

# Cloud - Barella Oleodinamica

ALTEZZA VARIABILE



BARELLE



Usò Frequentè

Trasporto Pazienti  
Pronto Soccorso

è un prodotto

 PamMobility

## FUNZIONALE & SICURA

Il massimo del comfort  
a servizio della sicurezza

 garden  
balance

Partner e Distributore  
Pam Mobility



# Barella Oleodinamica - TIPO 1



ALTEZZA VARIABILE

con piano **STANDARD** **3** sezioni

modello 7285RT52





# Barella Oleodinamica - TIPO 2

ALTEZZA VARIABILE



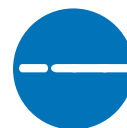
con piano STANDARD **4** sezioni

modello 7285RT50





# Barella Oleodinamica - TIPO 3



ALTEZZA VARIABILE

con piano MAGGIORATO **2** sezioni

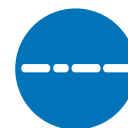
modello 7285RT60





# Barella Oleodinamica - TIPO 4

ALTEZZA VARIABILE



con piano **MAGGIORATO 4** sezioni

modello 7285RT61



## Configurazioni delle sezioni del piano di giacitura



### TIPO 1 - Modello 7285RT52 - 3 sezioni con piano standard

- Sezione schienale regolabile tramite pistoni a gas
- Sezione bacino fissa.
- Sezione gambale regolabile con snodo telescopico di sollevamento a 5 posizioni



### TIPO 2 - Modello 7285RT50 - 4 sezioni con piano standard

- Sezione schienale regolabile tramite pistoni a gas
- Sezione bacino fissa.
- Sezione femorale regolabile tramite pistoni a gas mediante maniglia posta all'estremità della sezione piedi.
- Sezione gambale regolabile con snodo telescopico di sollevamento a 5 posizioni



### TIPO 3 - Modello 7285RT60 - 2 sezioni con piano maggiorato

- Sezione schienale regolabile tramite pistoni a gas
- Sezione femorale fissa.



### TIPO 4 - Modello 7285RT61 - 4 sezioni con piano maggiorato

- Sezione schienale regolabile tramite pistoni a gas
- Sezione bacino fissa.
- Sezione femorale regolabile tramite pistoni a gas mediante maniglia posta all'estremità della sezione piedi.
- Sezione gambale regolabile con snodo telescopico di sollevamento a 5 posizioni

## Dotazioni di serie in comune in tutti i modelli

- Telaio rete in acciaio con predisposizione integrata di supporti multifunzionali agli angoli, che consentono l'inserimento degli accessori.
- Tutte le parti in acciaio sono verniciate con polveri epossidiche, facilmente sanificabili e resistenti alla corrosione e agli agenti chimici.
- Piano di coricamento radiotrasparente in HPL con fermi materasso.
- Maniglioni abbattibili in acciaio posti sul lato piedi.
- Maniglione di spinta in acciaio posto sul lato testa.
- Paracolpi in acciaio posti alle estremità del telaio e sul perimetro.
- Altezza variabile regolabile idraulicamente tramite pedale posto su entrambi i lati, portando il dispositivo da un'altezza minima di 550 mm fino ad un'altezza massima di 850 mm.
- Trendelenburg e trendelenburg inverso (- 18° / + 18°) regolabile tramite pedali di discesa posti su entrambi i lati del dispositivo.
- Nr. 4 ruote ø 200 mm antistatiche, antitraccia, girevoli su cuscinetti a sfera.



