

**TAVOLO OPERATORIO UNIVERSALE MOBILE**

Si richiede un tavolo operatorio mobile universale per tutti i tipi di intervento chirurgico da destinare in ginecologia, costituito da basamento ad elevata stabilità dotato di ruote rientranti e dispositivo di bloccaggio a pavimento stabile e sicuro tramite telecomando.

Il tavolo deve essere dotato di pulsantiera di comando in emergenza sulla colonna con blocco di sicurezza, telecomando ad infrarossi e a cavo per tutti i movimenti di piano e colonna, dotati di display per notifiche.

L'altezza variabile deve essere da almeno mm 600 a mm 1050

Il Tilt bilaterale di almeno 20°

Il Trendelenburg ed Antitrendelenburg di almeno 25°/35°

Le movimentazioni motorizzate minime delle sezioni schiena: +70°/ - 40°

Le movimentazioni motorizzate minime delle sezioni gambe: +80°/-90°

Deve avere la posizione di "0" automatica e la traslazione longitudinale di almeno 300 mm.

Le batterie devono essere ad elevata autonomia (almeno una settimana o 50 interventi) integrate nel basamento con controllo elettronico della carica e visualizzazione sia ottica che acustica dello stato di carica.

Piano operatorio radiotrasparente suddiviso in 6 sezioni.

A garanzia della resistenza del tavolo ci deve essere la possibilità di utilizzo in sicurezza con carico per pazienti obesi in posizione normale oltre 400Kg.

Completo dei seguenti accessori:

- N° 1 Coppia di cosciali di Goepel
- N° 1 Coppia di cosciali di Allen
- N° 1 Poggia braccio
- N° 2 Accessori per fissaggio reggi corpo snodati
- N° 2 Reggi spalle
- N° 1 Cinghia ferma corpo
- N° 2 Cinghie ferma gambe
- N° 1 Ferma Braccio
- N° 2 Ferma Polso
- N° 2 Archetto anestesia completo di morsetto

**ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO**

L'aggiudicazione sarà eseguita in ottemperanza al D.Lgs. 50/2016 e sarà effettuata, per ogni lotto, a favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa da valutarsi in base ai parametri congiunti della qualità e del prezzo e secondo i seguenti criteri e punteggi da parte della Commissione all'uopo nominata:

- 1) Economicità del prezzo – verranno attribuiti 30 punti all'offerta con il prezzo complessivo più basso, alle altre offerte verrà attribuito un punteggio inversamente proporzionale.
- 2) Requisiti tecnico-qualitativi – verranno attribuiti fino ad un massimo di 70 punti così suddivisi:

Tavolo Operatorio:

- 1) Caratteristiche tecniche e costruttive max punti 15/70
- 2) Caratteristiche di autonomia e sicurezza punti 15/70
- 3) Caratteristiche cuscini (antidecubito; latex free; ecc;) max punti 15/70
- 4) Caratteristiche accessori max punti 10/70
- 5) Migliorie rispetto al capitolato max punti 15/70

Saranno escluse le offerte che avranno riportato una valutazione tecnico-qualitativa inferiore al punteggio di 35/70

**Prezzo presunto € 52.000,00**

**N. 3 LAMPADE SCIALITICHE A LED SU STATIVO****CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- Lampada scialitica a LED con diametro corpo lampada non inferiore a 65 cm, con parabola circolare e tecnologia con riflettore poligonale
- Corpo lampada composta da 88 LED che creano fino a 650 fasci luminosi sovrapposti
- Durata LED 40.000 ore
- Diametro del fascio luminoso da 19 cm a 30 cm
- Intensità luminosa 125.000 lux
- Temperatura colore variabile in 4 step (3600K; 4000K; 4500K; 5000K)
- Profondità di illuminazione 900 mm
- Focalizzazione del fascio garantito fino a 1500 mm
- Indice resa colore non inferiore a 96
- Dotato di stativo con n°4 ruote complete di freno e maniglia di posizionamento sterilizzabile
- Movimentazione del corpo lampada a 360°
- La lampada deve essere dotata di batteria dotata 24dc con indicatore di carica residua per utilizzi in sicurezza anche in assenza di collegamento con l'alimentazione di rete
- Alimentazione 220-230 V
- Marcatura CE
- Corpo lampada con grado di protezione IP53
- Durata della batteria almeno 8 ore

**GRIGLIA DI VALUTAZIONE QUALITA'/PREZZO : 70/30**

Criteri:

Prestazioni e caratteristiche e corrispondenza al capitolato tecnico	max punti 35
Tecnologia con riflettore poligonale	max punti 10
Durata batteria non inferiore ad 8 ore	max punti 10
Possibilità di variare temperatura di colore in n. 4 step	max punti 10
Garanzia 3 con centro di assistenza tecnica in Calabria	max punti 5
<b>Totale punti qualità</b>	<hr/> <b>punti 70</b>

**Importo presunto base d'asta lampade 30.000,00**

**ASPIRATORE CHIRURGICO**

N° 1 Aspiratore chirurgico aventi le seguenti caratteristiche:

Mobile su ruote con motore a doppio pistone, fornito con valvola di commutazione meccanica, ruote antistatiche con freno, vuotometro per il controllo del regolamento vacuum, due vasi da lt 4 dotati di doppia valvola di sicurezza, funzionamento indipendente di ogni vaso.

