



Spettabile,
SO.RE.SA S.p.A. con unico Socio –
Società Regionale per la Sanità
Centro Direzionale Isola F9
80143 NAPOLI

Poncarale, 12/12/2017
Ns. rif.: 29171605

OGGETTO: Procedura aperta per la fornitura di letti medici destinati ai pazienti delle Aziende Sanitarie (AA.SS.LL., AA.OO., AA.OO.UU., I.R.C.C.S.) del S.S.R. della Regione Campania.
Lotto 3 CIG 7254290D79

LISTINO UFFICALE LINET ITALIA LOTTO 3

In allegato alla presente inviamo:

- 1) Listino prezzi del letto offerto
- 2) Listino prezzi di opzioni ed accessori acquistabili separatamente del letto offerto
- 3) Listino prezzi di altri prodotti non oggetto di gara ma ad esso affini.

In Fede

Linet Italia Srl

L'Amministratore Delegato

Marco Soregaroli

Letto ospedaliero per terapie intensive e rianimazioni

DESCRIZIONE CONFIGURAZIONE MODELLO BASE

Letto ospedaliero per terapie intensive e rianimazioni
Movimentazioni elettriche: variazioni altezza e tilt, schienale, femorale, talloni e allungaletto
Piano rete: 4 sezioni
Sistema di sollevamento a colonne telescopiche

CONFIGURAZIONE COME DA RICHIESTA CAPITOLATO TECNICO E
NOSTRA DOCUMENTAZIONE TECNICA

FOTO MODELLO BASE



Nota: questa immagine può non corrispondere alla configurazione base; l'aspetto finale del letto può essere diverso in funzione delle richieste del cliente.

Il letto è completamente conforme ai requisiti della normativa EN 60601 -2-52.

Dispositivo medico. Dichiarazione di conformità CE disponibile.

Codice Modello Base:

1MC0XXXX










Prezzo:

18.852 EUR

Letto ospedaliero per terapie intensive e rianimazioni

Consigliato Materasso	Descrizione	Modello	EURO
CLINICARE 20	Materasso a doppio strato (strato inferiore in schiumato poliuretano freddo e stato superiore in viscoelastico) con profilazione dedicata sullo strato superiore e sullo strato inferiore, rinforzo sui lati. Dotato di cover impermeabile ai liquidi e permeabile ai vapori e maniglie per il trasferimento. Adatto per uso ospedaliero o assistenziale in base al livello di rischio e alle condizioni del paziente. Capacità massima di peso 230 kg. Dimensioni: 208 x 96 x 14 cm	4PPHG1200BS	380
CLINICARE 30	Materasso a doppio strato (strato inferiore in schiumato poliuretano freddo e stato superiore in viscoelastico con funzione KlimaTM) con profilazione dedicata sullo strato superiore e sullo strato inferiore, rinforzo sui lati. Dotato di cover impermeabile ai liquidi e permeabile ai vapori e maniglie per il trasferimento. Adatto per uso ospedaliero o assistenziale in base al livello di rischio e alle condizioni del paziente. Capacità massima di peso 230 kg. Dimensioni: 208 x 96 x 14 cm	4PPJG1200BS	396






OPZIONI ACQUISTABILI SEPARATAMENTE E DA RICHIEDERE AL MOMENTO DELL'ORDINE DEL LETTO







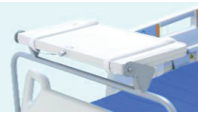

Immagine	Descrizione	Codice	Euro
KIT2 - Comandi			
	Comprende - comandi a pedale (variazione in altezza e posizione visita paziente) - comandi a pedale (controllo tilting laterale fino a 15°) - comando palmare con testiera retroilluminata con torcia LED - pannello Supervisor	SD21	625
KIT3 - ALT (automatic lateral therapy)			
	YES; senza il kit materassini di contenimento - funzione lateralizzazione programmata integrata nel pannello di controllo touchscreen - porta tubi di ventilazione	SD32	1.125
Ruote			
	4 ruote singole Tente Integral 150 mm (1 antistatica) + 5ª ruota elettrica	CA70	283
	4 ruote doppie Tente Integral, 150 mm (1 antistatica)	CA77	125
	4 ruote singole Tente Integral 150 mm (1 antistatica) + i-Drive Power (sistema di trasporto)	CA84	3.000
	4 ruote doppie Tente Integral 150 mm (1 antistatica) + i-Drive Power (sistema di trasporto)	CA85	3.000
Sistema di Frenatura			
	Sistema di frenatura centralizzato + i-brake (freno intelligente) con 4 leve	BR35	284
Desing Basamento			
	Adattatore per alloggiamento asta solleva paziente (il pezzo è fissato al basamento lato testa)	UN31	63
Sponde Laterali			
	Versione per i reparti di terapia intensiva pediatrica - conforme alla norma NF EN 716-2:2008 (questa versione include una modifica specifica per testiera/pediera, sponde laterali e piattaforma del materasso per evitare le lesioni intrappolamento di pazienti pediatrici)	SRA2	313
Comandi paziente integrati nelle semisponde			

