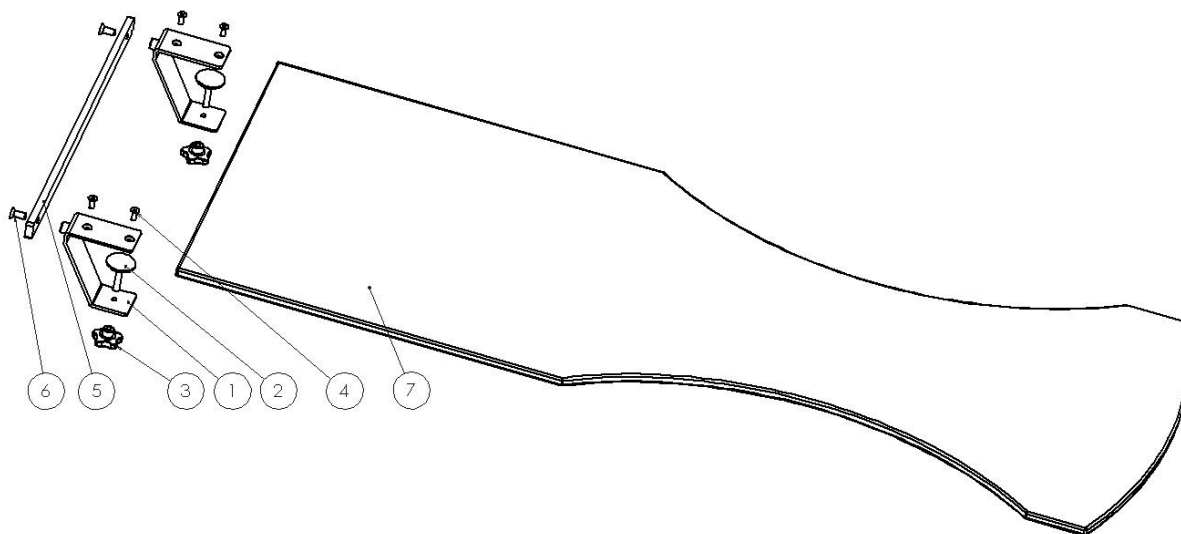
Controllo

Controllare che non vi siano parti allentate e danneggiate. Controllare la funzione di blocco del tavolo. Se si utilizza un cuscino, controllare che sia pulito e privo di danni.

Manutenzione annuale

Una volta l'anno, il tavolo deve essere pulito in maniera accurata, le parti in movimento devono essere lubrificate e la funzione di blocco deve essere testata.

Pezzi di ricambio



N.	Descrizione	Pz.	Articolo n.
1.	Staffa	2	11427
2.	Planata regolabile	2	SF3222 M8x70S
3.	Manopola	2	VC 192/40 B-M8
4.	Vite MF6S M6x16 A2	4	-
5.	Guida	1	11428
6.	Vite MF6S M8x20 A2	2	-
7.	Piastra	1	11384

Specifiche tecniche

Carico di lavoro massimo	32 kg con una distribuzione uniforme, corrispondente a un paziente del peso di 300 kg, secondo l'EN 60601-1 e l'EN 60601-2
Peso	5,1 kg
Dimensioni (A x P x L)	140 mm x 520 mm x 1370 mm
Spessore piastra	13 mm
Materiale del tavolo di chirurgia del braccio	Fibra di carbonio Acciaio inox
UDI-DI	07350111830892



Reison Medical AB

Eriksbergsvägen 32A

734 92 Hallstahammar

SVEZIA

+46 (0)220 433 99 | order@reison.se | info@reison.se