

LETTO ELETTRICO FLEXO HOSPITAL DOPPIA ROTOTRASLAZIONE, TRENDELEMBURG 17° E CONTRO TRENDELEMBURG 17°, SPONDE 4 SETTORI, SPALLE MODELLO VEGA, PIANI ABS, ALLUNGALETTO, RUOTE GEMELLATE Ø100, ALLARME FRENO DISINSERITO, PULSANTIERA+ACO, LUCE NOTTURNA



LA STRUTTURA POSSIEDE UN PIANO A 4 SEZIONI IN ABS TERMOFORMATO (3 SNODATE ED 1 FISSA CENTRALE) AD ALTEZZA VARIABILE, SISTEMA A COPPIA DI COMPASSI INDIPENDENTI IN ACCIAIO VERNICIATO COLLEGATI AD UN BASAMENTO INFERIORE. I DISPOSITIVI DI COMANDO SONO STATI CONCEPITI PER AGEVOLARE GLI OPERATORI DI ASSISTENZA NELLE LORO ATTIVITÀ E DI AGIRE TEMPESTIVAMENTE AZIONANDO POSIZIONI DI EMERGENZA COME TRENDELEMBURG E CPR (RIANIMAZIONE CARDIO POLMONARE).

DOTAZIONE DI SERIE:

- AUTOREGRESSIONE SCHIENALE 7 cm
- AUTOREGRESSIONE FEMORALE 3 cm
- SNODO FEMORALE GAMBALE CON ARRESTO PER EVITARE LA ROTAZIONE NEGATIVA DEL GINOCCHIO
- NODO EQUIPOTENZIALE
- SEDI LATO TESTA PER INNESTO ASTA FLEBO ED ASTA SOLLEVAMALATI
- BATTERIA RICARICABILE DI EMERGENZA
- CPR ELETTRICO
- COPPIA DI TESTIERE/PEDIERE IN POLIETILENE
- SPONDE A 4 SETTORI IN ALLUMINIO, INSERTO CENTRALE IN HPL COLORATO E MANIGLIONE IN POLIURETANO;
- ALLUNGALETTO 325 mm;
- 4 RUOTE Ø 100 GEMELLATE CON SISTEMA ANTISTATICO
- TRATTAMENTO CON ANTIMICROBICI BIOMASTER 999
- PULSANTIERA PAZIENTE E CONSOLLE OPERATORE
- ALLARME FRENO DISINSERITO
- LUCE NOTTURNA
- DISPOSITIVO CPR BILATERALE SBLOCCO SCHIENALE
- ASTA SUPPORTO FLEBO E POMPE INFUSIONE SAGOMATA 2 GANCI REGOLABILE IN ALTEZZA
- ASTA SOLLEVA MALATI CON CINGHIA IN NYLON E TRAPEZIO IN PLASTICA
- PORTABOMBOLE

INGOMBRO: L 220 / P 102 / H 30÷83 cm

CARICO DI LAVORO SICURO: 250 kg

R.D.M.1754509/R - CND V0801