

CM/6R

Poltrona bilancia

7



La poltrona per chi desidera un confortevole abbraccio, durante i momenti di relax e nella degenza terapeutica



USO FREQUENTE

ambulatorio	★
cardiologia	★
chemioterapia	★★★★
day hospital	★★
degenza breve	★★
dialisi	★★★★
domiciliare	★
donazione	★★★★
emergenza	★★★★
terapia semi-intensiva	★
trasfusionale	★
trasporto pazienti	★
visita	★

*** = molto frequente

** = frequente

* = poco frequente

Vantaggi

Sistema di pesatura:

- La poltrona con bilancia CM/6R è dotata di un sistema digitale di pesatura integrato che detiene primato di grande fedeltà metrologica, in conformità ai requisiti restrittivi previsti dalla direttiva NAWI 2014/31/UE.
- Lettura peso tramite indicatore digitale LCD con angolo visuale di 180° visibile facilmente oltre i 20 m.
- Visualizzazione automatica tripla scala disponibile nelle seguenti modalità.
 - a) con portata fino a 200 kg visualizzazione della divisione minima di 20 g fino a 60 kg, 50 g fino a 150 kg e 100 g fino a 200 kg.
 - b) con portata fino a 300 kg visualizzazione della divisione minima di 20 g fino a 60 kg, 50 g fino a 150 kg e 100 g fino a 300 kg (versione bariatrica).
- Interfaccia collegamento a PC tramite porta seriale RS232 standard (LAN 10/100 - vedi accessori).
- Compatibilità ai più comuni software gestionali in uso negli ambienti ospedalieri e possibilità di acquisire dati da remoto.
- Box visore inossidabile con isolamento IP44.
- Funzione anti-blackout per il mantenimento del dato peso in mancanza di alimentazione elettrica.
- Batteria di emergenza di lunga autonomia esterna (vedi accessori).
- Sottrazioni della tara prima e durante il trattamento terapeutico.
- Tara: automatica e manuale.
- Sistema di pesatura con elettronica di produzione italiana consolidata.
- Grazie allo schermo LCD di grandi dimensioni e possibile tenere visibili i seguenti parametri: orologio legale; peso paziente; tara inserita; peso inserito o rimosso; calo peso; countdown calo peso; limite fondo scala bilancia; peso / data / ora iniziale della terapia; movimento motori; stabilizzazione bilancia; allarmi calo peso; allarmi discesa paziente; alert manutenzione programmata.
- Cella di carico in acciaio inossidabile capacità complessiva 500 kg e fattore di sovraccarico fino a 1000 kg.

La Poltrona:

- Superficie anatomica, estremamente ergonomica ed avvolgente che assicura il massimo comfort;
- Imbottitura dei cuscini realizzati in poliuretano espanso indeformabile.
- Due cuscini separati schienale, seduta/gambe, funzionali per: postura eccellente/ergonomia/effetto preventivo delle lesioni da decubito.
- Configurabile con numerosi accessori funzionali ed esclusivi. Consulta il catalogo accessori, direttamente sul ns sito www.gardhenbalance.it.
- Telaio robusto che garantisce elevata stabilità e antiribaltamento in ogni condizione operativa.
- Rivestimento realizzato in similpelle lavabile e certificato, con proprietà antibatteriche e antimicotiche. Piacevole al tatto ed estremamente resistente con proprietà: antibatterico / ignifugo classe 11M / antimicotico / resistente a: alcool, perossido di idrogeno, ipoclorito di sodio max 5%, disinfettanti di uso comune e presidi medico chirurgici.
- Assenza ftalati.
- Latex free.



Dotazioni di serie

- Piano suddiviso in 3 sezioni (schienale, seduta e gambe).
- Movimentazione simultanea e indipendente delle sezioni schienale e gambe tramite 2 motore - codice dotazione AC12.
- Telaio in acciaio verniciato realizzato con polveri termoidurenti arricchite con antibatterico. Colore personalizzabile - Scheda colori a pag. 4.
- Cuscini realizzati in soft foam.
- Rivestimento ecopelle ignifugo UNI 9175/87 e 9175FA-1/94 classe 1M - Codice dotazione AC87/1.
- Nr. 4 ruote (2 girevoli con freno e due fisse) durevoli realizzate in acciaio inossidabile Ø mm 60.
- 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. È garantito un isolamento di grado IP66.
- Portata massima 150 kg.
- Display bilancia multifunzione digitale, collocato al lato del poggiatesta.



