

IL LETTO ORTOPEDICO ELETTRICO VERTICALIZZABILE IN PIENA COMODITÀ

Oltre alle funzioni standard di regolazione elettronica della testiera, della pediera e dell'altezza della rete, permette anche la **verticalizzazione fino a 85°**. Aiuta così l'operatore nel sollevamento dell'utente dalla posizione sdraiata a quella eretta in **maniera stabile e sicura**, grazie ad una perfetta calibrazione del peso. Prodotto solo con materiali e componenti di prima qualità che ne garantiscono la durata nel tempo. **Possibile sovvenzione da parte del Sistema Sanitario.**

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Unisce le funzioni del letto e della statica in un unico articolo / Non richiede personale aggiuntivo.

ACCESSORI:
P 138

MAGGIORI INFO SU:
medimec.it/s3kn

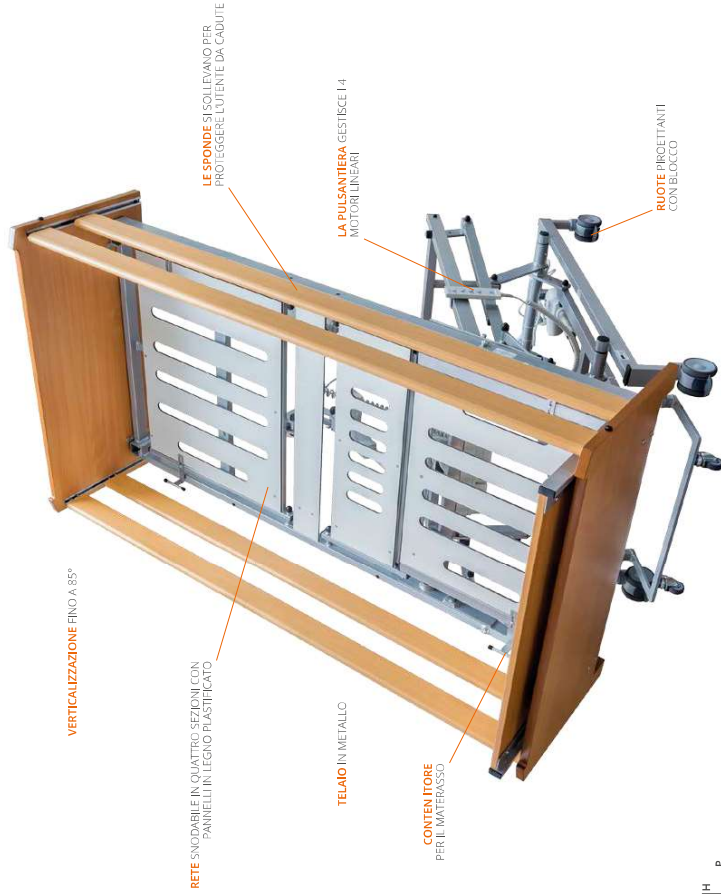
DOTAZIONE

- TELAIO IN METALLO
- SPONDE REGOLABILI IN ALTEZZA E SET FASCIE DI SICUREZZA
- RETE REGOLABILE IN ALTEZZA A 4 SEZIONI REGOLABILI SINGOLARMENTE CON DODICE IN LEGNO PLASTIFICATO
- REGOLAZIONE ELETTRICA TESTIERA, PEDIERA, RETE E VERTICALIZZAZIONE
- RUOTE PIROETTANTI CON BLOCCO
- PULSANTEIRA DI COMANDO
- MOTORI ELETTRICI LINEARI
- ARTICOLO A NORMA CE. CERTIFICATO ISO, TÜV