- 5ª ruota ø 150 mm direzionale attivabile con pedale
- Sistema di frenatura con pedale di comando a 3 posizioni:
  - Ruote libere;
  - Ruote frenate;
  - 5ª ruota direzionale.
- Coppia sponde laterali di contenimento realizzate in lega di alluminio estruso a compasso (abbattibili), facilmente sanificabili.
- Barra porta accessori.
- Cover in tecnopolimero sagomato protettivo per tutti i meccanismi e le superfici piatte.
- Vano posto sul cover porta bombola e/o vano contenitore per inserire altri oggetti in base alle necessità.
- Materasso statico, sfoderabile realizzato in schiuma poliuretana espansa a cellule aperte con altezza da 6 cm
- Rivestimento del materasso realizzato con particolare tessuto bielastico (lavabile, ipoallergico ed ignifugo classe 1IM con proprietà antibatteriche e antimicotiche e resistente alla sanificazione con i comuni disinfettanti utilizzati in ambito ospedaliero e ambulatoriale).



FUNZIONALE &  
SICURA



## Movimentazione:

Il movimento **Trendelenburg** e **Trendelenburg inverso** meccanico si aziona tramite appositi pedali bilaterali posti sul basamento della barella.



TRENDELENBURG ■



TRENDELENBURG  
INVERSO ■







## Movimentazione:

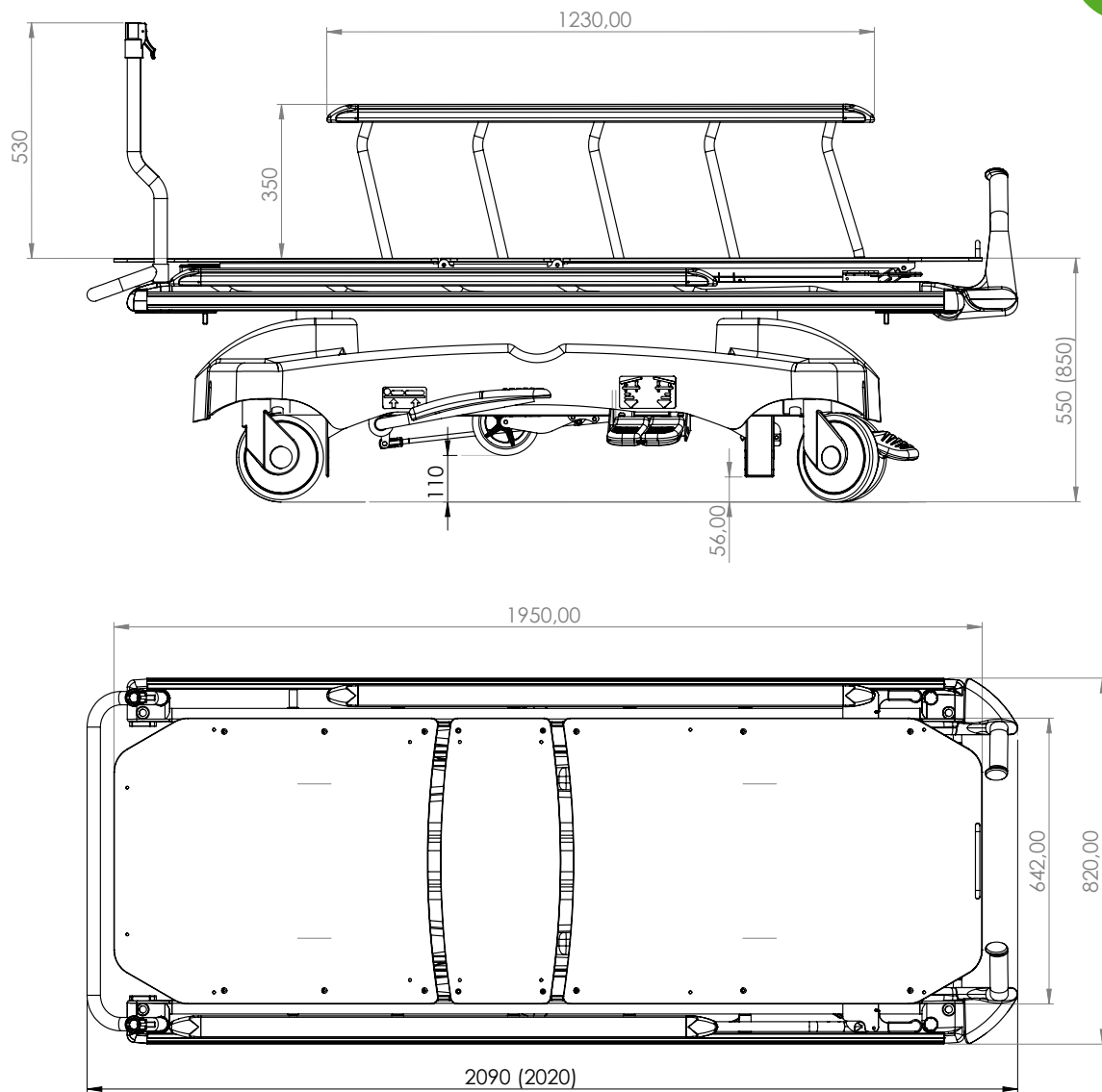
L'**altezza della barella** è regolabile tramite pedale posto su entrambi i lati, portando il dispositivo da un minimo di 550 mm fino ad un massimo di 850 mm.





