

# Stephen H Flat - Bariatrica

Design dalle linee minimaliste



## POLTRONA

### Uso frequente

Chemioterapia

Terapia infusionale

Day Hospital

Donazione sangue

Prelievi

Pronto soccorso

Dialisi

Trasporto pazienti

Dermatologia/Cosmetica

Polifunzionali

Bariatrica





MOVIMENTO DEI BRACCIOLI  
SOLIDALE ALLO SCHIENALE



ALTEZZA VARIABILE MEDIANTE  
COLONNE MOTORIZZATE

## Vantaggi



- Telaio antiribaltamento che assicura stabilità in ogni condizione operativa.
- Telaio verniciato con polveri epossidiche termoindurenti arricchite con antibatterico con vasto assortimento colori. Personalizzazione colore come da campionario.
- Movimentazione indipendente delle sezioni schienale e gambe tramite 2 motori.
- Regolazione dell'altezza variabile tramite due colonne motorizzate.
- Tre cuscini separati: schienale, seduta e gambe, funzionali per: postura eccellente, ergonomia ed effetto preventivo delle lesioni da decubito.
- Il rivestimento è completamente removibile consentendo una sanificazione efficace e funzionale a ridurre le infezioni crociate. Personalizzazione colore come da campionario.
- Proprietà del rivestimento: antibatterico, ignifugo classe 1M, antimicotico, ecologico, latex free/senza ftalati e resistente.
- Movimento braccioli solidale allo schienale.
- Configurabile con numerosi accessori funzionali ed esclusivi (consultare il catalogo accessori).
- Postura eccellente ed ergonomica con effetto preventivo delle lesioni da decubito.
- Sistema frenante utile a garantire stabilità al dispositivo.
- Dispositivo sanificabile con presidi medico chirurgici e detergenti di uso comune.
- Esclusivo bracciolo a regolazione multipla.
- Portata massima 300 kg.

I CUSCINI SONO COMPLETAMENTE REMOVIBILI PER FACILITARE  
LE ATTIVITÀ DI SANIFICAZIONE DEL DISPOSITIVO.  
IL PIANO IN HPL, È PRIVO DI POROSITÀ E DI PUNTI DI ACCUMULO.



## Dotazioni di serie

- Telaio in acciaio verniciato a polveri termoindurenti - Scheda colori a pag 5.
- Piano suddiviso in 4 sezioni: poggiatesta, schienale, seduta e gambe.
- Movimentazione tramite 5 (cinque) motori, con i quali è possibile regolare:
  - Tramite due motori che consentono di regolare in maniera indipendente le sezioni schienale/gambe - Codice dotazione AC12.
  - Tramite un motore dedicato è possibile regolare l'inclinazione della seduta - Codice dotazione AC35/1.
  - Tramite due motori è possibile regolare l'altezza variabile - Codice dotazione AC28/300.
- Posizione di trendelenburg 10° (in alternativa shock position).
- Poggiatesta solidale allo schienale.
- Braccioli solidali al movimento dello schienale, asportabili, con funzione di rotazione, inclinabili up/down, ribaltabili a 90°; (consultare catalogo accessori per altra tipologia di braccioli).
- Nr. 4 ruote durevoli, antistatiche, inossidabili, girevoli  $\varnothing$  100mm.
- Freno centralizzato su 4 ruote con sistema direzionale realizzato in acciaio zincato, azionabili tramite pedale bilaterale posteriore - Codice dotazione AC7P2G.
- Pulsantiera 13 tasti con 3 memorie per azionamento di tutti movimenti eseguibili (codice dotazione AC6MP). Tutte le movimentazioni della poltrona sono comandate tramite pulsantiera perimetrale dotata di cavo spiralato da 3,5 m. Per la sicurezza dei pazienti la pulsantiera è fornita di chiave per inibizione dei comandi, codice dotazione AC34P. La pulsantiera è di facile utilizzo poiché realizzata con grandi pittogrammi a rilievo e risulta adatta anche per pazienti ipovedenti; Isolamento IP66.
- Supporto pulsantiera bilaterale - Codice dotazione AC25P.
- Cover in ABS per base - Codice dotazione AC83H.
- Cuscini soft foam indipendenti facilmente asportabili.
- Rivestimento similpelle ignifugo UNI 9175/87 e 9175FA-1/94 classe 1M - Codice dotazione AC87/1.

