



LOTTO N. 6
BARELLE PAZIENTE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Barella trasporto bariatrici

Barella adatta al trasporto di pazienti bariatrici, con piano ad 1 snodo e 2 sezioni, larghezza del piano minimo 75 cm, elevazione tronco mediante pompe a gas servo assistite fino a 90°, sezione gambe elevabile manualmente, barra di spinta zona testa e piedi, coppia sponde laterali abbattibili di 90 ° e posizionabili sotto il piano rete in modo da non creare spazi vuoti tra una barella e l'altra.

Base carrellata con 5^ ruote di grande diametro minimo cm 20, con azionamento delle funzioni ruote mediante pedaliera su ambo i lati. Funzioni richieste:

Tutte le ruote frenate; tutte le ruote libere; inserimento della 5^ ruota per spostamenti in sicurezza.

Altezza variabile mediante pedale su ambo i lati, con un escursione da almeno 40 a 80 cm h.

Pedaliera su ambo i lati per azionamento del trendelemburg ed anti trend. Minimo +/- 16°.

Portata dinamica di sicurezza del paziente in qualunque posizione di almeno 310Kg.

Carter copertura basamento in ABS o similari con vano porta bombola O2 e Oggetti vari

Materasso ignifugo, batteriostatico, disinfettabile da almeno cm 75x190x7 h.

Coppia maniglia abbattibili lato testa paziente

Asta flebo telescopica e abbattibile non asportabile dal telaio barella

Sezione piano del tronco radio trasparente compatibile per indagini radiografiche con gli archi a C.

Quantità n. 1

Barella a cucchiaio

Barella a cucchiaio con piano di appoggio in polycarbonato radiotrasparente

larghezza di cm. 50 ed una lunghezza di cm. 196.

La barella dovrà essere con struttura in alluminio e piano barella in polycarbonato per renderla leggera, facile da utilizzare e radiotrasparente con bloccaggio longitudinale delle due parti e dotato di un aggancio rapido di sicurezza.

Quantità N. 1



Barella trasporto pazienti

Barella in acciaio verniciato ad altezza variabile oleodinamica su due colonne, dotata di trendelenburg e controtrendelenburg.

- Piano di coricamento in laminato stratificato radiotrasparente a due sezioni.
- Basamento dotato di portabombola, doppio vano asta flebo e portaindumenti.
- Maniglione lato piedi asportabile e maniglioni lato testa abbattibili.
- Sponde a compasso con abbattimento rapido.
- Ruote da 200 mm bloccabili contemporaneamente di cui una direzionale lato piedi.
- Quinta ruota direzionale posta in posizione baricentrica.
- Dim. cm. 207 x 81 x 54/87 h. circa

Quantità N. 1

TOTALE BASE D'ASTA LOTTO N. Ö10.000,00

CIG N. 7612924F9C

FIDEJUSSIONE " 200,00

CRITERI VALUTATIVI DI QUALITÀ	PUNTI
CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE	40
FUNZIONALITÀ ED ERGONOMIA	20
PULIZIA E SANIFICAZIONE	10
TOTALE PUNTI	70

Sede Legale:

Azienda Ospedaliero Universitaria di Cagliari
via Ospedale, 54 - 09124 Cagliari
P.I. e C.F. 03108560925

Contatti:

Tel. 070.6092343/2599 . Fax: 070.6092344
email: dir.generale@aoucagliari.it
email pec: dir.generale@pec.aoucagliari.it

Web: www.aouca.it . www.aoucagliari.it

facebook.com/Aoucagliari

twitter.com/AOUCagliari

Youtube: Aou Cagliari Tv