

Sollevatore Sabina™ II EE per sollevamento da seduti a in piedi

Design versatile e adattabilità migliorata



Il sollevatore Sabina II EE per sollevamento da seduti a in piedi è progettato per la mobilizzazione di pazienti non ancora del tutto in grado di stare in piedi autonomamente.

Caratteristiche e vantaggi

Adatto a diverse tipologie di pazienti grazie alle due opzioni di bilancino disponibili e a una selezione di imbragature per il passaggio dalla posizione seduta alla posizione eretta

Comodo bilancino opzionale che, combinato con Liko ComfortVest, offre un'azione di sollevamento particolarmente delicata

È disponibile **un vasto assortimento di accessori**, tra cui supporto laterale, bilancini, sostegno per caviglie e cinghie per raggiungere la posizione seduta

Le **impostazioni regolabili dell'altezza** permettono di adattarsi alle diverse morfologie dei pazienti

Un **potente motore di sollevamento** garantisce facilità di sollevamento e abbassamento dei pazienti

La **regolazione dell'apertura della base** offre una maggiore flessibilità di utilizzo quando si effettua il sollevamento da un letto o una sedia, migliorando la mobilità del paziente



Sollevatore Sabina II EE per sollevamento da seduti a in piedi



Regolazione in altezza



Supporti per caviglie per una maggiore sicurezza del paziente



Assortimento di imbragature Liko

| Carico massimo | |
|---------------------------|--|
| sollevamento attivo | 200 kg |
| sollevamento passivo | 150 kg |
| Peso | 45,2 kg |
| Classe di protezione | IPX4 |
| Dimensioni bilancino | Bilancino da 350 mm o bilancino Comfort da 600 mm |
| Base | |
| altezza | 107 mm |
| lunghezza | 1060 mm |
| larghezza | 690 - 1115 mm |
| espansione | elettrica |
| Ruote | |
| anteriori | doppie da 75 mm |
| posteriori | singole da 75 mm |
| Materiale | acciaio verniciato a polvere |
| Sollevamento di emergenza | elettrico |

| Discesa di emergenza | manuale ed elettrica |
|--------------------------------|----------------------|
| Velocità di sollevamento (sen: | za carico) |
| con bilancino 350 | 54 mm/s |
| con bilancino Comfort | 47 mm/s |
| Intervallo di sollevamento | |
| con bilancino 350 | 825 mm |
| con bilancino Comfort | 785 mm |
| Livello sonoro | 46 dBA |
| Batteria | gel al piombo-acido |
| Caricatore | integrato |
| Comando manuale | cablato |
| Codice prodotto | 2020003 |

Hill-Rom è un'azienda leader a livello mondiale nel settore medicale che conta all'incirca 10.000 dipendenti in tutto il mondo. Siamo partner di fornitori sanitari in più di 100 paesi e ci concentriamo su soluzioni di assistenza al paziente che possano migliorare i risultati clinici ed economici in cinque aree principali: mobilizzazione avanzata, prevenzione e cura delle ferite, monitoraggio e diagnostica del paziente, sicurezza ed efficienza chirurgiche e salute respiratoria. In tutto il mondo, il personale, i programmi e i prodotti di Hill-Rom si muovono in un'unica direzione per tener fede a una missione: Migliorare i risultati per i pazienti e i loro operatori.

La disponibilità di prodotti/opzioni varia in base al paese. Per ulteriori informazioni su prodotti e servizi, contattare il rappresentante Hill-Rom locale o visitare la pagina web: Il sollevatore mobile Sabina II EE è destinato all'uso per il sollevamento e il trasferimento dei pazienti in un'ampia gamma di contesti di cura. Classe I

Produttore: Liko AB, Nedre vägen 100, SE-975 92 Luleå, Svezia

Questo dispositivo medico è un prodotto sanitario regolamentato e, conformemente alle normative, contrassegnato dal marchio CE. Hill-Rom raccomanda di leggere attentamente le istruzioni dettagliate relative all'utilizzo sicuro e idoneo dei dispositivi comprese nella documentazione fornita con i dispositivi medici. Il personale delle strutture sanitarie è responsabile del corretto utilizzo e della manutenzione di tali dispositivi medici.

Hill-Rom si riserva il diritto di modificare il design, le specifiche e i modelli senza alcun preavviso. L'unica garanzia fornita da Hill-Rom è la garanzia esplicita scritta estesa alla vendita o al noleggio dei propri prodotti.

©2017 Hill-Rom Services, Inc. TUTTI I DIRITTI RISERVATI. Doc. N.: 5IT183314-01, 25 giugno 2018

www.hill-rom.com

