

# Prime TC

## Sedia da trasporto

### Un nuovo modo di concepire il trasporto dei pazienti

Quando si parla di esperienza dei pazienti, i dettagli sono importanti. Ecco perché ogni aspetto della sedia da trasporto Prime TC è progettato per realizzare un ambiente accogliente e sicuro per gli operatori, i pazienti e i loro familiari. I semplici comandi rendono le operazioni intuitive per tutti gli operatori. L'ergonomia BackSmart è stata integrata nel design per ridurre i movimenti di piegamento e allungamento associati agli infortuni a carico degli operatori sanitari. Un telaio rigido contribuisce a potenziare la resistenza nel tempo riducendo al contempo il rischio di furto. Investire nel benessere dei pazienti e nel comfort degli operatori è importante.



I poggiatesta retrainabili contribuiscono a ridurre il rischio di inciampare permettendo un percorso senza ostacoli per la seduta e il sollevamento del paziente. La funzionalità girevole con azionamento a pedale migliora l'accesso al paziente e consente un posizionamento più ravvicinato a letti, automobili o tavoli.



Le maniglie di spinta BackSmart migliorano la sicurezza degli operatori consentendo loro di posizionare i gomiti ad un angolo ergonomico di 90° e sono compatibili con operatori di qualunque altezza.



I poggiatesta opzionali sono fissati alla sedia e, quando sono sollevati, consentono di mantenere le gambe alzate in tutta comodità. Facili da richiudere quando non servono.

**Diversi colori** disponibili per personalizzare la parte superiore della piantana portaflebo e la placca posteriore del sedile e facilitare l'identificazione della sedia.



**La manovrabilità con Big Wheel** facilita le operazioni di sterzata e la spinta nelle curve.

**Il freno centrale** riduce i movimenti di piegamento e allungamento aumentando nel contempo l'efficienza degli operatori.

**I braccioli di supporto** sono dotati di sporgenze che permettono al paziente di reggersi durante i movimenti di seduta e di alzata dalla sedia.

**Il telaio rigido e impilabile** consente di impedire i furti e di risparmiare spazio prezioso.

**Progettato per la facilità di pulizia**, il telaio della sedia è composto da componenti compatti facili da disinfettare e lavabili a pressione.\*

**I punti di attivazione gialli** rendono le operazioni intuitive per tutti gli operatori.

**I componenti mobili ma non removibili** riducono il rischio di furto o la perdita dei pezzi.

**La capacità di carico di 226,8 kg (500 lb.)** permette di trasportare anche i pazienti più pesanti.

**La piantana portaflebo resistente** è cromata in modo da evitare la formazione di ruggine e dispone di ganci integrati che garantiscono la sicurezza.

**Il porta-bombole di O<sub>2</sub> verticale** riduce al minimo le operazioni di piegamento e sollevamento necessarie per posizionare una bombola di O<sub>2</sub> pesante sotto la sedia.

\*Le sedie dotate di sedile imbottito opzionale non sono lavabili a pressione.

# Prime TC

## Sedia da trasporto



### Accessori standard

- Braccioli di supporto
- Poggiapiedi pieghevoli retraibili
- Maniglie di spinta BackSmart
- Freno centrale
- Ruote antiribaltamento
- Portacartelle
- Design compatto in plastica sagomata
- Lavabile a pressione\*
- Telaio rigido in acciaio verniciato a polvere
- Design impilabile
- Punti di attivazione gialli
- Manovrabilità con Big Wheel
- Pezzi non smontabili

### Accessori opzionali

- Poggiagambe
- Porta-bombole di O<sub>2</sub> verticale
- Piantana portaflebo cromata da 2,5 cm (1")
- Parte superiore della piantana portaflebo disponibile in sei diversi colori
- Ganci per sacche di drenaggio
- Sedile imbottito\*
- Cintura di sicurezza

\*Le sedie dotate di sedile imbottito opzionale non sono lavabili a pressione.

### Caratteristiche tecniche

Numero modello	1460
Lunghezza totale	102,1 cm
Larghezza totale	71,8 cm
Larghezza della seduta	54,6 cm
Altezza della seduta	
Dalla pediera	38,1 cm
Dal pavimento	53,3 cm
Altezza della sedia	
Con asta portaflebo	185,4 cm
Senza asta portaflebo	114,3 cm
Distanza tra le maniglie di spinta	
Larghezza	40,6-52,1 cm
Altezza dal pavimento	88,9-114,3 cm
Capacità di carico	226,8 kg

### Garanzia

Tre anni per pezzi di ricambio, un anno per manodopera e spostamenti

### Medical

**Il presente 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 nel curare un determinato paziente. Stryker non offre consulenze mediche ed esorta il personale sanitario a seguire un periodo di formazione inerente a un particolare prodotto prima di utilizzarlo nelle procedure chirurgiche.

Le informazioni contenute nella presente pubblicazione hanno lo scopo di dimostrare la portata dell'offerta dei 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 per tutti i mercati poiché la disponibilità dei prodotti è soggetta alla legislazione e/o alla prassi chirurgica dei singoli mercati. Siete pregati di contattare il vostro rappresentante Stryker se avete domande sulla disponibilità dei prodotti Stryker nella vostra zona.

Stryker Corporation o le sue divisioni o altre società affiliate usano o hanno fatto richiesta di usare i seguenti marchi commerciali o marchi di servizi: Prime TC, Stryker. Tutti gli altri marchi commerciali sono proprietà dei rispettivi proprietari o titolari.

I prodotti descritti sono contrassegnati dal marchio CE in conformità alle normative e direttive UE in vigore.

Il presente materiale non è destinato alla distribuzione al di fuori dell'UE e dell'EFTA.



80707DEC2012IT Rev C.3  
DLS 03/2018  
2017-16174

Copyright © 2018 Stryker  
stryker.com