	Comandi paziente integrati nelle semisponde	PC01	188
Maniglie per la mobilizzazione			
	Maniglie di mobilizzazione Mobi Lift® bilaterali dotate di pulsante per la regolazione elettrica delle variazioni dell'altezza del piano rete	MH06	288
Tipo di Spina			
	Schuko ad angolo retto	PL98	14
Pannelli di controllo			
	Pannello di controllo Supervisor addizionale <i>(se ordinato separatamente - non come parte del KIT 2)</i>	NC15	150
Chiamata Infermiere			
	Chiamata infermiere <i>Deve essere compatibile con le applicazioni e con il sistema della struttura sanitaria, quindi deve essere controllato ed approvato singolarmente</i>	NA01	575
Bed Monitor			
	EMR (il letto è dotato di sensori delle condizioni del letto sicuro) <i>Disponibile solo con l'opzione BR35</i>	CE04	100
Luce notturna			
	Testiera retroilluminata per i comandi integrati nelle semisponde + luce notturna	NL04	75
Accessori aggiuntivi			
	Alloggiamento per sistemi di trazione (il pezzo è fissato al basamento lato piedi)	A402	88


ACCESSORI ACQUISTABILI SEPARATAMENTE

1. DA POSIZIONARE AGLI ANGOLI DEL LETTO



Immagine	SOLLEVA PAZIENTI E ACCESSORI	Modello	EURO
	Asta solleva paziente verniciata per testiera fissa colore RAL 9002 <i>Disponibile solo con UN31</i>	11011410B0000	93
	Asta solleva paziente verniciata per testiera fissa colore RAL 9006 <i>Disponibile solo con UN31</i>	11011410A0000	93
	Asta solleva paziente cromata per testiera fissa <i>Disponibile solo con UN31</i>	1101141000000	140
	Maniglia triangolare grigia in plastica regolabile in altezza da posizionare sull'asta solleva paziente	4ROTGERSG700-2	25
	Maniglia triangolare grigia in plastica regolabile con avvolgimento meccanico da posizionare sull'asta solleva paziente	4ROTGNR100GR-2	50
	Supporto porta flebo verniciato a 3 ganci da posizionare sull'asta solleva paziente (RAL 9002)	16010700B0000	25
	Supporto porta flebo in acciaio inossidabile a 3 ganci da posizionare sull'asta solleva paziente	4MAPL00N1001	78

	Supporto porta flebo cromato a 4 ganci da posizionare sull'asta solleva paziente	1101030000000	113
	Alloggiamento aggiuntivo verniciato per asta porta flebo da posizionare sul telaio del letto zona testa, 60 x 30 mm, 1 pezzo (RAL 9002) <i>Disponibile solo con l'opzione UN31</i>	11028700B0000	39
Immagine	ASTE PORTA FLEBO E ACCESSORI	Modello	EURO
	Asta porta flebo mobile su ruote	4ZZ426100	125
	Asta porta flebo telescopica cromata con 4 ganci in plastica e contenitore in plastica	4PKV26107200	88
	Asta porta flebo telescopica a "S" con 4 ganci e blocco direzionale	4MA45MNA0005	356
	Cestello in acciaio porta flebo da agganciare all'asta porta flebo	4DR426101	25
Immagine	TAVOLI PORTA MONITOR	Modello	EURO
	Tavolo porta monitor di dimensioni 620 x 330 mm (plastica / verniciato RAL 9006)	11026300A0006	313
Immagine	ALTRO	Modello	EURO
	Asta cromata per il fissaggio di apparecchiature e accessori vari	1102520000000	60




2. DA POSIZIONARE SULLA BARRA PORTA ACCESSORI


Immagine	Descrizione	Modello	EURO
	Supporto verniciato porta bottiglie/urine/pappagallo a 2 ganci (RAL 9002)	11023800B0000	38

3. DA POSIZIONARE SULLA TESTIERA/PEDIERA



Immagine	Descrizione	Modello	EURO
	Tavolo scrittoio bianco (plastica / verniciato RAL 9002)	11023230B0000	125
	Vaschetta porta oggetti universale da posizionare su testiera/pediera (RAL 9002)	11025800B0000	153

4. DA POSIZIONARE SUL TELAIO DEL LETTO




Immagine	Descrizione	Modello	EURO
	Supporto orizzontale porta bombole d'ossigeno (5 lt.) in acciaio da posizionare sul telaio del letto lato testa, Multicare A	4MAR2010PC004	250
	Supporto orizzontale porta bombole d'ossigeno (5 lt.) in acciaio da posizionare sul basamento, Multicare C	4MAR2010PC008	250
	Supporto verticale porta bombole d'ossigeno (5 lt.) in acciaio da posizionare sul telaio del letto lato testa, Multicare B	4MAR2010PC007-1	350