PULSANTIERA A 10 TASTI DA 1 A 4 MOTORI CON MEMORIE

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.

Accessori raccomandati

AC115 Display bilancia multifunzione modello fly plus, con software dedicato. Include i comandi per la movimentazione di: **schienale, gambe, altezza variabile + 2 memorie (posizione ingresso/uscita sicura e CPR).**



Per l'identificazione delle dotazioni di serie e per la scelta di eventuali ulteriori componenti riferirsi al catalogo accessori e/o alle proposte commerciali.



Movimentazioni

ESTENSIONE/ELEVAZIONE
MOTORIZZATA E SINCRONIZZATA
DELLA SEZIONE GAMBALE















POSIZIONE ANTISHOCK

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



















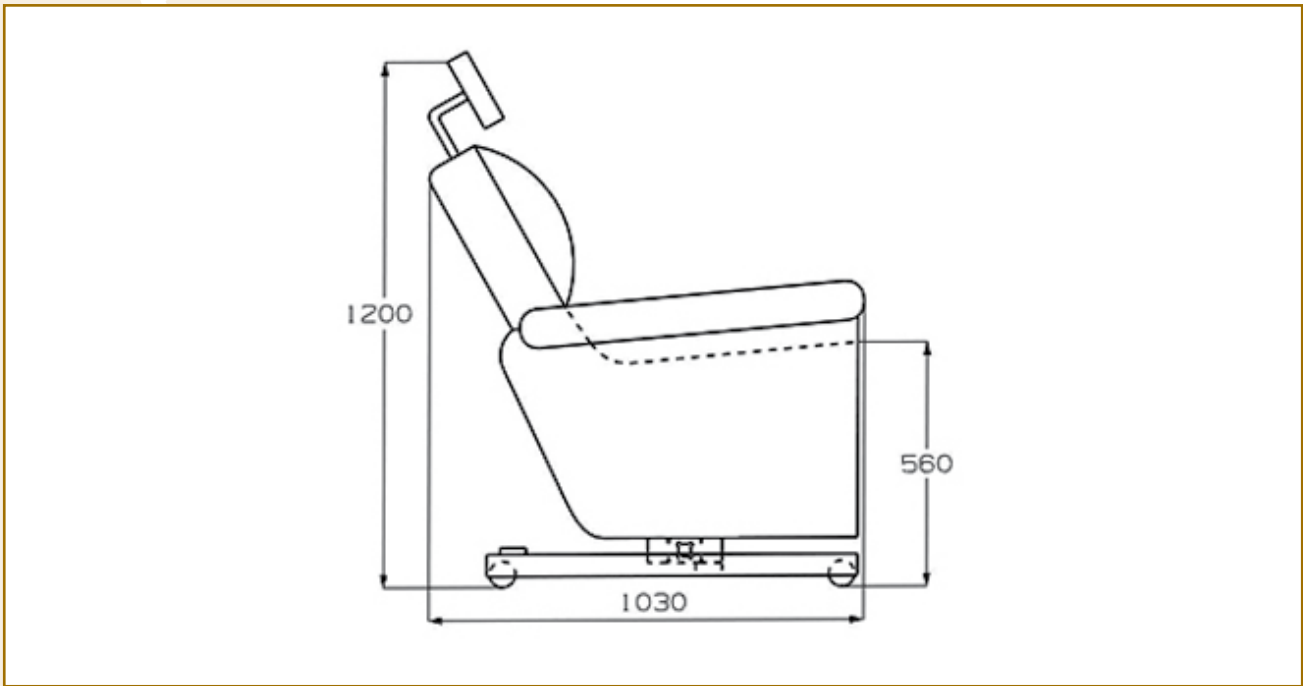
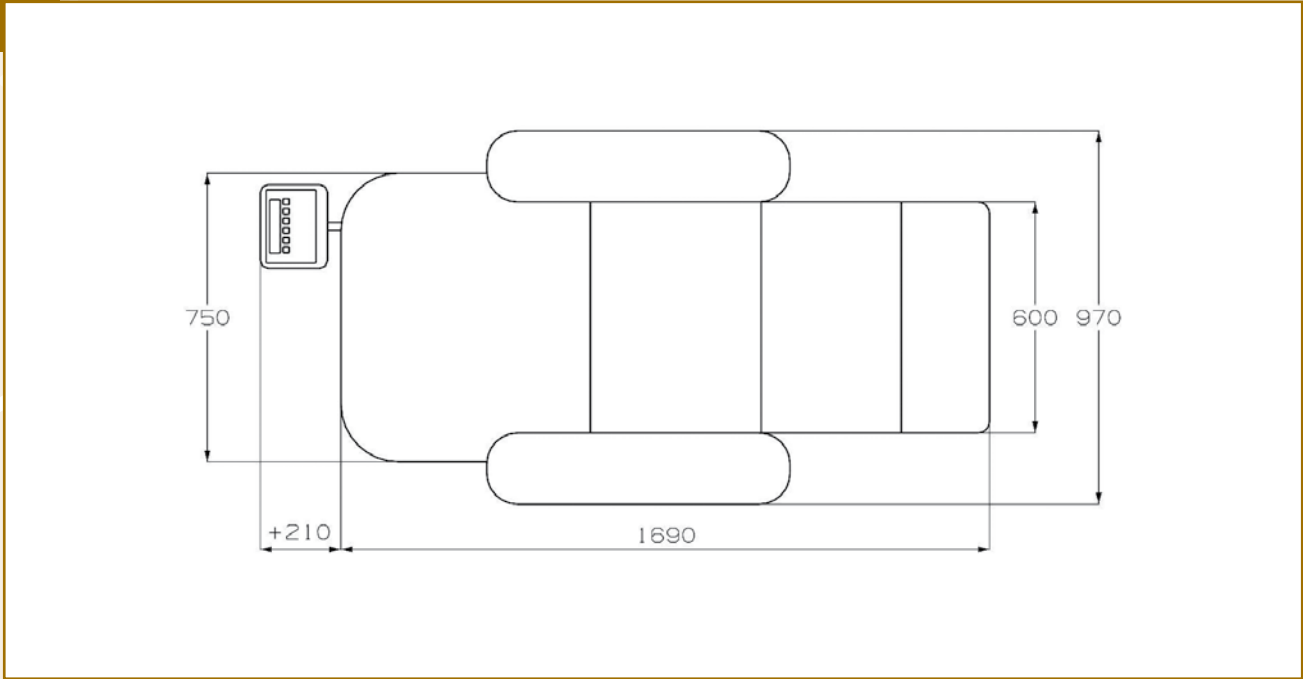
 Codice 7039.08	 Codice 7039.14	 Codice TH.439
 Codice 7039.06	 Codice TH.513	 Codice TH.438
 Codice 7039.17	 Codice TH.511	 Codice TH.322
 Codice 7039.20	 Codice TH.305	 Codice TH.224
 Codice 7039.10	 Codice TH.378	 Codice 312
 Codice 7039.19	 Codice TH.300	 Codice TH.226
 Codice 7039.13	 Codice TH.510	