Pedale di aspirazione.

**Prezzo presunto €.** 890,00

**TAVOLI SERVITORE**

N° 4 Tavoli servitore in acciaio altezza regolabile tramite pistone a gas su ruote  
Mis 45x67x90/125 circa (5% di scarto)

**Prezzo presunto €.** 2.400,00

**CARRELLO**

N° 1 carrello completo di n° 3 cassetti in acciaio altezza 14 cm e cassetto in acciaio altezza 23 cm , dotato di ripiano estraibile lateralmente, contenitore portarifiuti da 10 lt , porta cateteri e sondini, maniglione di acciaio integrato nella struttura, ruote e paracolpi antistatici.

**Prezzo presunto €.** 1.200,00

**N° 2 BARELLE**

Caratteristiche tecniche:

- comandi a pedale bilaterali, Sponde laterali abbattibili a scomparsa, piano rete a due sezioni completamente radiotrasparente per consentire di effettuare esami a raggi X o scanning con arco a "C" con il paziente a letto, doppia asta porta flebo ripiegabile sul bordo del letto con maniglia di spinta incorporata
- cover in HPL non rimovibili
- radiotrasparente
- Sistema di sollevamento tramite colonne telescopiche impenetrabili ai liquidi
- 4 ruote da 200 mm Tente Integral
- sistema centralizzato di frenatura attivabile su tutti e quattro i lati
- 5th ruota

Dimensioni:	205 x 75,5 cm
Dimensioni materasso:	192 x 65 x 6 cm
Variazione in altezza:	58.5 – 90.5 cm
Inclinazione schienale:	70°
Trendelemburg/Riverse Trendelemburg:	+12° / -12°
Altezza delle sponde (oltre il piano rete):	40 cm
Carico di lavoro in sicurezza (SWL):	230 Kg

**Prezzo presunto €.** 6.000,00

**LETTO TRAVAGLIO/PARTO****Requisiti tecnici di minima:**

Letti da travaglio/parto elettrico ed a batteria ad altezza variabile da min. 60 cm a max 100 cm circa;  
A base mobile su 4 ruote pivotanti, con freno centralizzato e ruota direzionale;  
Struttura portante antigraffio, facilmente lavabile e sanificabile;  
Materasso imbottito in materiale impermeabile, antistatico spessore minimo 8 cm, con cover asportabile;  
Cuscino pneumatico lombare incorporato con pressione regolabile;  
Cuscino pneumatico pelvico incorporato con pressione regolabile;  
Sezione piede asportabile per trasformazione in letto da parto;  
Sezione piedi comandata autonomamente rispetto alla sezione testa;  
Regolazione dello schienale con inclinazione simultanea della zona pelvica sino ad almeno 65° circa;  
Bacinella estraibile per raccolta liquidi leggera, lavabile e sanificabile;  
Possibilità di posizione Trendeleburg almeno 8° elettroassistito raggiungibile da qualsiasi altezza;  
Maniglie di spinta imbottite a scomparsa incorporata alla struttura;  
Reggi polpacci imbottiti a scomparsa orientabili incorporati alla struttura;  
Poggia piedi orientabili in altezza e lateralmente sino a 270° incorporati alla struttura e a scomparsa;  
Lava RCP per immediato abbassamento dello schienale in casi di emergenza;  
Tasto esclusione dei comandi elettrici;  
Sponde laterali, con comandi elettrici integrati interni ed esterni, a caduta verticale ammortizzata a scomparsa all'interno della struttura;  
Testa letto facilmente asportabile per manovre rianimatorie di colori legnosi a scelta della Stazione Appaltante;  
Paracolpi in zona testa;  
Barra da travaglio/parto accovacciato asportabile imbottita di facile inserimento;  
Asta porta flebo integrata a scomparsa;  
Luce di cortesia notturna con sensore fotosensibile;  
Portata almeno Kg. 225;  
Dimensione massima cm 230 x 100 circa;  
Marcatura CE e rispondenza alle norme CEI EN 60601-2-52

**Prezzo presunto € 22.000,00**