	Supporto verticale porta bombole d'ossigeno (5 lt.) in acciaio da posizionare sul telaio del letto, Multicare E; bombola d'ossigeno misura E	4MAR2015PC001	350
---	--	---------------	------------

5. DA POSIZIONARE SULLE SPONDE LATERALI

Immagine	Descrizione	Modello	EURO
	Coppia di pannelli Protector, set completo di cover per Multicare (verniciato RAL 9006 / HPL)	11005900B0MCR-1	408
	Extra cover per Multicare Protector, 1 pezzo (lavabile)	4PRS6013534	113
	Alloggiamento in plastica per comando palmare Multicare	110295000000	44

6. ALTRI

Immagine	Descrizione	Modello	EURO
	Supporto sacche urina in acciaio – da posizionare sulla sponda laterale	4MARD6017110	44
	Kit materassini di contenimento paziente (materasso in schiuma / lavabile) <i>(se ordinato separatamente - non come parte del KIT 3)</i>	4GMKLS000003A	438
	Porta tubi di ventilazione in acciaio inossidabile <i>(se ordinato separatamente - non come parte del KIT 3)</i>	4MAS600877600	500
	Cuscino di posizionamento per il basculamento laterale in schiuma, lavabile, telo di copertura bi-elastico lavabile	4SET17500001	188

Letto per reparti acuti e semintensivi

DESCRIZIONE CONFIGURAZIONE MODELLO BASE

Letto ospedaliero per reparti acuti e semintensivi
 Movimentazioni elettriche: variazioni altezza e tilt, schienale e femorale
 Movimentazioni meccaniche: talloni
 Piano rete: 4 sezioni
 Sistema di sollevamento a colonne telescopiche

Design

MO:6 Modello base: Eleganza E3XC con bilancia integrata
 CU:00 Customized design: Standard design
 BD:00 Dimensioni esterne: Standard
 XR:02 Modifica X ray: piano rete radiotrasparente senza cassetta portalastre
 CM:01 Colore parti verniciate a polveri epossidiche: RAL9002

Ruote, freni e basamento

CA:72 Tipo ruote: 4 ruote singole Tente Integral, 150 mm, 1 antistatica
 BR:10 Sistema di frenatura: Centralizzato a 2 pedali con azionamento in zona piedi
 FC:00 Comandi a pedale: No
 UN:15 Design basamento: basamento con testiera integrata (fissa)
 UC:03 Cover basamento: una cover unica in plastica

Sponde, testiera e pediera

SR:70 Sponde laterali: semisponde in plastica con comandi integrati
 SP:00 Adattatori per Eleganza Protector: No
 MH:00 Maniglia Mobi Lift: No
 XT:01 Allungaletto: Integrato
 BF:11 Blocco testiera e pediera: dotate di blocco di sicurezza
 BE:45 Design testiera e pediera: rimovibili in plastica design E3 con pannelli colorati
 CD:46 Colore - HPL o ABS: POLYREY B048 - Blue Oslo

Supporti e adattatori

BP:01 Paracolpi orizzontali: 4 paracolpi orizzontali da 60 mm
 BV:00 Paracolpi verticali: No
 LS:01 Mensola porta pannello di controllo / biancheria: Sì
 AH:01 Barra portadrenaggi: Barra bilaterale portadrenaggi, lunghezza standard

Apparecchiature elettriche e sistema di comunicazione

VO:01 Voltaggio: Power supply 230 - 240 V; 50-60 Hz
 PL:01 Spina: EU plug (type E/F)
 PE:02 Connessione equipotenziale: Sì
 LJ:06 Sistema di sollevamento: Colonne telescopiche 1LJ6
 PA:02 Attuatore - piano rete: schienale e femorale, schienale con sblocco meccanico
 CPR (leva bilaterale posizionata in zona schienale)
 AC:01 Batteria di back up: Sì con visualizzatore di carica

Elementi di controllo

NC:01 Pannello di controllo: Pannello Supervisor con posizioni memorizzate
 HC:00 Comando palmare: No
 OC:00 Altri pannelli di controllo aggiuntivi: No
 NA:00 Chiamata infermiere: No
 NL:00 Luce notturna: No
 AL:00 Allarmi: No
 CE:00 Predisposizione EMR: No

FOTO MODELLO BASE



Nota: questa immagine può non corrispondere alla configurazione base; l'aspetto finale del letto può essere diverso in funzione delle richieste del cliente.

