

# Athena

Poltrona polifunzionale



POLTRONE

Usò Frequente

Chemioterapia  
Terapia infusionale  
Day Hospital  
Donazione sangue  
Prelievi  
Pronto soccorso  
Dialisi  
Trasporto pazienti  
Dermatologia  
Cosmetica  
Polifunzionali



La **SAPIENZA**  
che genera **BENESSERE**

Terapia ospedaliera e ambulatoriale



www.gardhenbalance.it



**Due cuscini separati  
Schienale e Seduta/Gambale  
con cuscino Seduta/Gambale  
removibile**



**Braccioli ergonomici a  
regolazione multipla.**

**Ruote con sistema  
frenante attivabile  
mediante leve  
bilaterali.**

**Cover a protezione del  
basamento realizzati in  
ABS, a superficie liscia e  
facilmente sanificabili.**



## Braccioli a regolazione multipla

Braccioli ergonomici dotati di apposito meccanismo manuale a regolazione multipla per il posizionamento in più direzioni.

Inoltre il supporto posto bilateralmente sui braccioli (codice dotazione AC25P) consente di riporre comodamente la pulsantiera quando non viene utilizzata.



**Asportabili**



**Altezza Variabile**



**Solidali allo Schienale**



**Girevoli**



**Inclinabili**



**Ribaltabili**



Athena

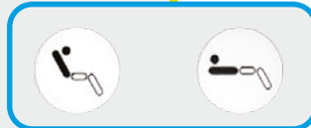
## Movimentazioni

### Sezioni schienale e gambale sincronizzate

Le movimentazioni delle sezioni schienale e gambale sincronizzate sono comandate grazie ai tasti dedicati presenti sulla pulsantiera.



Attivazione tramite  
**Pulsantiera**



### Movimentazione sincronizzata

delle sezioni schienale e gambale



## Movimentazioni

### Trendelenburg

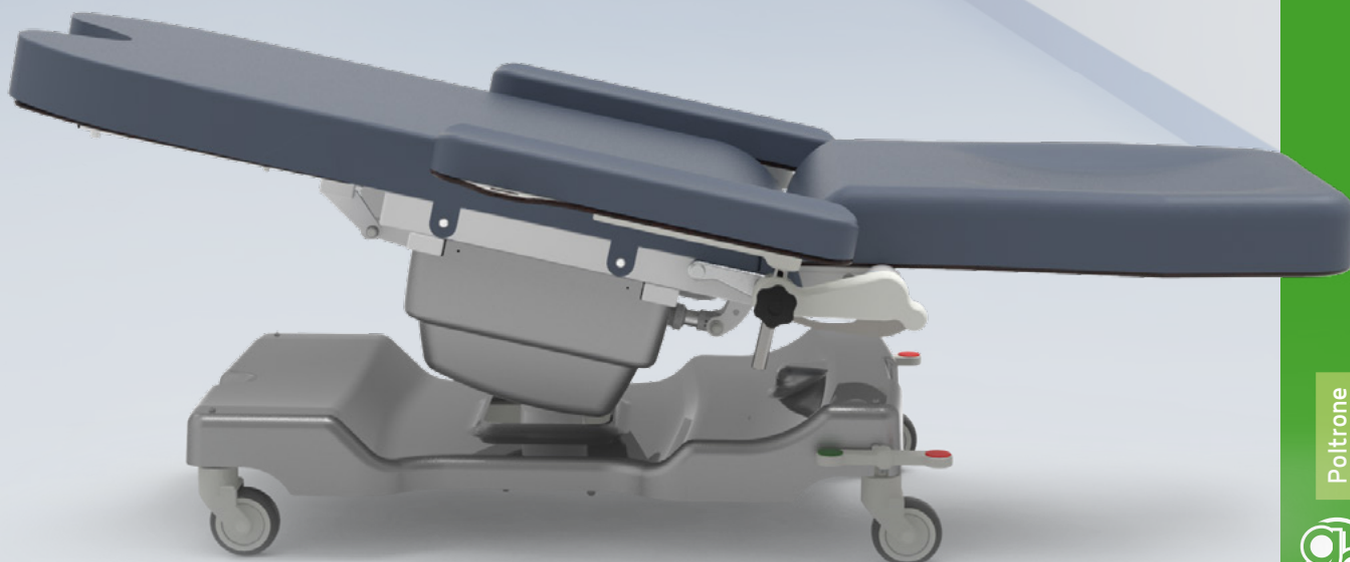
La posizione di Trendelenburg è ottenibile al tasto dedicato presente sulla pulsantiera.

