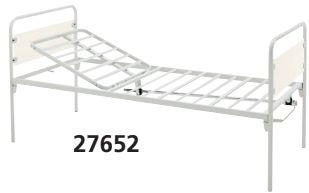


## LETTI DEGENZA AD 1 O 3 SNODI: MANUALI OD ELETTRICI



27657

- 27652 LETTO 1 SNODO - 1 manovella - piedini
  - 27653 LETTO 1 SNODO - 1 manovella - con ruote
  - 27656 LETTO 3 SNODI - 2 manovelle - piedini
  - 27657 LETTO 3 SNODI - 2 manovelle - con ruote
- struttura portante perimetrale in profili di acciaio a sezione rettangolare.  
 - testate cromate con pannello in melaminico nobilitato  
 - 1 snodo/ 2 sezioni oppure 3 snodi/ 4 sezioni  
 - movimento manuale a manovella con impugnatura ripiegabile  
 - gambe fornite di ruote in gomma/acciaio con freno indipendente, 3 piroettanti e 1 direzionale o piedini in plastica.



27652



27659



27660

- 27658 LETTO 3 SNODI - 2 manovelle altezza variabile - con ruote
  - 27659 LETTO 3 SNODI - elettrico con ruote
  - 27660 LETTO 3 SNODI - elettrico altezza variabile - con ruote
- Letto a 3 snodi/ 4 sezioni regolabile tramite 2 manovelle indipendenti (27658) o motore elettrico 24 V DC e pulsantiera, con altezza regolabile attraverso pompa idraulica a pedale (27658) o motore elettrico (27659/60).  
 Gambe e altre caratteristiche come codice 27652.

Codice GIMA	ACCESSORI LETTI DEGENZA
27663	Coppia sponde ribaltabili
27664	Coppia sponde laterali telescopiche
27667	Asta portaflebo
27668	Reggiarto con sistema slot-in
27661	Rotelle di ricambio per 27653/57/58/59/60



Sponde ribaltabili

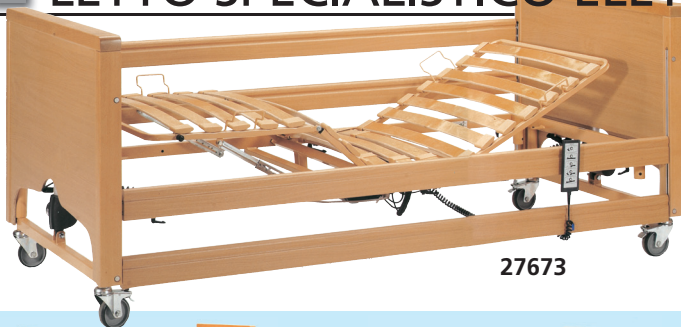
Asta portaflebo laterale

Sponde telescopiche

### CARATTERISTICHE TECNICHE

	27652/3	27656/7	27658	27659	27660
Misura rete:	900x2'000 mm				
Altezza rete:	500	500	400/800	500	400/800
Altezza testate:	950				
Misure esterne:	920x2'070 mm				
Movimento:	1 manovella	2 manovelle	2 manovelle elettrico	elettrico	

## LETTO SPECIALISTICO ELETTRICO AD ALTEZZA VARIABILE

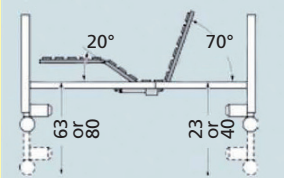


27673

- 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. Piattaforma materasso con doghe flessibili in legno, completa di guide reggi materasso. Sezione alzatesta e sezione gambe regolabili a mezzo di due motori elettrici 24V DC indipendenti e pulsantiera. Sezione piedi regolabile a mezzo cremagliera. Sezione bacino fissa. Testiera e pediera asportabili con bordi in legno massello. Fornito completo di 2 barre verticali scorrevoli con chiusura/ sblocco superiore ed inferiore e reggiarti (solo 27673).  
 Gambe con 4 ruote girevoli Ø 100 mm con freno.  
 Fornito smontato (solo 27673).

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Misura rete:	900x2'000 mm
Altezza rete:	400-800 mm (27673) 230-630 mm (27672)
Misure esterne:	1'030x2'140 mm
Altezza testate dalla rete:	50 mm
Portata massima:	140 kg
Potenza operativa:	230V - 50Hz



### • 27676 COMODINO IN LEGNO

- Prodotto in legno naturale di qualità. Particolarmente funzionale: con cassetto, 2 ante (utilizzabili da entrambi i lati) e vassoio laterale.  
 Misure: 53x45xh 86,5 cm  
 Vassoio laterale: 58,5x35 cm  
 4 ruote girevoli (2 bloccabili)  
 Bordi in ABS.  
 Vassoio reclinabile di 90°.



27676



27676



Altezza da terra regolabile da 40 a 80 cm o da 23 a 63 cm



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

### QUALITÀ

EN 1970:2000	DIN EN 60601-1:1996-03
DIN EN 1970:2000-12	EN 60601-2-38:1996 + A1:2000
EN 60601-1:1990+ A1:1993 + A2: 1995	DIN EN 60601-2-38:2001-07



27672