Tabella dimensioni



Scheda tecnica

• Dati

Codice CND	Z12099003
N. progressivo/R	99289/R
Destinazione d'uso	Poltrona polifunzionale
Produttore	GARDHEN BALANCE SRL
Peso totale versione standard	65 kg
Ruote	nr. 4 inossidabili (2 girevoli e 2 fisse) da 60 mm
Alimentazione	230 V 50/60 Hz
Motori elettrici	bassa tensione (24 V)
Assorbimento max	240 VA
Isolamento	IP44
Portata Massima	150 kg
Carico di Lavoro Sicuro	185 Kg
Divisione minima	a) con portata fino a 200 kg visualizzazione della divisione minima di 20 g fino a 60 kg, 50 g fino a 150 kg e 100 g fino a 200 kg; b) con portata fino a 300 kg visualizzazione della divisione minima di 20 g fino a 60 kg, 50 g fino a 150 kg e 100 g fino a 300 kg;
Box display	acciaio inossidabile
Display	LCD retroilluminato
Indicatori di stato	luminosi su display e sistemi di comandi
Tastiera	25 tasti in policarbonato effetto tattile
Allarmi	calo peso; discesa paziente; alert manutenzione programmata
Trasmissione dati	seriale RS232 (opzione Ethernet 10/100)
I/O (opz.)	2 uscite
Dimensioni display	mm 220 x 160 x 50h
Alimentazione display	7.5 Vdc
Funzione antiblack-out	software
Batterie sistema di pesatura	6 V autoricaricabile (24 ore di autonomia circa)
Tara	sottrazioni della tara prima e durante la dialisi
Modalità di tara	automatica e manuale

TIPOLOGIA CAVO DI ALIMENTAZIONE



Tipo F - Schuko



Tipo L - 16A

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.