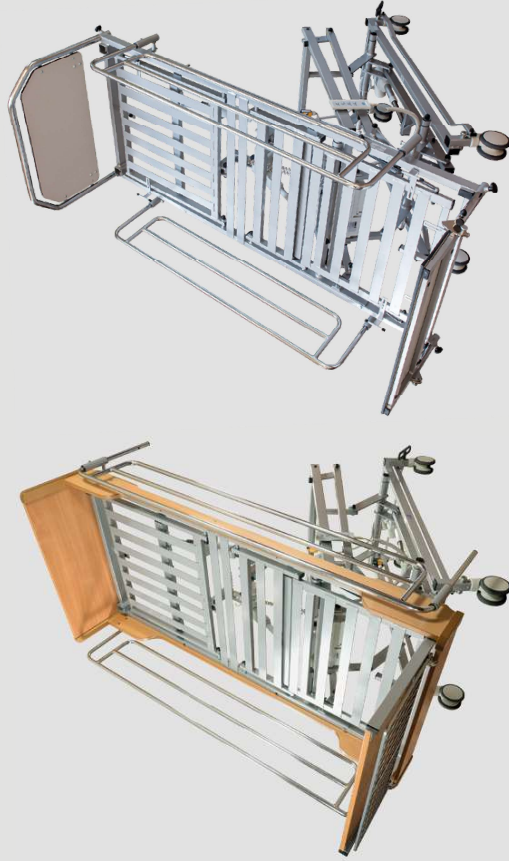
ASSISTENZA TECNICA

SERVIZIO
MOLLEGGIO

VEDI ANCHE QUESTI ARTICOLI:
PP 116 - 128, 134 - 146



I **BENEFICI** DELLA VERTICALIZZAZIONE IN AMBIENTE DOMESTICO COSÌ COME IN QUELLO OSPEDALIERO SONO INDICATI IN CAMPO GERIATRICO, NEUROLOGICO, ORTOPEDICO E CIRURGICO IN PARTICOLARE PER LE SEGUENTI PATOLOGIE: ICTUS, CON EMPIEGIA; SCLEROSI MULTIPLA; MORBO DI PARKINSON; COMA VEGLIE; TEMPIEGIA; INFIATTI PAVORISCELA; CIRCOLAZIONE SANGUIGNA; LO SVUOTAMENTO DELLE VIE URINARIE SUPERIORI; LA DIGESTIONE. IL PROCESSO METABOLICO DELLE OSSA ED ENTRA L'ACCORCIAMENTO MUSCOLARE.



DATI TECNICI S3KN

PORTATA MAX UTENTE	135 KG
DIMENSIONI RETE	L 90 x P 200 CM / L 100 x P 200 CM (SU RICHIESTA)
DIMENSIONI TOTALI	L 104 x P 206 CM / L 114 x P 206 CM (SU RICHIESTA)
H RETE MIN - MAX	40 - 80 CM
INCLINAZIONE TESTIERA MIN - MAX	0° - 75°
INCLINAZIONE PEDIERA MIN - MAX	0° - 30°
VERTICALIZZAZIONE MIN - MAX	0° - 85°
H MIN SOFFITTO	230 CM
PESO TOTALE	160 KG

LEGENDA: L = LARGHEZZA; P = PROFONDITÀ; H = ALTEZZA; ANT = ANTERIORE; POS = POSTERIORE; MAX = MASSIMO; MIN = MINIMO; MANI = MANUALE; ELE = ELETTRONICO; TOLLE-RANZA = 1,5 CM. ATTENZIONE: LA DITTA PRODUTTRICE SI RISERVA CAMBIAMENTI TECNICI E/O ESTETICI SENZA PREAVVISO. È ASSOLUTAMENTE NECESSARIO RISPETTARE LE INDICAZIONI DI SICUREZZA DEL COSTRUTTORE.

E11S4

**IL LETTO ORTOPEDICO ELETTRICO INCLINABILE
DI LATO IN TOTALE SICUREZZA E COMFORT**

Permette il **posizionamento laterale** da entrambi i lati (destro e sinistro) **fino ad un massimo di 12°**. Particolarmente **indicato nella prevenzione del decubito** in quanto il posizionamento laterale agevola la movimentazione del paziente su un fianco. Azione particolarmente importante per alleggerire le zone di pressione. Dispone inoltre della regolazione elettrica della testiera, della pediera e dell'altezza della rete. **Possibile sovvenzione da parte del Sistema Sanitario.**

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Unisce le funzioni del letto e della statica in un unico articolo / Posizione laterale anti-decubito.

