

## LETTI ELETTRICI 3-4 MOTORI, ALTEZZA VARIABILE - 3 SNODI/4 SEZIONI



27684

- 27693 LETTO A 3 MOTORI AD ALTEZZA VARIABILE - 84-125 cm
  - 27683 LETTO A 4 MOTORI AD ALTEZZA VARIABILE - 24-65 cm
  - 27684 LETTO A 4 MOTORI AD ALTEZZA VARIABILE - 84-125 cm
- Letti a tre snodi, quattro sezioni, con altezza regolabile con movimenti completamente elettrici.  
Struttura in acciaio, superficie rivestita.  
Rete con quattro sezioni, superficie in acciaio antiscivolo.  
Sezione schienale e sezione gambe regolabili mediante uno (27693) o due motori elettrici indipendenti (27683-27684).  
Sezione bacino fissa.  
Testiera e pediera in legno massiccio di faggio con angoli e bordi solidi.  
Gambe dotate di 4 ruote con freno indipendente.  
3 o 4 motori Richmat e comando manuale a 5 funzioni.  
Forniti con asta alzamalati. Manuale multilingue: GB, FR, IT, ES.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

	27683	27684, 27693
Dimensioni rete:	90x200 cm	
Altezza totale:	24-65 cm	84-125 cm
Altezza rete:	-	38-79 cm
Misura esterna:	102x215 cm	
Inclinazione max sezione schienale:	70°	70°
Inclinazione max sezione gambe:	25°	25°
Inclinazione max letto:	12°	12°
Altezza estremità letto da rete:	-	46 cm
Portata max:	180 kg	
Potenza operativa:	220 V - 50 Hz	



27684

Altezza rete regolabile



27684

Possibilità di inclinazione (12°)

## LETTO SPECIALISTICO 3 SNODI/4 SEZ. ELETTRICO - ALTEZZA VARIABILE



Altezza da terra regolabile da 40 a 80 cm (27673) o da 23 a 63 cm (27672)



Possibilità Trendelenburg (12°) e anti-Trendelenburg (12°)

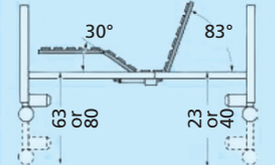


27673

- 27673 LETTO SPECIALISTICO con Trendelenburg - 40-80 cm
  - 27672 LETTO SPECIALISTICO BASSO con Trendelenburg - 23-63 cm
- Letto a 3 snodi, quattro sezioni con altezza regolabile da 40 a 80 cm o da 23 a 63 cm con movimenti completamente elettrici.  
Struttura interamente saldata costruita in profili di acciaio a sezione rettangolare 50x25x2 mm.  
Rete con doghe flessibili in legno, completa di guide reggi-materasso.  
Sezione schienale e sezione gambe regolabili a mezzo di due motori elettrici 24V CC indipendenti e pulsantiera.  
Sezione piedi regolabile a mezzo cremagliera.  
Sezione bacino fissa.  
Testiera e pediera asportabili con bordi solidi in legno massello.  
Fornito completo di 2 sbarre verticali scorrevoli con chiusura/sblocco superiore ed inferiore e asta alzamalati.  
Gambe con 4 ruote girevoli Ø 100 mm con freno indipendente.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni rete:	900x2.000 mm
Altezza rete:	400-800 mm (27673) 230-630 mm (27672)
Misure esterne:	1.030x2.140 mm
Portata massima:	135 kg
Peso:	102 kg
Potenza operativa:	230V - 50Hz



### QUALITÀ

EN 1970:2000  
DIN EN 1970:2000-12  
EN 60601-2-38:2001  
DIN EN 60601-2-52:2009



27672



27676

- 27676 COMODINO IN LEGNO - altezza regolabile, vassoio reclinabile
  - 27677 COMODINO IN LEGNO - vassoio estraibile
- Prodotto in legno laminato di qualità. Particolarmente funzionale: con cassetto, 2 ante (utilizzabili da entrambi i lati) e vassoio laterale regolabile in altezza (73-100 cm) e reclinabile a 90° (27676) oppure vassoio oscillante (27677).

Dimensioni: 50x33xh 85 cm.  
Vassoio laterale: 58x33 cm (27676),  
72x36 cm (27677).  
4 ruote girevoli (2 bloccabili).  
Bordi in ABS.



27677