



Serie di letti **ProCuity**

Sicuro. Intelligente. Scalabile

ProCuity offre funzioni avanzate di prevenzione delle cadute, una tecnologia wireless e scalabilità. ProCuity presenta un design ergonomico per la gestione del paziente grazie alla trazione motorizzata Zoom e ai freni elettrici. ProCuity offre inoltre un approccio proattivo per prevenire le cadute, ridurre gli infortuni dovuti alle cadute e semplificare il flusso di lavoro degli operatori sanitari. In aggiunta, è scalabile e in grado di soddisfare le esigenze cliniche delle unità mediche/chirurgiche e delle unità di terapia intensiva, aiutando gli ospedali a uniformare il propri letti e a migliorare l'efficienza degli operatori sanitari.



Modello L

Altezza ridotta di
soli 29,2 cm
Schermo da 4"



Modello LE

Freni elettrici
Presa USB



Modello Z

Altezza ridotta di soli
35,6 cm
Trazione motorizzata
Zoom

Caratteristiche tecniche

Specifiche di ProCuity

Numero modello 3009

Lunghezza totale

228,6 cm (senza estensione del letto)

259,1 cm (con estensione del letto)

Larghezza (sponde laterali alzate)

106,7 cm

Larghezza (sponde laterali abbassate)

106,7 cm

Variazione altezza (fino alla superficie del lettino)

per i modelli L e LE

Altezza massima: 76,2 cm

Altezza minima: 29,2 cm

Variazione altezza (fino alla superficie del lettino)

per le versioni Zoom

Altezza massima: 81,3 cm

Altezza minima: 35,6 cm

Posizionamento del lettino

Schienale: da 0° a 65° ±5°

Femorale: da 0° a 30° ±5°

Trendelenburg/Anti-Trendelenburg: da +12° a -12° ±5°

Materasso paziente

213,4 cm x 88,9 cm

Materasso paziente con estensione del letto:

243,8 cm x 88,9 cm

Diametro delle ruote orientabili:

15,2 cm

Carico operativo di sicurezza:

249,5 kg

Peso massimo del paziente:

226,8 kg

Caratteristiche standard

- Bilancia del letto*
- Allarme del letto adattivo a 3 zone
- iBed Watch
- Prese ausiliarie
- Batteria di riserva
- Alloggiamento telecomando paziente
- Estensione del letto integrata
- Interfaccia di chiamata infermiere
- Predisposizione per telecomando paziente
- Freni manuali
- Alloggiamento effetti personali del paziente
- Funzionalità wireless
- Sistema di arresto automatico del movimento
- Gancio porta catetere integrato
- Fessure per cinghie contenimento integrate
- Luce sotto il letto automatica
- Barra per pompa integrata
- Sponde laterali a 3 posizioni
- Comandi intelligenti e pannello di controllo di sicurezza

Specifiche elettroniche

- Autorizzazioni da parte degli organi competenti: approvazione UL secondo IEC 60601
- Volt: 100-240 V CA
- Amperaggio nominale: 8 A
- Dispersione di corrente: Non superiore a 300 μ A (microampere)
- Frequenza: 50/60 Hz
- Spina per uso ospedaliero: 120 V CA, 60 Hz, 8 A

*±1,4 kg del peso totale del paziente per i pazienti con un peso compreso tra 27,2 kg e 45,4 kg

Questo documento è destinato esclusivamente al personale sanitario.

Il personale sanitario deve sempre fare affidamento sul proprio giudizio medico professionale nel momento in cui decide di usare un particolare prodotto su un determinato paziente. Stryker non offre consulenza medica e consiglia al personale sanitario di seguire un periodo di formazione inerente a un particolare prodotto prima di utilizzarlo.

Le informazioni contenute qui presentate hanno lo scopo di dimostrare la varietà dell'offerta di prodotti Stryker.

Il personale sanitario deve sempre consultare il foglio illustrativo nella confezione, l'etichetta del prodotto e/o le istruzioni prima di usare un prodotto Stryker.

È possibile che non tutti i prodotti siano disponibili in tutti i mercati per motivi legati alla legislazione e/o alla prassi chirurgica dei singoli mercati. In caso di domande sulla disponibilità dei prodotti Stryker nella propria zona, rivolgersi al rappresentante Stryker di riferimento.

Stryker Corporation o le sue divisioni o altre società affiliate posseggono, usano o hanno depositato richiesta per i seguenti marchi commerciali o marchi di servizi: Stryker, iBed, Zoom, Secure Connect, ProCuity. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari o titolari. ProCuity: classe IM (2797).

I prodotti qui rappresentati recano il marchio CE, in conformità ai regolamenti e alle direttive UE applicabili.



OTHMED-OTH-121-27211-IT

OTHMED-OTH-121_27211-IT
RWS 08/2021
2020-27211

Copyright © 2021 Stryker
stryker.com