# Tabelle dimensioni

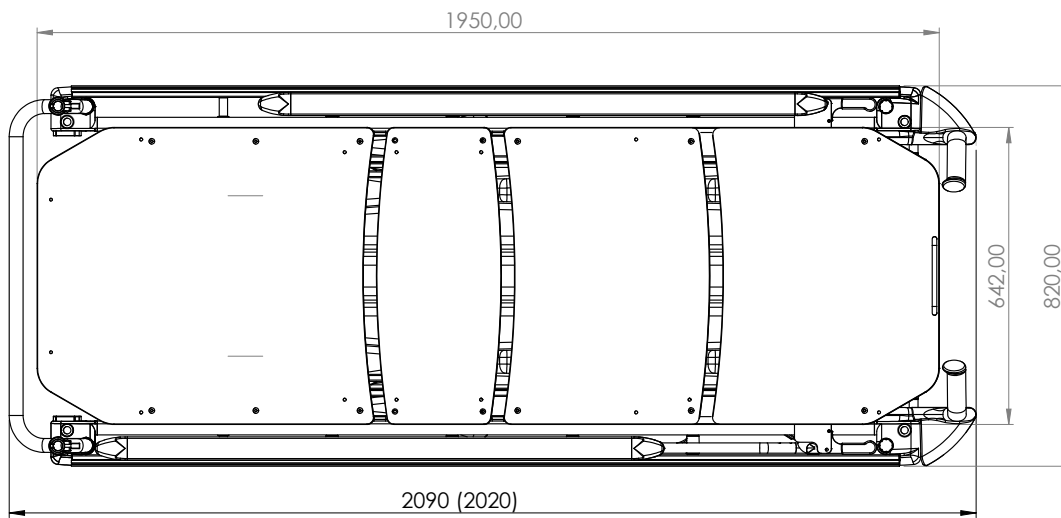
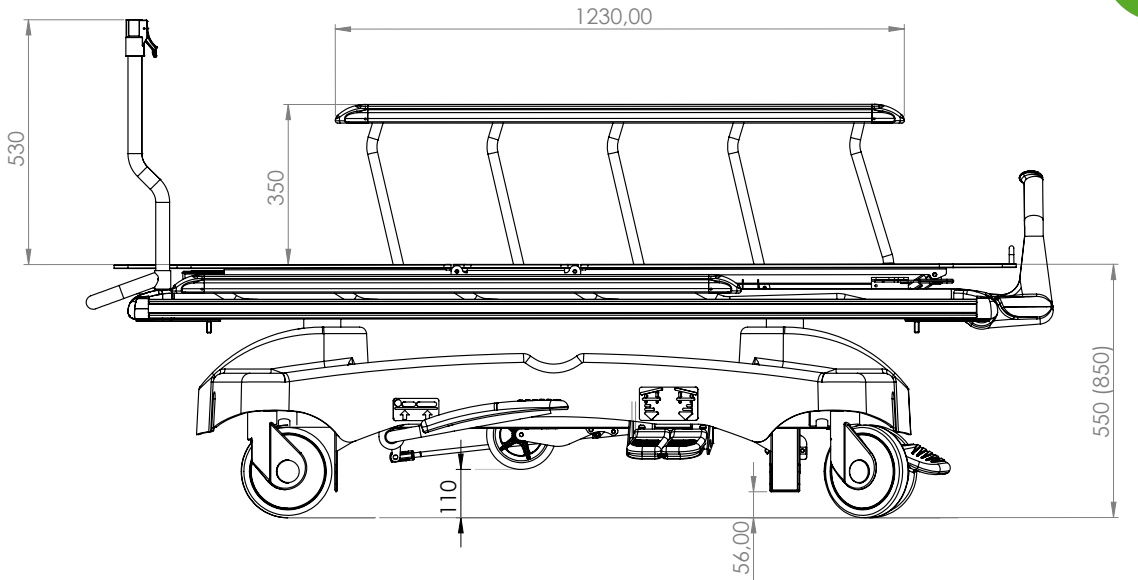
## TIPO 1 - Modello 7285RT52 - 3 sezioni con piano standard