PARAMETRI TECNICI DI BASE

Dimensioni esterne:	223 X 104,5 cm
Dimensioni piano rete*:	208 X 86 cm
* LINET 96 cm: i materassi sono progettati per adattarsi alle dimensioni (ergoframe)	
Altezza massima del materasso:	
SR70:	23 cm
Allungaletto (2 steps):	7, 17 cm
Altezza piano rete (CA72):	41 - 79 cm
Tilting laterale:	N / A
Tilting (TR/ATR) piano rete:	13 ° / 13 °
Inclinazione schienale:	70 °
Inclinazione femorale:	30 °
Safe working load (SWL):	250 Kg
Peso massimo paziente:	185 Kg
Peso del letto (in funzione degli accessori):	138 Kg

Il letto è completamente conforme ai requisiti della normativa EN 60601-2-52.

Dispositivo medico. Dichiarazione di conformità CE disponibile.

Codice Modello Base: 1GV67045-461














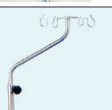

Prezzo: 6.250 EUR







Consigliato Materasso	Descrizione	Modello	EURO
CLINICARE 10	Materasso a triplo strato (2 strati inferiori in schiumato poliuretano freddo e stato superiore in segmenti a 7 zone visco elastiche) con profilazione dedicata sullo strato superiore e sullo strato inferiore, rinforzo sui lati. Dotato di cover impermeabile ai liquidi e permeabile ai vapori e maniglie per il trasferimento. Adatto per uso ospedaliero o assistenziale in base al livello di rischio e alle condizioni del paziente. Capacità massima di peso 200 kg. Dimensioni: 208 x 96 x 14 cm	4PPGG1200BS	345
CLINICARE 20	Materasso a doppio strato (strato inferiore in schiumato poliuretano freddo e stato superiore in viscoelastico) con profilazione dedicata sullo strato superiore e sullo strato inferiore, rinforzo sui lati. Dotato di cover impermeabile ai liquidi e permeabile ai vapori e maniglie per il trasferimento. Adatto per uso ospedaliero o assistenziale in base al livello di rischio e alle condizioni del paziente. Capacità massima di peso 230 kg. Dimensioni: 208 x 96 x 14 cm	4PPHG1200BS	380
CLINICARE 30	Materasso a doppio strato (strato inferiore in schiumato poliuretano freddo e stato superiore in viscoelastico con funzione KlimaTM) con profilazione dedicata sullo strato superiore e sullo strato inferiore, rinforzo sui lati. Dotato di cover impermeabile ai liquidi e permeabile ai vapori e maniglie per il trasferimento. Adatto per uso ospedaliero o assistenziale in base al livello di rischio e alle condizioni del paziente. Capacità massima di peso 230 kg. Dimensioni: 208 x 96 x 14 cm	4PPJG1200BS	396

Immagine	Descrizione	Codice	Euro
Modello Base			
	Eleganza 3 XC senza bilancia	MO5	-1.875
X Ray			
	Piano rete in laminato HPL radiotrasparente dotato di cassetta porta lastre integrata	XR03	163
Ruote			
 + 5th castor	4 ruote singole Tente Integral 150 mm (1 antistatica) + 5 ^a ruota elettrica	CA70	213
 + 5th castor	4 ruote doppie Tente Integral 150 mm (1 antistatica) + 5 ^a ruota elettrica	CA71	438
 + 5th castor	4 ruote singole Tente Integral, 150 mm (1 antistatica) + 5 ^a ruota	CA73	106
 + 5th castor	4 ruote doppie Tente Integral, 150 mm (1 antistatica) + 5 ^a ruota	CA75	331
	4 ruote doppie Tente Integral, 150 mm (1 antistatica)	CA77	225
Sistema di Frenatura			
	Sistema di frenatura centralizzato + i-brake (freno intelligente) con 4 leve	BR21	225
	Sistema di frenatura ruote centralizzato con 4 leve - azionamento zona testa	BR30	0
Comandi a pedale			
	Comandi a pedale per il controllo della variazione dell'altezza e visita paziente dotato di barra metallica a protezione delle pressioni involontarie	FC04	188
Sponde Laterali			
	Semisponde in plastica senza comandi integrati	SR71	-75
Protector®			
	Adattatori per Eleganza Protector®	SP01	38
	Coppia di pannelli Eleganza Protector® <i>disponibile solo con il codice SP01</i>	110059000ELE3	125







