

Lotto 1: Fabbisogno barelle ospedaliere/specifiche tecniche

BARELLE DA CORSIA

| | |
|---------------------|-----|
| - DIALISI | n.1 |
| - PRONTO SOCCORSO | n.8 |
| - RADIOLOGIA | n.2 |
| - RADIOLOGIA PS | n.1 |
| - DH MEDICO | n.1 |
| - DH AUXOLOGIA | n.1 |
| - DH NEURO n.2 | n.1 |
| - RIANIMAZIONE | n.2 |
| - ORL/OFT | n.1 |
| - NCH | n.1 |
| - UROLOGIA | n.1 |
| - PEDIATRIA IMM. | n.1 |
| - CHIRURGIA PED. | n.1 |
| - PEDIATRIA URGENZA | n.1 |
| - PEDIATRIA M.C. | n.1 |

BARELLE SPECIALISTICHE

| | |
|-------------------|-----|
| CO NCH | n.1 |
| - NEURORADIOLOGIA | n.1 |
| - C.O. UROLOGIA | n.1 |
| - PRONTO SOCCORSO | n.5 |

BARELLE con piano radiotrasparente

| | |
|-------------------|-----|
| - PRONTO SOCCORSO | n.1 |
| - ORTOPEDIA | n.1 |

Barella da corsia

Barella da corsia ad altezza variabile con schienale regolabile e telaio antiribaltamento; sponde laterali abbattibili ad ampia protezione per pazienti pediatriche, munito di dispositivo di chiusura sicuro; portata 200 kg; uno snodo per schienale 0-90 gradi; facile manovrabilità; maniglioni di spinta ergonomici e ribaltabili posizionati sia lato piedi che lato testa, per una presa ottimale al trasporto; alloggiamento bombola al di sotto del piano, in vano dedicato in una posizione tale da non arrecare trauma all'operatore durante il trasporto della bombola (non si accettano dispositivi a cinghia); asta asportabile per flebo, cintura di sicurezza per trattenuta paziente, ruote diametro 20 cm. \pm 1%.

Dimensioni massime di ingombro (misure tassative):

Larghezza: cm.66

Lunghezza: cm. 185



*Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale
e di Alta Specializzazione
"Santobono - Pausilipon"*

*Via Teresa Ravaschieri n.8 - 80122 Napoli
Codice Fiscale/Partita Iva n.06854100630*

Barella specialistica

- Portata non inferiore a kg 220 (carico di lavoro in sicurezza), adatta quindi anche al trattamento di pazienti obesi
 - Telaio antiribaltamento ed indeformabile;
 - Regolazione in altezza compresa nell'intervallo cm 65/95
 - Schienale regolabile 0-90°;
 - Comandi idraulici a pedale in entrambi i lati lunghi, per le regolazioni succitate
 - Dispositivo di freno di tutte le ruote attivabile da ogni lato
 - Elevata manovrabilità;
 - Elevata stabilità;
 - Ruote gemellate di diametro min cm 20
 - Nessun ingombro tra telaio superiore ed inferiore;
 - Piano rete in HPL privo di spigoli facile da pulire e disinfettare;
 - Sponde facilmente abbattibili, mediante maniglia protetta, fino al di sotto del piano imbottito; resistenza a sollecitazioni molto elevate
 - Paracolpi laterali antiurto;
 - Maniglioni di spinta ergonomici e ribaltabili posizionati sia lato piedi che lato testa, per una presa ottimale al trasporto;
 - Adatta all'utilizzo intensivo;
 - Asta supporto infusioni a 4 ganci, estraibile e reclinabile
 - Materassino semi-rigido per il trattamento dei pazienti traumatizzati
 - Porta rullo di carta fissabile sul lato testa o piedi
 - Imbottitura con ottimi spessore e qualità ed elevata elasticità tale da garantire il comfort anche in caso di permanenza prolungata
 - Fascia paziente, porta bombola, reggi braccio, asta infusioni, cestello porta materiale
- Dimensioni massime di ingombro (misure tassative):
Larghezza: cm.66
Lunghezza: cm. 185

Barella con piano radiotrasparente

- Telaio del piano rete in alluminio, piano rete radiotrasparente dotato di sollevamento servoassistito dello schienale fino a gradi 90 e, su tutti i lati, di guide laterali normalizzate porta accessori (mm 25x10)
- Trendelenburg e Trendelenburg/Inverso
- Portata non inferiore a kg 220 (carico di lavoro in sicurezza), adatta quindi anche al trattamento di pazienti obesi
- Telaio antiribaltamento ed indeformabile;
- Regolazione in altezza compresa nell'intervallo cm 65/95
- Schienale regolabile 0-90°;
- Comandi idraulici a pedale in entrambi i lati lunghi, per le regolazioni succitate
- Dispositivo di freno di tutte le ruote attivabile da ogni lato
- Elevata manovrabilità;
- Elevata stabilità;
- Ruote gemellate di diametro min cm 20
- Nessun ingombro tra telaio superiore ed inferiore;



**Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale
e di Alta Specializzazione
“Santobono - Pausilipon”**

Via Teresa Ravaschieri n.8 - 80122 Napoli
Codice Fiscale/Partita Iva n.06854100630

- Sponde facilmente abbattibili, mediante maniglia protetta, fino al di sotto del piano imbottito; resistenza a sollecitazioni molto elevate
- Paracolpi laterali antiurto;
- Maniglioni di spinta ergonomici e ribaltabili posizionati sia lato piedi che lato testa, per una presa ottimale al trasporto;
- Adatta all'uso intensivo;
- Asta supporto infusioni a 4 ganci, estraibile e reclinabile
- Materassino semi-rigido per il trattamento dei pazienti traumatizzati
- Porta rullo di carta fissabile sul lato testa o piedi
- Imbottitura con ottimi spessore e qualità ed elevata elasticità tale da garantire il comfort anche in caso di permanenza prolungata
- Fascia paziente, porta bombola, reggi braccio, asta infusioni, cestello porta materiale

Dimensioni massime di ingombro (misure tassative):

Larghezza: cm.66

Lunghezza: cm. 185

| Caratteristiche di valutazione barelle | Punteggio |
|---|------------------|
| Qualità dei materiali utilizzati | 25 |
| Ergonomia e facilità d'uso (leggerezza della barella e posizione accessori) | 25 |
| Pregio estetico | 10 |
| Lavabilità e sanificabilità | 10 |
| Totale | 70 |