ACCESSORI:
P.138

MAGGIORI INFO SU:
medimec.it/e11s4

DOTAZIONE

- TELAIO IN METALLO
- SPONDE REGOLABILI IN ALTEZZA
- RETE REGOLABILE IN ALTEZZA A 4 SEZIONI REGOLABILI SINGOLARMENTE CON DODGHE IN METALLO
- REGOLAZIONE ELETTRICA TESTIERA, PEDIERA, RETE E INCLINAZIONE LATERALE DESTRA E SINISTRA
- RUOTE PIRIETTANTI CON BLOCCO
- DUE PULSANTIERE DI COMANDO
- ARTICOLO A NORMA CE, CERTIFICATO ISO, TÜV

**ASSISTENZA
TECNICA**

**SERVIZIO
MOLLEGGIO**

VEDI ANCHE QUESTI ARTICOLI:
PP.116-132, 136-146

RETE SNOBABILE IN QUATTRO SEZIONI
CON PANNELLI IN LEGNO PLASTIFICATO

INCLINAZIONE LATERALE
DESTRA E SINISTRA FINO A 12°

LE SPONDE PROTEGGONO
L'UTENTE DA CADUTE



TELAIO IN METALLO



RFH
REHATECHNIK

UN ARTICOLO RFH REHATECHNIK. DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ: A NORMA CE. CERTIFICAZIONE: ISO, TÜV. GARANZIA: 7 ANNI (PER LE PARTI NON SOGGETTE AD USURA).



134 | MEDIMEC.IT
ETÀ ADULTA

medimec

MEDIMEC.IT
ETÀ ADULTA | 135

ADATTO ALL'AMBIENTE DOMESTICO COSÌ COME A QUELLO OSPEDALIERO



DATI TECNICI E11S4

PORTATA MAX UTENTE	135 KG
DIMENSIONI RETE	L 90 x P 200 CM
DIMENSIONI TOTALI	L 104 x P 216 CM
H RETE MIN - MAX	42 - 82 CM
INCLINAZIONE TESTIERA MIN - MAX	0° - 70°
INCLINAZIONE PEDIERA MIN - MAX	0° - 30°
INCLINAZIONE LATERALE MIN - MAX	0° - 12° SU ENTRAMBI I LATI
PESO TOTALE	165 KG

LEGENDA: L = LARGHEZZA; P = PROFONDITÀ; H = ALTEZZA; ANT = ANTERIORE; POS = POSTERIORE; MAX = MASSIMO; MIN = MINIMO; MANI = MANUALE; ELE = ELETTRONICO; TOLLE-RANZI = 1,5 CM. ATTENZIONE: LA DITTA PRODUTTRICE SI RISERVA CAMBIAMENTI TECNICI E/O ESTETICI SENZA PREAVVISO, E ASSOLUTAMENTE NECESSARIO RISPETTARE LE INDICAZIONI DI SICUREZZA DEL COSTRUTTORE.

IL LETTO ORTOPEDICO ELETTRICO VERTICALIZZABILE ED INCLINABILE DI LATO

Unisce le caratteristiche del letto verticalizzabile a quelle di un letto per il posizionamento laterale. Infatti oltre alle funzioni standard di regolazione elettronica della testiera, della pediera e dell'altezza della rete, permette anche la **verticalizzazione fino a 85°** ed il **posizionamento laterale fino a 25°**. Stabile e sicuro offre il massimo comfort per il paziente e l'assistente. Prodotto solo con materiali e componenti di prima qualità per la durata nel tempo. **Possibile sovvenzione da parte del Sistema Sanitario.**

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Unisce le funzioni del letto e della statica in un unico articolo / Posizione verticale e laterale anti-decubito.