Maniglie per la mobilitazione			
	Maniglie di mobilitazione Mobi Lift® bilaterali dotate di pulsante per la regolazione elettrica delle variazioni dell'altezza del piano rete	MH05	200
Tipo di Spina			
	Schuko ad angolo retto	PL98	14
Pannelli di controllo			
	Adattatore plug & play per connessione/rimozione rapida del pannello Supervisor	NC06	19
Comandi Palmari			
	Adattatore plug & play per connessione/rimozione rapida del comando palmare (escluso comando palmare)	HC08	19
	Comando palmare con torcia a LED con testiera retroilluminata	HC15	79
	Comando palmare con torcia a LED con testiera retroilluminata + adattatore plug & play	HC16	90
	Comando palmare con torcia a LED senza testiera retroilluminata	HC17	53
	Comando palmare con torcia a LED senza testiera retroilluminata + adattatore plug & play	HC18	65
Altri elementi di controllo			
	Pannello di controllo satellite su braccio flessibile posizionato in zona testa GO, sezione schienale su/giù, sezione femorale su/giù, variazione altezza	OC01	194
Chiamata Infermiere			
	Chiamata infermiere <i>Deve essere compatibile con le applicazioni e con il sistema della struttura sanitaria, quindi deve essere controllato ed approvato singolarmente</i>	NA01	375
BedMonitor - for more options please see separate BedMonitor priceshet			
	Bed Monitor ready design (bed is equipped with sensors of the safe bed conditions; bed is ready for the field retrofitting of integration module and Linet i-Track™) sensors of the safe bed conditions + retrofitting preparation. <i>Available only with one of these options: AL10 or BR21 . Extra fee for AL10 or BR21 is not charged then.</i>	CE04	238
Luce notturna			
	Luce notturna	NL01	38
Allarmi			
	Allarme letto non frenato	AL03	63
	Allarme letto non frenato + allarme uscita paziente	AL10	63

1. DA POSIZIONARE AGLI ANGOLI DEL LETTO




Immagine	SOLLEVA PAZIENTI E ACCESSORI	Modello	EURO
	Asta solleva paziente verniciata per testiera fissa colore RAL 9002	11011410B0000	93
	Asta solleva paziente verniciata per testiera fissa colore RAL 9006	11011410A0000	93
	Asta solleva paziente cromata per testiera fissa	1101141000000	140
	Maniglia triangolare grigia in plastica regolabile in altezza da posizionare sull'asta solleva paziente	4ROTGERSG700-2	25
	Maniglia triangolare grigia in plastica regolabile con avvolgimento meccanico da posizionare sull'asta solleva paziente	4ROTGNR100GR-2	50
	Supporto porta flebo verniciato a 3 ganci da posizionare sull'asta solleva paziente (RAL 9002)	16010700B0000	25
	Supporto porta flebo in acciaio inossidabile a 3 ganci da posizionare sull'asta solleva paziente	4MAPL00N1001	78
	Supporto porta flebo cromato a 4 ganci da posizionare sull'asta solleva paziente	1101030000000	113
	Alloggiamento aggiuntivo verniciato per asta porta flebo da posizionare sul telaio del letto zona testa, 60 x 30 mm, 1 pezzo (RAL 9002)	11028700B0000	39
Immagine	ASTE PORTA FLEBO E ACCESSORI	Modello	EURO
	Asta porta flebo mobile su ruote	4ZZ426100	125
	Asta porta flebo telescopica cromata con 4 ganci in plastica	4PV17744500L	88
	Asta porta flebo telescopica cromata con 4 ganci in plastica dotata di meccanismo manuale	4PV322717000	125
	Asta porta flebo telescopica a "S" cromata con 4 ganci in plastica	4PV17604800L	131
	Asta porta flebo telescopica cromata con 4 ganci in metallo	4PV17587200L	95
	Asta porta flebo telescopica cromata con 4 ganci in metallo in grado di sostenere 5kg/gancio dotata di meccanismo di blocco contro le rotazioni involontarie	4PV297475000	125
	Asta porta flebo telescopica a "S" in acciaio con 4 ganci in metallo	4MA45MNA0003	250
	Asta porta flebo rinforzata in acciaio con 4 ganci in metallo esterna al piano rete	4MAPLUCN0307	250

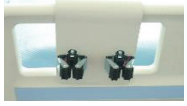

	Cestello in acciaio porta flebo da agganciare all'asta porta flebo	4DR426101	25
	Supporto cromato porta pompe infusionali dotato di barra ortogonale	110248000000	175
Immagine	TAVOLI PORTA MONITOR	Modello	EURO
	Monitor shelf for Eleganza 3 , desk dimensions 620 x 330 mm (plastic / powder coated RAL 9002)	11026300B0006	313
	Monitor shelf for Eleganza 3, without locking mechanism, desk dimensions 800 x 450 mm (plastic / powder coated RAL 9002)	11026400B0000	263
Immagine	ALTRO	Modello	EURO
	Asta cromata per il fissaggio di apparecchiature e accessori vari	110252000000	60
	Holder for extension system "D" for Eleganza 3 (chrome plated)	110273000000	263

2. DA POSIZIONARE SULLA BARRA PORTA ACCESSORI




Immagine	Descrizione	Modello	EURO
	Supporto verniciato porta bottiglie/urine/pappagallo a 2 ganci (RAL 9002)	11023800B0000	38
	Urine bottle holder with one hook, triangular base (only for E3: it is necessary to buy holder 11027100B0000 which can be attached to the side-rails as well) (powder coated RAL 9002)	11027200B0000	38
	Porta sacche urine verniciato non vincolato ai movimenti del telaio del letto (RAL 9002)	11023700B0000	19
	Barra chirurgica in acciaio inossidabile di dimensioni 260x25x10 mm	110256000000	69
	Supporto verniciato porta drenaggi a 5 ganci (RAL 9002)	11026800B0000	31
	Supporto verniciato per bottiglia drenaggio Redon (RAL 9002)	11008100B0003	31