# Tabelle dimensioni

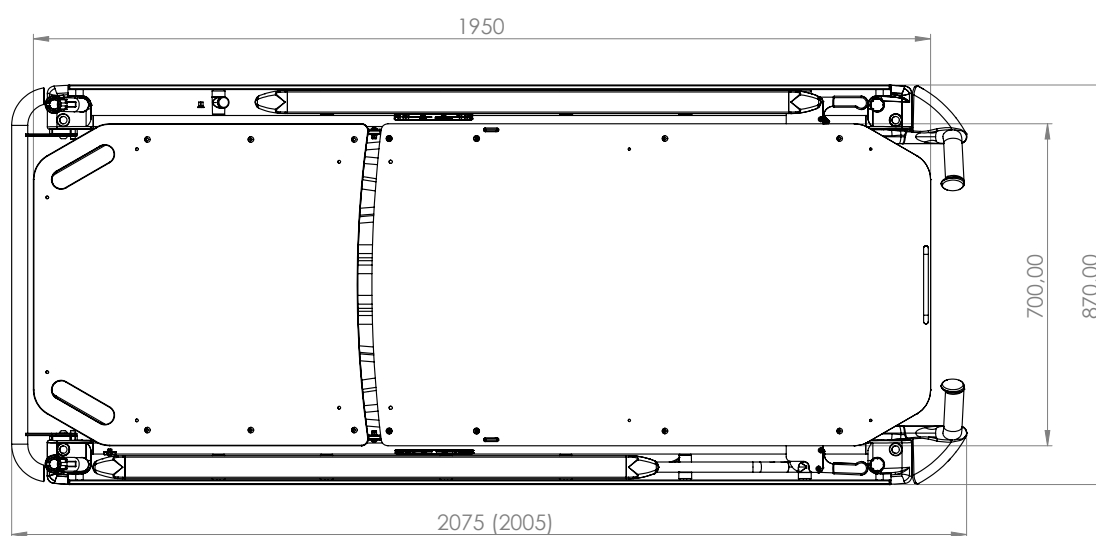
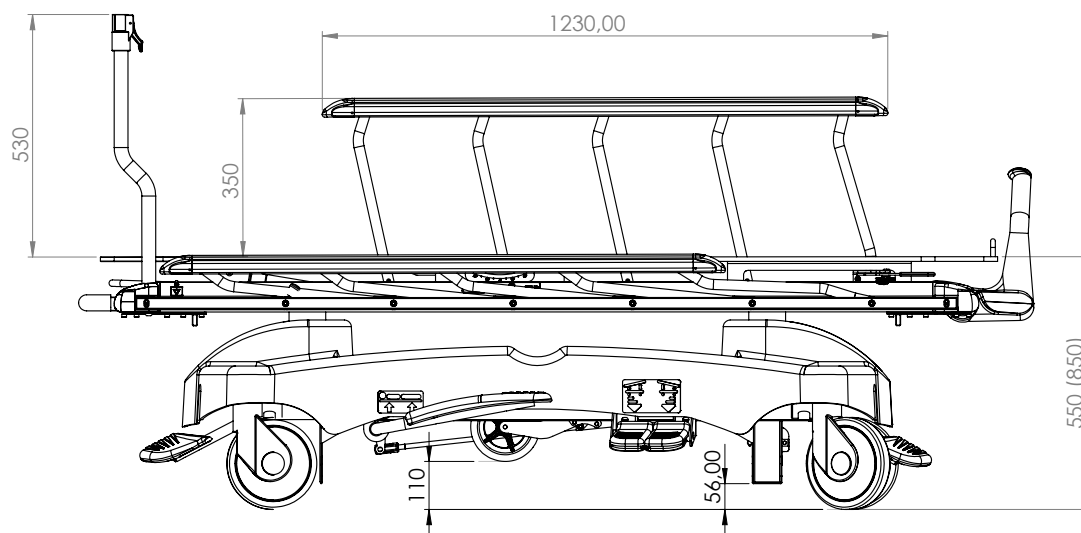
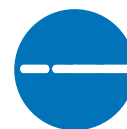
## TIPO 2 - Modello 7285RT50 - 4 sezioni con piano standard





