



CAPITOLATO TECNICO

LOTTO N. 2

LETTO DEGENZA ELETTRICO PER ANESTESIA E RIANIMAZIONE

Letto elettrico, radiotrasparente, a 4 sezioni e 3 snodi ad altezza variabile con trendelenburg e controtrendelenburg elettrici con i seguenti requisiti minimi.

1. Struttura in tubo di acciaio verniciato a polveri epossidiche o similare.
2. Piano rete stampato in tecnopolimeri rigidi od in alluminio pressofuso verniciato sorretto da almeno tre punti.
3. 4 ruote di ampio diametro (> 15 cm) con freno centralizzato.
4. Sezione schienale radiotrasparente.
5. Comandi elettrici integrati nelle semi sponde internamente ed esternamente.
6. Schienale elevabile elettricamente (con sistema di esclusione comandi elettrici) con traslazione della base durante il sollevamento sino ad almeno 70°.
7. Sezione femorale sollevabile elettricamente.
8. Sezione gambale movimentabile elettricamente.
9. Autocontorno (contemporanea elevazione sezione schienale e sezione femorale).
10. Piano ad altezza variabile elettrica da min. 43 cm a max. 90 cm circa.
11. Posizione di trendelenburg e controtrendelenburg elettrica (da 0° a 13°).
12. Posizione di poltrona cardiologia ottenibile con la pressione di un solo pulsante.
13. Semi sponde laterali a 4 settori a scomparsa con caduta verticale ammortizzata.
14. Sistema RCP bilaterale a pedale o similare.
15. Batteria auto caricante.
16. Piano paziente allungabile elettricamente di min. 25 cm.
17. Testiera e pediera asportabili lavabili e disinfettabili, verniciatura antigraffio.
18. N. 4 alloggiamenti per aste porta flebo ai 4 angoli.
19. Carico di lavoro sicuro > Kg. 250.
20. 1 asta reggi flebo a due ganci telescopica, integrata ed a scomparsa.
21. Porta drenaggi bilaterali integrati.
22. Rotazione laterale totale tramite la superficie o la struttura

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@oucagliari.it
email pec: dir.generale@pec.oucagliari.it

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

facebook.com/Aoucagliari
 twitter.com/AOUCagliari
 [Youtube: Aou Cagliari Tv](https://www.youtube.com/AouCagliari)



23. Completo di materasso antidecubito in schiuma integrato alla struttura.

24. Sistema di rilevazione peso paziente integrato alla struttura con lettura su visore LCD a colori. ~Materasso antidecubito integrato alla struttura

- Materasso antidecubito a bassa pressione continua e cessione d'aria
- Controllo automatico delle pressioni da contatto tramite sensori interni
- Materasso personalizzabile in lunghezza sinergicamente con la superficie letto
- Materasso con rotazione bilaterale total body di almeno 20 gradi
- Materasso con percussione Toracica computerizzata
- Materasso con vibrazione Toracica computerizzata
- Materasso con rotazione Toracica computerizzata
- Materasso con cover asportabile tramite zip perimetrale
- Materasso sinergico con il pedale per le manovre rianimatorie (RCP)
- Materasso facilmente asportabile per la pulizia e sanificazione
- Materasso con sistema di fase notturna relax

- Materasso con possibilità di sgonfiaggio dei cuscini della seduta per agevolare la riabilitazione motoria e/o l'inserimento della padella

2

CRITERI

- Funzionalità ed ergonomia 15
- Caratteristiche tecniche principali del letto **20**
- Caratteristiche tecniche principali del materasso **10**
- Caratteristiche accessorie terapeutiche **20**
- Assistenza tecnica post-vendita **5**

QUANTITAqN. 4

Importo complessivo " 100.000,00

Fidejussione " 2.000,00

ESENTE contributo CIG

CIG N. 74939180C5

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