3. DA POSIZIONARE SULLA TESTIERA/PEDIERA



Immagine	Descrizione	Modello	EURO
	Tavolo scrittoio bianco (plastica verniciato RAL 9002)	11023230B0000	125
	Porta nome (plastica trasparente)	4GT004000000	13
	Porta cartella analisi (plastica RAL 9002)	1102400000000	44

	Holder for compressor of antidecubital Materasso (powder coated RAL 9002)	11024400B0000	38
	Supporti porta stampelle (plastica RAL 9002)	1102070000000	54
	Supporto porta asciugamano (verniciato RAL 9002)	11025000B0000	31

4. DA POSIZIONARE SUL TELAIO DEL LETTO

Immagine	SUPPORTI PORTA BOMBOLE	Modello	EURO
	Supporto orizzontale porta bombola d'ossigeno (5 lt.) in acciaio da posizionare sul telaio del letto in zona testa - esterno al volume del letto	4MAR2010PC003	213
	Supporto verticale porta bombola d'ossigeno (5 lt.) in acciaio da posizionare negli alloggiamenti da 16 mm lato testa	4MAR2010PC001	263
	Supporto verticale porta bombola d'ossigeno (5 lt.) in acciaio da posizionare sul telaio del letto in zona testa - esterno al volume del letto dotato di testiera fissa	4MAR2010PC002	263

5. ALTRI

Immagine	Descrizione	Modello	EURO
	Lampada (plastica / verniciata RAL 9002)	4MRTBNA11000	250
	Porta tubi di ventilazione in acciaio (da posizionare negli alloggiamenti da 16 mm lato testa)	4MAS600877400	413
	Supporto per piccoli accessori con gancio da posizionare sulle sponde laterali (verniciato RAL 9002)	11027100B0000	19

Letto ospedaliero per terapie intensive

DESCRIZIONE DELLA CONFIGURAZIONE BASE:

Letto ospedaliero da terapia intensiva
 Movimentazioni elettriche: altezza e inclinazione del piano rete, basculamento laterale, sezione schienale, femorale e talloni, allunga letto
 Piano rete a 4 sezioni
 Sistema di sollevamento a colonne telescopiche

Configurazione base

SD1:1 KIT1 - bilancia elettronica ed allarme uscita paziente: SI
 SD4:0 KIT4 - X-RAY: NO
 MO:5 Modello base: Modello Eleganza 4 con sistema di pesatura integrato
 CU:00 Design customizzato: Standard design
 BD:00 Dimensioni esterne: Dimensioni standard
 IM:00 Materasso integrato: Senza materasso integrato
 XR:00 X ray: no
 CM:02 Colore parti verniciate a polveri epossidiche: RAL9006

Ruote, freni e basamento

CA:72 Tipologia ruote: 4 ruote Tente Integral, 150 mm; 1 ruota antistatica
 BR:36 Sistema di frenatura: sistema centralizzato di frenatura a 4 pedali con azionamento in zona testa
 FC:22 Comandi a pedale: basculamento laterale e tasto GO
 UN:30 Design del basamento: Basamento standard con boccia per alloggiamento asta porta flebo e asta solleva paziente
 UC:01 Carter di copertura del basamento: carter in plastica

Sponde e spalle

SR:20 Sponde: Semi sonede in plastica, pannello di controllo iBoard nella sezione testa con indicatore di gradi di inclinazione
 PC:01 Comandi per il paziente: con comandi per il paziente illuminati nelle 2 semi sponde centrali
 BA:05 Pannelli di copertura del piano rete: piano rete a 4 sezioni con ergoframe
 XT:04 Allungaletto: integrato
 BF:11 BBlocco spalle: pediera e testiera rimovibili con blocco di sicurezza
 BE:50 Design delle spalle: spalle rimovibili in plplastica design E5

Porta accessori e adattatori

BP:05 Paracolpi orizzontali: 4 paracolpi orizzontali da 90 mm
 LS:00 Mensola porta biancheria: senza mensola
 AH:02 Porta accessori: coppia di supporti per sacca urinapair of urine bags holders, adattatore per alloggiamento aste nella scocca