# Tabelle dimensioni

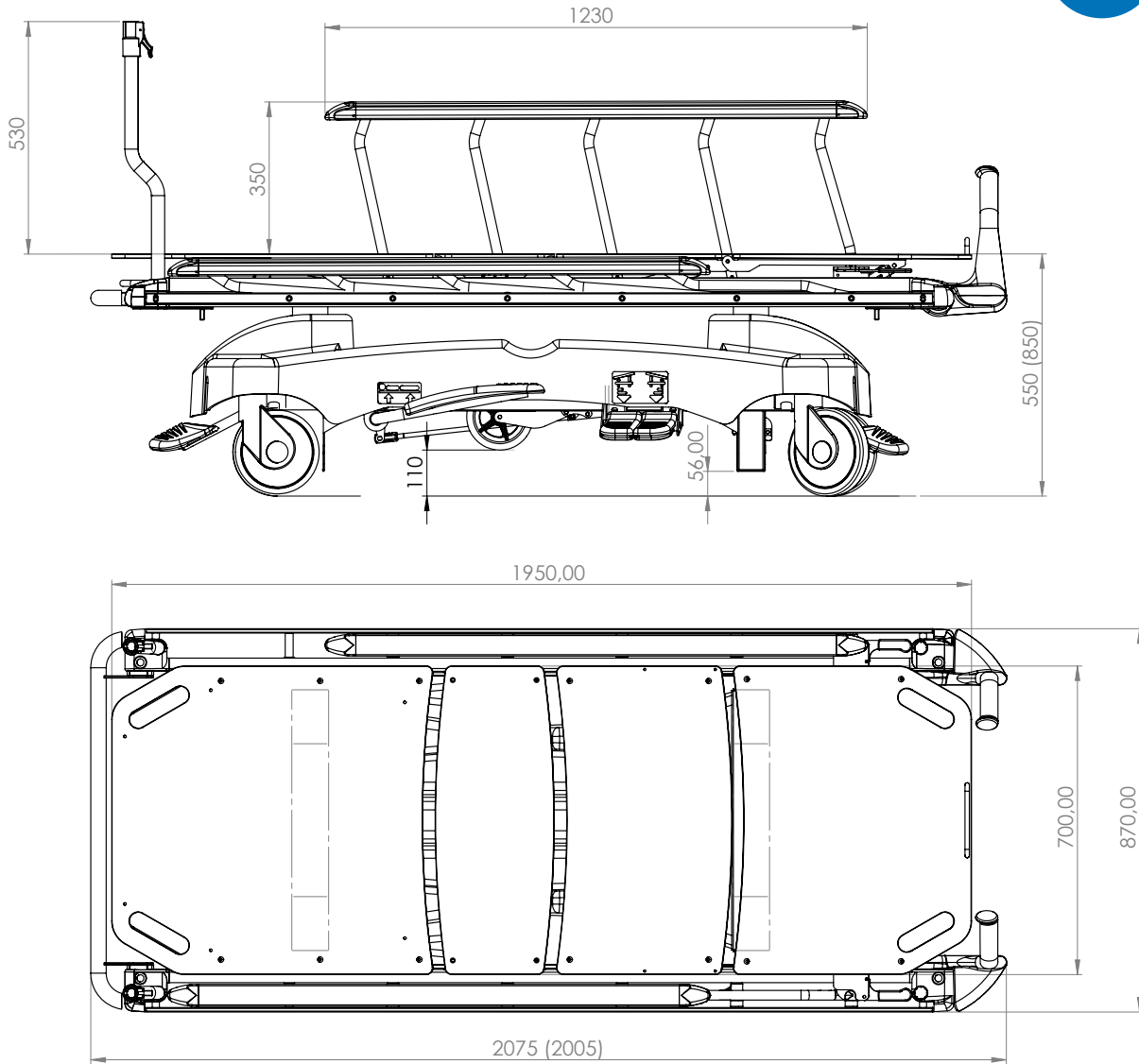
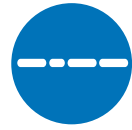
## TIPO 3 - Modello 7285RT60 - 2 sezioni con piano maggiorato