## Movimentazione dei braccioli



ROTAZIONE



INCLINABILI



RIBALTABILI



SOLIDALI ALLO SCHIENALE

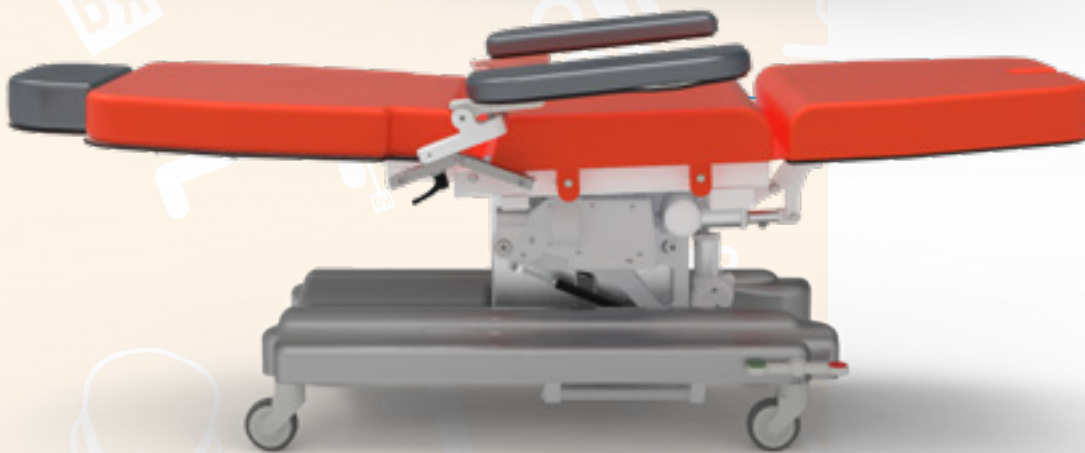


PULSANTIERA 13 TASTI  
CON 3 MEMORIE

## Movimentazioni



TRENDELENBURG



CLINOSTATICA

















POSIZIONE RECLINER

## Scheda colori



### COLORI TELAIO





















Tutta la struttura della poltrona è protetta da vernici epossidiche termoindurenti. Le vernici sono arricchite su richiesta di antibatterico. Se non specificato il dispositivo sarà realizzato bianco 9010.

 Codice 2004	 Codice 5012	 Codice 7035
 Codice 3020	 Codice 6027	 Codice 9005
 Codice 1018	 Codice 6018	 Codice 9010
 Codice 1021	 Codice 7001	 Codice 4010
 Codice 5010	 Codice 9006	