Equipaggiamento elettrico e comunicazione

VO:01 Voltaggio nominale: 230 - 240 V; 50-60 Hz
 PL:01 Cavi elettrici e spine: spina EU (tipo E/F)
 PE:01 Connessione equipotenziale: SI
 LJ:10 Sistema di sollevamento: 3 colonne 1LJ6
 PA:11 Attuatori - piano rete: 4 attuatori lineari, sblocco meccanico dello schienale per CPR
 AC:01 Batteria di back up: 1,2 Ah
 NC:40 Comandi operatore: i Board, pannello di controllo addizionale
 HC:08 Comando paziente: adattatore Plug and play per la connessione di un comando palmare, palmare non incluso
 NA:00 Chiamata infermiere: senza chiamata infermiere
 CE:00 Interfaccia di comunicazione: NO modulo di comunicazione
 VM:00 Vital monitor: NO Vital Monitor
 NL:01 Luce notturna: SI
 AL:01 Allarmi: Allarme uscita dal letto

IMMAGINE DEL MODELLO BASE:



Nota: L'immagine non corrisponde necessariamente alla configurazione standard; l'aspetto del letto può variare in base alle specifiche richieste del cliente.

PARAMETRI TECNICI DI BASE:

Dimensioni esterne:	219 x 100 cm (lunghezza standard) 241 x 100 cm (letto allungato)
Dimensioni interne (dimensioni massime del materasso):	208 x 90 cm
Max. spessore del materasso:	23 cm
Allungamento (elettrico):	0 - 22 cm
Variatione altezza piano retet (CA03):	43,5 - 81,5 cm
Basculamento laterale:	15° / 15°
TR/ATR:	14° / 14°
Inclinazione dello schienale:	65°
Inclinazione della sezione femorale:	30°
Safe working load (SWL):	250 Kg
Portata massima del paziente:	185 Kg



Il letto è conforme a tutti i requisiti dello standard EN 60601-2-52

Dispositivo medico, dichiarazione di conformità CE disponibile

Codice Modello Base: **1GE52055-4**










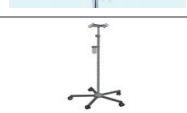



Prezzo: **14.496 EUR**

Consigliato Materasso	Descrizione	Modello	EURO
CLINICARE 20	Doppio strato di schiuma (la parte inferiore in schiuma fredda di poliuretano, la parte superiore in schiuma viscoelastica con 7 zone differenziate), sagomato sia nella parte superiore che inferiore, sezione rinforzata sui lati, telo di copertura impermeabile ai liquidi e permeabile al vapore con bordi cuciti e saldati, maniglie per il trasporto, cerniera ricoperta a 360°. Materasso antidecubito a doppio strato adatto ad un uso sia ospedaliero che assistenziale. Portata massima 230 kg. Dimensioni: 208 x 96 x 14 cm	4PPHH1320AS	380
CLINICARE 30	Doppio strato di schiuma (la parte inferiore in schiuma fredda di poliuretano, la parte superiore in schiuma visco elastica con uno strato Klima™ incorporato), sagomato sia nella parte superiore che inferiore, telo di coperatura impermeabile ai liquidi e permeabile al vapore con bordi cuciti e saldati, maniglie per il trasporto, cerniera ricoperta a 360°. Materasso antidecubito a doppio strato adatto ad un uso sia ospedaliero che assistenziale. Portata massima 230 kg. Dimensioni: 208 x 96 x 14 cm	4PPJH1320AS	396
VIRTUOSO	Terapia a pressione alternata (APT) : tecnologia a 3 celle con pressione 0; ciclo di 7,5 minuti modalità MAX gonfiaggio, modalità Transport , modalità bassa pressione continua (CLP) Telo di copertura in Dartex, permeabile al vapore, impermeabile ai liquidi, bi estensibile, cerniera a 360°, maniglie per il trasporto costruzione modulare,celle interconnesse, cuscini laterali di supporto,sistema a doppi cuscini d'aria Livelli di pressione precalibrati con possibilità di ottimizzare il comfort del paziente su 5 livelli dispositivo CPR, rilevazione dell'inclinazione dello schienale per prevenire il bottoming out (Fowler boost) portata 254 kg,dimensioni del materasso: 200 x 86 x 23 cm, unità motore: 13,6 x 36 x 29 cm	3VB0E20220010	4000




