

Tavolo operatorio

Redazione Scheda tecnica

TAVOLO OPERATORIO

CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME

- Tavolo operatorio elettromeccanico in lega metallica inossidabile con piani rimovibili costituito da:
 - num. 1 colonna portante a base mobile;
 - num. 1 piano operatorio ad almeno 6 sezioni, completo di barre laterali normalizzate porta accessori e di materassini antistatici ed ergonomici, dotato di:
 - movimenti motorizzati delle sezioni schiena e gambe
 - traslazione motorizzata longitudinale del piano porta paziente rispetto alla colonna
 - sezione schiena a doppia articolazione
 - sezione gambe in due parti divaricabili e rimovibili
 - sezione testa inclinabile e rimovibile
- Portata massima non inferiore a 180Kg
- Piano operatorio totalmente radio trasparente, senza sezioni che possano creare zone d'ombra
- Sistema compatibile con utilizzo di apparecchiature radiografiche e radioscopiche con facilità d'inserzione delle stesse sui quattro lati del piano operatorio
- Sistema dotato di adeguati dispositivi di sicurezza e controllo dei movimenti anche in caso di emergenza
- Dotato di batterie ricaricabili di ampia autonomia
- Facilità ed ergonomia d'uso con particolare riguardo alle operazioni di pulizia e sanificazione di tutte le parti
- Possibilità di regolazione dell'altezza del piano operatorio almeno tra 75 e 110 cm (altezze del piano operatorio riferite al pavimento)
- Possibilità di inclinazione automatica nelle posizioni Trendelemburg e anti-Trendelemburg di almeno 40°
- Tilt laterale di almeno 25°
- Predisposizione di sistema per la movimentazione del piano operatorio.
- Dotato di traslazione motorizzata trasversale del piano operatorio rispetto alla colonna

- Possibilità di inserimento e rimozione del piano operatorio da tutti e quattro i lati della colonna
- Colonna trasportabile mediante carrello trasporta piano
- Movimentazione motorizzata del piano in uso e della colonna attraverso pulsantiera a cavo e telecomando (incluso comando di autolivellamento)
- Interfaccia utente caratterizzata da semplice ed intuitiva selezione di funzioni ed impostazioni
- Riconoscimento automatico del verso di inserimento del piano operatorio
- Garanzia non inferiore a 2 anni con servizio di assistenza tecnica full-risk per tutto il periodo di garanzia e inclusa fornitura di apparecchio sostitutivo in caso di fermo macchina superiore alle 24h
- Evidenza di conformità alla norma EN 60601-1 (CEI 62-5) e alla norma particolare di prodotto EN 60601-2-46 (CEI 62-100)
- L'apparecchiatura offerta dovrà riportare la marcatura CE, con indicato l'eventuale numero dell'organismo certificato che l'ha rilasciata.

Dotazione minima dei seguenti accessori

- Cinghia fermacorpo-gambe con morsetti, lavabile, lunghezza regolabile, larghezza indicativa 100 mm
- Protezione braccio per adulti, per braccio posizionato lungo il corpo
- Reggibraccio orientabile su sfera, completo di morsetto ad attacco frontale e rapido, regolabile in altezza, e cinghie di fissaggio
- Reggibraccio per paziente in decubito laterale, orientabile su snodo sferico, regolabile in altezza
- Reggi spalle regolabili, completi di cuscini antistatici e morsetti
- Supporto maggiorazione larghezza a forma concava
- Reggicosce a valva, snodate su sfera, inclinabili, estensibili. Divaricabili, completo di cuscino, cinghia di fissaggio e morsetti
- Supporti a stivaletto (stirrup)
- Arco reggibraccio per paziente in posizione litotomica
- Supporti laterali per paziente in posizione litotomica:
 - posteriori (appoggio gluteo e dorsale)

- anteriori (appoggio addome)
- Cuscino per il supporto della zona toracica

Individuazione prezzo a base d'asta

Il prezzo a base d'asta dell'apparecchio, considerato nell'allestimento descritto, si presume pari a € 65.000 I.V.A esclusa.

Criteri e subcriteri di valutazione qualità

Caratteristica	Punteggio Minimo	Punteggio Massimo
1. Geometria	4	14
a. Carico paziente	1	3
b. Materiali costruttivi	1	4
c. Sistemi di sicurezza in dotazione	1	3
d. Altre caratteristiche della geometria migliorative rispetto a quelle minime	1	4
2. Movimentazione	3	28
a. Caratteristiche del tavolo in termini di range di escursioni lungo le varie direzioni (altezza, inclinazione, tilt, ecc)	1	10
b. Numero e tipologia di movimenti predefinite	1	10
c. Altre caratteristiche migliorative della movimentazione rispetto a quelle minime	1	8
3. Modalità di controllo	3	11
a. Numero e tipologia dei sistemi di comando	1	4
b. Caratteristiche dell'interfaccia utente	1	3
c. Altre caratteristiche minime delle modalità di controllo rispetto a quelle minime	1	4
4. Accessori in dotazione	2	10
a. Caratteristiche degli accessori in dotazione descritti nella configurazione minima	1	6
b. Ulteriori accessori offerti al di fuori della dotazione minima e loro caratteristiche	1	4
5. Garanzia e assistenza tecnica	2	7
a. Termini di assistenza in fase di garanzia	1	4
b. Durata della garanzia	1	3
TOTALE	14	70