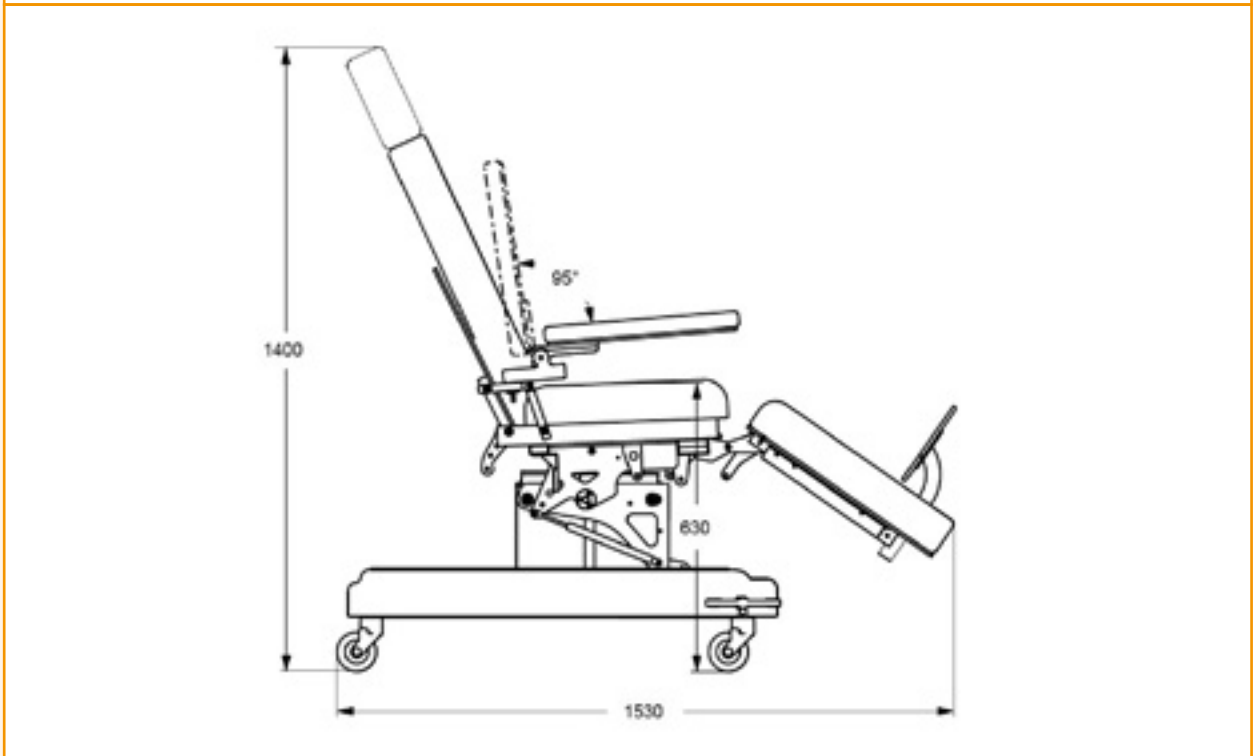
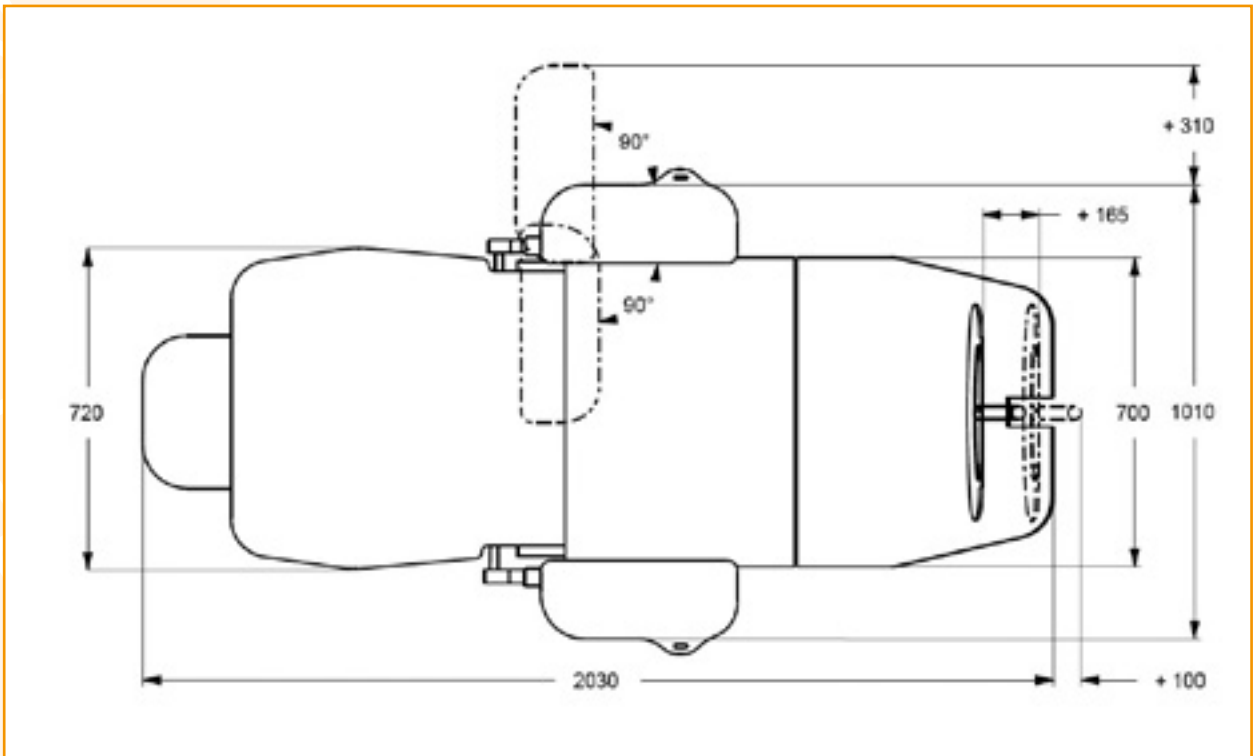
### COLORI PER RIVESTIMENTO STANDARD