Immagine	Descrizione	Codice	Euro
X Ray			
	Piano rete in laminato HPL radiotrasparente dotato di cassetta porta lastre integrata	XR03	531
Ruote			
	4 ruote doppie Tente Integral da 150 mm dotate di sistema di bloccaggio centralizzato gestibile dai quattro angoli del letto con leve cromatiche per meglio identificare la funzione attivata.	CA77	129
 + 5th castor	4 ruote singole Tente Integral 150 mm + 5ª elettrica	CA70	300
 + 5th castor	4 ruote doppie Tente Integral 150 mm + 5ª elettrica	CA71	429
 + 5th castor	4 ruote Tente Integral 150 mm + i-Drive Power	CA84	536
 + 5th castor	4 ruote doppie Tente Integral 150 mm + i-Drive Power	CA85	3.811
Freno			
	Sistema di frenatura centralizzato + i-brake (freno intelligente) con 4 leve	BR35	259
Comandi pedale			
	Comandi a pedale per il controllo della variazione dell'altezza/visita paziente e del tilting laterale	FC24	211
Mobilizzazione			
	Maniglie Mobi Lift®; con pulsante per regolazione dell'altezza	MH06	279
Spina			
	Schuko ad angolo retto	PL98	14
Comando palmare			
	Comando palmare con torcia a LED con testiera retroilluminata + adattatore plug and play	HC25	70
Bed Monitor			
	EMR (il letto è dotato di sensori delle condizioni del letto sicuro) <i>Disponibile solo con l'opzione BR35</i>	CE04	88
Accessori addizionali			
	presa USB su entrambe i lati del letto	A125	104
	"stop sicurezza" - stop automatico della discesa del piano rete se è presente un oggetto	A210	198

ACCESSORI



1. DA POSIZIONARE NEI QUATTRO ANGOLI DEL LETTO

IMMAGINE	ASTE E ACCESSORI	Modello	EURO
	Asta solleva paziente verniciata per testiera fissa colore RAL 9002	11011410B0000	93
	Asta solleva paziente verniciata per testiera fissa colore RAL 9006	11011410A0000	93
	Asta solleva paziente cromata per testiera fissa	1101141000000	140
	Maniglia triangolare grigia in plastica regolabile in altezza da posizionare sull'asta solleva paziente	4ROTGERSG700-2	25
	Maniglia triangolare grigia in plastica regolabile con avvolgimento meccanico da posizionare sull'asta solleva paziente	4ROTGNR100GR-2	50
	Supporto porta flebo verniciato a 3 ganci da posizionare sull'asta solleva paziente (RAL 9002)	16010700B0000	19
	Supporto porta flebo in acciaio inossidabile a 3 ganci da posizionare sull'asta solleva paziente	4MAPL00N1001	78
	Supporto porta flebo cromato a 4 ganci da posizionare sull'asta solleva paziente	1101030000000	113
	alloggiamento aggiuntivo per asta porta flebo da posizionare sul telaio del letto in zona testa, 60x30, verniciato a polvere RAL 9002)	11028700B0000	39
IMMAGINE	ASTE E ACCESSORI	Modello	EURO
	asta telescopica cromata, 2 ganci metallici	4MA45MNA0006	321
	asta porta flebo telescopica, cromata, 4 ganci in plastica, accessoriata con contenitore in plastica	4PKV17744500L	88
	asta porta flebo portatile	4ZZ426100	125
	asta porta flebo telescopica cromata ad "S", 4 ganci in plastica, con sistema di blocco contro le rotazioni involontarie	4PV17604800L	131
	asta telescopica cromata, 4 ganci metallici, con sistema di blocco contro le rotazioni involontarie	4PV17587200L	95
	Cestello in acciaio porta flebo da agganciare all'asta porta flebo	4DR426101	25


3. DA POSIZIONARE SULLA PEDIERA

Immagine	Descrizione	Modello	EURO
	tavolo scrittoio in plastica verniciata a polvere, RAL 9002, idoneo per spalle in plastica e in metallo	11023230B0000	125
	tavolo porta monitor per Eleganza 5, in plastica verniciata a polvere RAL 9006, dimensioni del piano 79 x 45 cm	11026300A0007	313
	Supporto universale porta oggetti (verniciato a polveri epossidiche RAL 9002)	11025800B0000	153

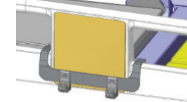



4. PORTA BOMBOLE OSSIGENO

Immagine	Descrizione	Modello	EURO
	Supporto verticale porta bombola ossigeno in acciaio inossidabile da posizionare sul telaio del letto in zona testa; deve essere ordinato insieme all'adattatore cod. 11029700A0000	4MAR2010PC007-1	350
	Adattatore per supporto porta bombola di ossigeno cod. 4MAR2010PC007-1	11029700A0000	50

5. SPONDE

Immagine	Descrizione	Modello	EURO
	Coppia di pannelli protector completi di telo di copertura	11005900B0ELE5	515
	Extra telo di copertura per protector, 1 pc (telo lavabile)	4PRS6013534	113

6. ALTRI

Immagine	Descrizione	Modello	EURO
	barra porta accessorio universale (acciaio), da posizionare sulle sponde - è necessario ordinarla insieme al codice 4MAPLDPN0801	11028700B1000	28
	barra chirurgica di dimensioni 530 x 25 x 10 mm (è necessario ordinarla insieme al codice 1028700B1000)	4MAPLDPN0801	104
	Porta tubi di ventilazione in acciaio inossidabile	4MAR2016PC001	695
	Cuscino di posizionamento per il basculamento laterale in schiuma, lavabile, telo di copertura bi-elastico lavabile	4SET17500001	188