# Tablelle dimensioni

## TIPO 4 - Modello 7285RT61 - 4 sezioni con piano maggiorato





## Configurazione

Modello	piano standard		piano maggiorato	
	TIPO 1	TIPO 2	TIPO 3	TIPO 4
larghezza del piano	64 cm	64 cm	70 cm	70 cm
lunghezza del piano	195 cm	195 cm	195 cm	195 cm
ingombro larghezza	82 cm	82 cm	87 cm	87 cm
ingombro lunghezza	207,5 cm	207,5 cm	207,5 cm	207,5 cm
4 sezioni		●		●
3 sezioni	●			
2 sezioni			●	
inclinazione schienale	71°	71°	71°	71°
inclinazione femorale	21°	21°		21°
inclinazione gambale	20°	20°		20*
trendelenburg/trendelenburg inverso	±18°	±18°	±18°	±18°
portata massima paziente kg	260	260	260	260
carico di lavoro sicuro kg	320	320	320	320
altezza minima	550	550	550	550
altezza massima	850	850	850	850





## Scheda tecnica

Codice CND	V0899
Cod. Prodotto	7285RT52 - 3 sezioni con piano standard
N. progressivo/R	2322460/R
Cod. Prodotto	7285RT50 - 4 sezioni con piano standard
N. progressivo/R	2322457/R
Cod. Prodotto	7285RT60 - 2 sezioni con piano maggiorato
N. progressivo/R	2322464/R
Cod. Prodotto	7285RT61 - 4 sezioni con piano maggiorato
N. progressivo/R	2322466/R
Destinazione d'uso	Barella per trasporto pazienti

È un prodotto  PamMobility

**Gardhen Bilance partner e distributore esclusivo per:**

- ITALIA: Settore privato ad eccezione di Campania, Basilicata, Sicilia, Emilia Romagna.
- ESTERO: Mondo ad eccezione di Germania, Scandinavia, Austria, Belgio, Svizzera, Olanda, UK

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. 191 rev. 27/02/2023

Visita il nostro sito [www.gardhenbalance.it](http://www.gardhenbalance.it)

Seguici su     



# Cloud - Barella Oleodinamica

ALTEZZA VARIABILE



**Gardhen Balance S.r.l.**

Via G. Luraghi

c/o Consorzio Il Sole Lotto 5

80038 Pomigliano d'Arco (NA) - Italia

Tel. +39.081.8692160 pbx

Fax +39.081.8692460

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