 Codice 5947	 Codice 0872	 Codice 0014
 Codice 5948	 Codice 4947	 Codice 0027
 Codice 0680	 Codice 1944	 Codice 0006
 Codice 0508	 Codice 4008	 Codice 0346
 Codice 0041	 Codice 1946	 Codice 016043
 Codice 0064	 Codice 4933	 Codice 011499
 Codice 0055	 Codice 0430	 Codice 015815
 Codice 1816	 Codice 0151	 Codice 015814
 Codice 0833	 Codice 0667	 Codice 016042

### COLORI PER RIVESTIMENTO SILICONICO (CON MAGGIORAZIONE DI PREZZO) CODICE ACCESSORIO AC87

 Codice 7039.08	 Codice 7039.14	 Codice TH.439
 Codice 7039.06	 Codice TH.513	 Codice TH.438
 Codice 7039.17	 Codice TH.511	 Codice TH.322
 Codice 7039.20	 Codice TH.305	 Codice TH.224
 Codice 7039.10	 Codice TH.378	 Codice 312
 Codice 7039.19	 Codice TH.300	 Codice TH.226
 Codice 7039.13	 Codice TH.510	

### Tabella dimensioni



## Scheda tecnica

Codice CND	<b>Z129008</b>
N. progressivo/R	<b>87229/R</b>
Codice Prodotto	<b>GB0002.BP</b> Acciaio verniciato <b>GB0002.BS</b> Acciaio inox
Destinazione d'uso	Poltrona polifunzionale
Produttore	GARDHEN BILANCE SRL
Peso totale	100 kg
Ruote	Nr. 4 inossidabili girevoli da 100 mm con sistema frenante
Alimentazione	100 - 240 Vac 50/60 Hz
Motori elettrici	Bassa tensione (24 V)
Assorbimento max	4A
Isolamento	IP44
Portata Massima	300 kg
Carico di Lavoro Sicuro	335 kg
Angolo schienale	76° (personalizzato su richiesta)
Angolo gambe	45° (personalizzato su richiesta)

### TIPOLOGIA CAVO DI ALIMENTAZIONE



Tipo F - Schuko



Tipo L - 16A

Per le certificazioni fare riferimento a quanto specificato nella Sezione "Certificazioni e Sistema qualità"

Le immagini riprodotte in questa scheda sono puramente indicative. È facoltà del produttore apportare ai progetti modifiche senza alcun preavviso. Per l'identificazione delle dotazioni di serie e per la scelta di eventuali ulteriori componenti riferirsi al catalogo accessori e/o alle proposte commerciali. In caso di dati discordanti fa fede il contenuto delle proposte commerciali.

Dep. 212 rev. 06/12/2021