Attivazione tramite  
**Pulsantiera**



### Position shock position

Altro esempio di movimentazione





### Altre caratteristiche del dispositivo medico

- Telaio in acciaio verniciato a polveri termoindurenti.
- Piano suddiviso in 3 sezioni: schienale, seduta e gambe.
- Movimentazione simultanea delle sezioni schienale e gambe tramite 1 motore.
- Posizione di trendelenburg (in alternativa shock position).
- Braccioli solidali al movimento dello schienale, con funzione di rotazione, inclinabili up/down, ribaltabili a 90°; (consultare catalogo componenti opzionali per altra tipologia di braccioli).
- Nr. 4 ruote durevoli, antistatiche, inossidabili, girevoli Ø 100mm.
- Freno simultaneo ruote posteriori in acciaio zincato - Codice dotazione AC7P1G.
- Tutte le movimentazioni della poltrona sono comandate tramite pulsantiera perimetrale dotata di cavo spiralato da 3,5 m. La pulsantiera è di facile utilizzo poiché realizzata con grandi pittogrammi a rilievo e risulta adatta anche per pazienti ipovedenti. La pulsantiera è dotata di 10 tasti con 2 memorie.  
Per la sicurezza dei pazienti la pulsantiera è fornita di chiave per inibizione dei comandi - Codice dotazione AC34P. Isolamento IP66.
- Supporto pulsantiera bilaterale - Codice dotazione AC25P.
- Cover in ABS per base - Codice dotazione AC83.
- Cuscini soft foam della sezione seduta/gambe facilmente asportabili.
- Rivestimento similpelle ignifugo UNI 9175/87 e 9175FA-1/94 classe 11M - Codice dotazione AC87/1.

#### Vuoi modificare il colore del rivestimento e del telaio?

Inquadra o clicca i QR code e scopri come personalizzare il dispositivo consultando le nostre schede colori\*.

\*Qualora non venisse espressa alcuna preferenza il dispositivo sarà fornito con il colore disponibile.

Rivestimento  
Similpelle

Rivestimento  
Siliconico

Telaio



#### Vuoi implementare il dispositivo?

Inquadra il QR code e scopri tutti i componenti opzionali disponibili consultando il catalogo.



## Scheda tecnica

Codice CND/EMDN	V08020101
GMDN Code	38447
N. progressivo/R	2433992/R
UDI-DI di Base	805771740POLPE
Codice Prodotto	<b>GB0165.SP Acciaio verniciato</b>
Destinazione d'uso	Poltrona polifunzionale
Produttore	GARDHEN BILANCE SRL
Peso totale	Standard 70 kg / Bariatrica 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	Standard 200 kg / Bariatrica 300 kg
Carico di Lavoro Sicuro	Standard 235 kg / Bariatrica 335 kg