ACCESSORI:
P.138

MAGGIORI INFO SU:
medimec.it/s4kn

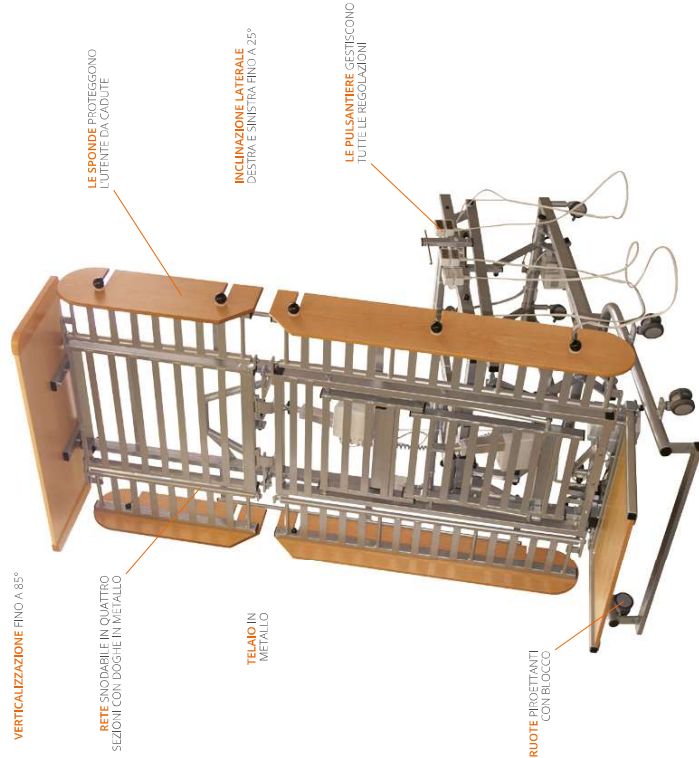
DOTAZIONE

- TELAIO IN METALLO
- SPONDE REGOLABILI IN ALTEZZA E SET FASCIE DI SICUREZZA
- RETE REGOLABILE IN ALTEZZA A 4 SEZIONI REGOLABILI SINGOLARMENTE CON DOGHE IN METALLO
- REGOLAZIONE ELETTRICA TESTIERA, PEDIERA, RETE, VERTICALIZZAZIONE E INCLINAZIONE LATERALE DESTRA E SINISTRA
- RUOTE PNEUMATICHE CON BLOCCO
- DUE PULSANTIERE DI COMANDO
- MOTORI ELETTRICI LINEARI
- ARTICOLO A NORMA CE, CERTIFICATO ISO, TÜV

ASSISTENZA TECNICA

SERVIZIO COLLEGIO

VEDI ANCHE QUESTI ARTICOLI:
PP.116-134-140-146



I BENEFICI DELLA VERTICALIZZAZIONE E DELL'INCLINAZIONE LATERALE SONO INDICATI IN CAMPO GERIATRICO, GERIATRICO, NEUROLOGICO, ORTOPEDICO E CHIRURGICO PER LE SEGUENTI PATOLOGIE: ICTUS CON EMPIEGIA, SCLEROSI MULTIPLA, MORBO DI PARKINSON, COMA VIGILE, TETRAPLEGIA, INFATTI FAVORISCE LA CIRCOLAZIONE SANGUIGNA, LO SVUOTAMENTO DELLE URINE SUPERIORI, LA DIGESTIONE, IL PROCESSO METABOLICO DELLE OSSA ED EVITA L'ACCORTAMENTO MUSCOLARE



DATI TECNICI S4KN

PORTATA MAX UTENTE	135 KG
DIMENSIONI RETE	L 110 x P 205 CM
DIMENSIONI TOTALI	L 125 x P 220 CM
H RETE MIN - MAX	45 - 85 CM
INCLINAZIONE TESTIERA MIN - MAX	0° - 75°
INCLINAZIONE PEDIERA MIN - MAX	0° - 30°
INCLINAZIONE LATERALE MIN - MAX	0° - 25° SU ENTRAMBI I LATI
VERTICALIZZAZIONE MIN - MAX	0° - 85°
PESO TOTALE	195 KG

LEGENDA: L = LARGHEZZA; P = PROFONDITÀ; H = ALTEZZA; ANT = ANTERIORE; POS = POSTERIORE; MAX = MASSIMO; MIN = MINIMO; MANI = MANUALE; ELE = ELETTRONICO; TOLLE-RANZI = 1,5 CM. ATTENZIONE: LA DITTA PRODUTTRICE SI RISERVA CAMBIAMENTI TECNICI E/O ESTETICI SENZA PREAVVISO. È ASSOLUTAMENTE NECESSARIO RISPETTARE LE INDICAZIONI DI SICUREZZA DEL COSTRUTTORE.

ACCESSORI

PER LETTI ORTOPEDICI VERTICALIZZABILI RFH REHATECHNIK. MAGGIORI INFORMAZIONI SU MEDIMEC.IT



PEDANA ANTISCIVOLO DISPONIBILE PER TUTTI GLI ARTICOLI



PEDIERA RECLINABILE DISPONIBILE PER TUTTI GLI ARTICOLI



TAVOLINO DISPONIBILE PER TUTTI GLI ARTICOLI



POGGIA E BLOCCA TESTA DISPONIBILE PER TUTTI GLI ARTICOLI



FRENO CENTRALIZZATO DISPONIBILE PER TUTTI GLI ARTICOLI



PORTA FASCE DI SICUREZZA DISPONIBILE PER TUTTI GLI ARTICOLI