## Tipologia cavo di alimentazione



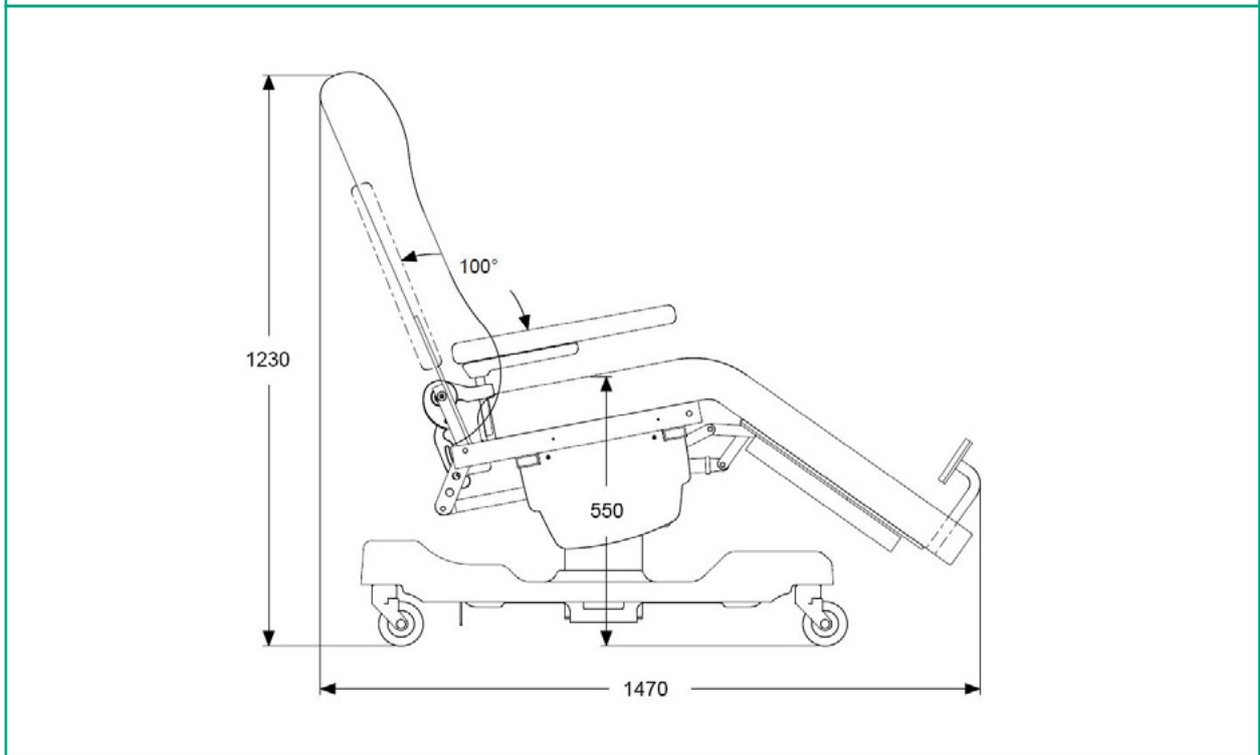
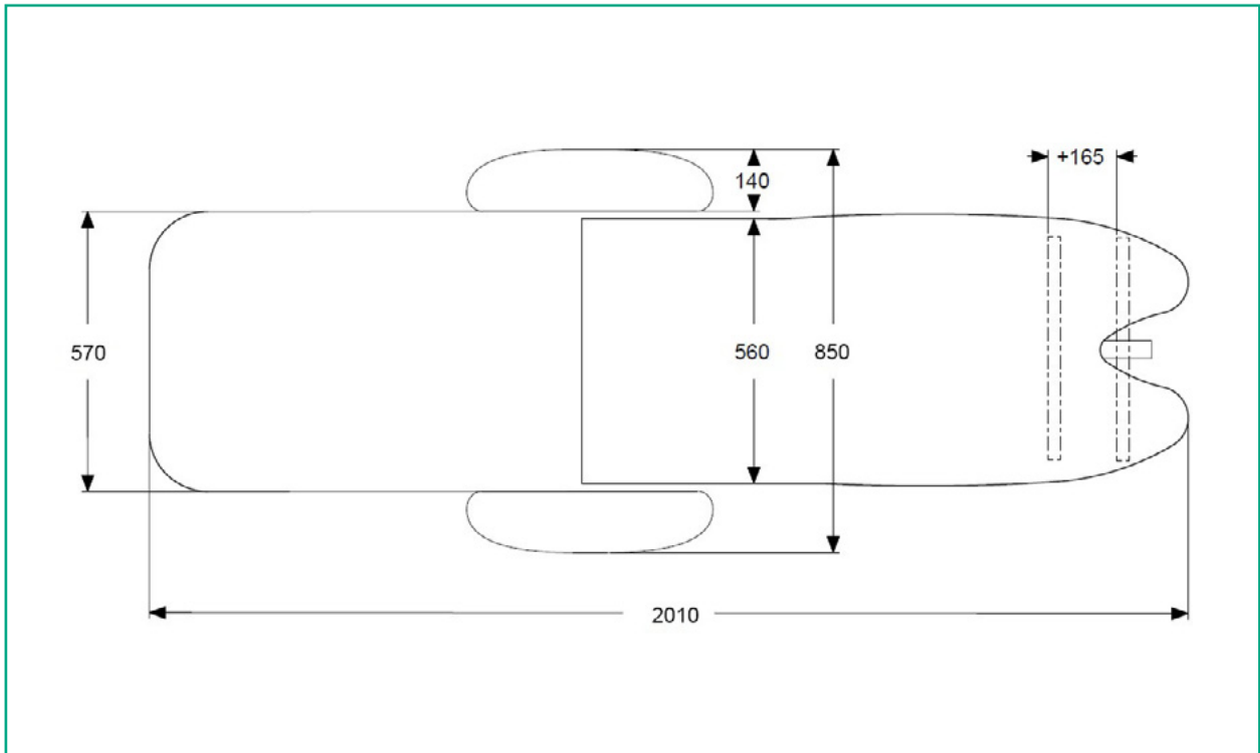
Type F - Schuko



Type L - 16A



## Tabella dimensioni



[www.gardhenbalance.it](http://www.gardhenbalance.it)



### Gardhen Balance S.r.l.

Via G. Luraghi c/o Consorzio Il Sole - lotto S - 80038  
Pomigliano d'Arco (NA) - Italy

Tel. +39.081.8692160 pbx - Fax +39.081.8692460

E-mail: [info@gardhenbalance.it](mailto:info@gardhenbalance.it)

PEC: [gardhenbalance@pec.it](mailto:gardhenbalance@pec.it)

Le immagini riprodotte in questa scheda sono puramente indicative e i valori dimensionali sono nominali. 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 componenti opzionali e/o alle proposte commerciali. In caso di dati discordanti fa fede il contenuto delle proposte commerciali  
Dep. 88 rev. 15/10/2024

