

Autorizzazione a contrarre e contestuale affidamento di venticinque materassi, undici lettini ed una poltrona per le varie strutture dell'ASL n°1 di Sassari in modalità di acquisto ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b. del D.Lgs. 36/2023.- CIG: B3E98B85CE.

Offerta Economica relativa a

Descrizione fornitura di venticinque materassi, undici lettini ed una poltrona per varie strutture dell'ASL n° 1 di Sassari in modalità di acquisto ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b. del D.Lgs. 36/2023
RdO nr. 4732514

Numero lotto 0

Amministrazione titolare del procedimento

Ente acquirente	AZIENDA SOCIO SANITARIA LOCALE - 1 - DI SASSARI		
Ufficio	SC Flussi Informativi e Tecnologie Sanitarie		
Codice fiscale	02884000908	Codice univoco ufficio	Non presente
Indirizzo sede	Via giovanni amendola 55		
Città	Sassari		
Recapito telefonico	+39079206113		
Email	matteo.tamponi@aslsassari.it		
Punto ordinante	Matteo Tamponi		

Concorrente

Forma di partecipazione

Singolo operatore economico

Ragione sociale/Denominazione

CHINESPORT SPA

Partita IVA

00435080304

Tipologia societaria

Società per azioni (SPA)

Oggetto dell'Offerta

Formulazione dell'Offerta Economica = Valore economico (Euro)

Nome	Valore
Valore offerto	72940

Il Concorrente, nell'accettare tutte le condizioni specificate nella documentazione del procedimento, altresì dichiara:

- che la presente offerta è irrevocabile ed impegnativa sino al termine di conclusione del procedimento, così come previsto nella lex specialis;
- che la presente offerta non vincolerà in alcun modo la Stazione Appaltante/Ente Committente;
- di aver preso visione ed incondizionata accettazione delle clausole e condizioni riportate nel Capitolato Tecnico e nella documentazione di Gara, nonché di quanto contenuto nel Capitolato d'oneri/Disciplinare di gara e, comunque, di aver preso cognizione di tutte le circostanze generali e speciali che possono interessare l'esecuzione di tutte le prestazioni oggetto del Contratto e che di tali circostanze ha tenuto conto nella determinazione dei prezzi richiesti e offerti, ritenuti remunerativi;
- di non eccepire, durante l'esecuzione del Contratto, la mancata conoscenza di condizioni o la sopravvenienza di elementi non valutati o non considerati, salvo che tali elementi si configurino come cause di forza maggiore contemplate dal codice civile e non escluse da altre norme di legge e/o dalla documentazione di gara;
- che i prezzi/sconti offerti sono omnicomprensivi di quanto previsto negli atti di gara;
- che i termini stabiliti nel Contratto e/o nel Capitolato Tecnico relativi ai tempi di esecuzione delle prestazioni sono da considerarsi a tutti gli effetti termini essenziali ai sensi e per gli effetti dell'articolo 1457 cod. civ.;
- che il Capitolato Tecnico, così come gli altri atti di gara, ivi compreso quanto stabilito relativamente alle modalità di esecuzione contrattuali, costituiranno parte integrante e sostanziale del contratto che verrà stipulato con la stazione appaltante/ente committente.

ATTENZIONE: QUESTO DOCUMENTO NON HA VALORE SE PRIVO DELLA SOTTOSCRIZIONE A MEZZO FIRMA DIGITALE

SISTEMI DI E-PROCUREMENT

OFFERTA ECONOMICA

N. 24/5585_A Data 15/10/2024

Cliente: **ASL N. 1 DI SASSARI**
VIA A. CATALOCCHINO 9/11 - 07100 SASSARI (SS) - ITALIA

P.IVA: IT 02884000908 C. Fiscale: 02884000908
0792061232 - luigi.spanu@atssardegna.it

Codice Cliente: 8-15-2727

Oggetto: **OFFERTA**

Per confermare l'ordine è **necessario indicare il numero dell'offerta** per la conferma delle condizioni commerciali in essa riportate.

Per **visualizzare e scaricare le schede tecniche**, è sufficiente fare click con il mouse sopra il codice articolo.

Nel caso in cui il preventivo contenga degli articoli con scelta del colore del rivestimento, è indispensabile indicare la colorazione desiderata.

Agente PUDDU MARCO [52]
CHINESPORT (Tel): 3403968359
S.p.a.: mail: marcopuddu1970@gmail.com

Riccardo Manzato
Ufficio commerciale Italia
Centro Ausili Friuli Venezia Giulia
CHINESPORT S.p.a.

riccardo.manzato@chinesport.it
(Tel) +39 0432 621 666
(Mob) +39 345 0936564

OFFERTA ECONOMICA
N. 24/5585_A

#	Codice	Descrizione	U.M.	Qtà	Prezzo unitario €	Prezzo netto totale €	IVA %
1	LB422B2W3	BOBATH S T 120 DPH BLC. CND: V0801 - Repertorio:1466479	PZ	1,00	2.316,00	2.316,00	22,00
2	LE131A2W3	TEST ECODOP PEDAL.1. RUOTE. SK.T. BLM. LARGHEZZA 80 CM CND: V0801 - Repertorio:1466492	PZ	3,00	2.480,00	7.440,00	22,00
3	XB0000173	MATERASSO CLINICAL CARE	PZ	25,00	1.870,00	46.750,00	22,00
4	LV121A2W3	VISIT LARGE PEDAL.1. RUOTE. SK.T. BLM. CND: V0801 - Repertorio:1466524	PZ	3,00	1.576,00	4.728,00	22,00
5	LV111D2W3	VISIT 1 PUL.1 RUOTE SGT. BLM. CND: V0801 - Repertorio:2346642	PZ	3,00	1.900,00	5.700,00	22,00
6	LV112D2W3	VISIT 1 BASIC SENZA CARTER DI PLASTICA NON DISPONIBILE CND: V0801 - Repertorio:1766960	PZ	1,00	1.476,00	1.476,00	22,00
7	AC0031	PORTALENZUOLINO REGOLABILE CND: V0801 - Repertorio:2346662	PZ	10,00	43,00	430,00	22,00
8	99001	POLTRONA PER ONCOLOGIA SENSA I	PZ	1,00	4.100,00	4.100,00	22,00
9	3600	CONSEGNA, COLLAUDO E CORSO ALL'UTILIZZOCON NS TECNICO	NR	1,00	0,00	0,00	22,00
TOTALE PREZZO NETTO EURO						72.940,00	
TOTALE IVA						16.046,80	
TOTALE						88.986,80	

LOGISTICA

	Peso lordo	Volume
Totali	898,50	10,9400



CHINESPORT S.p.a.
Via Croazia, 2 - 33100 UDINE - ITALY
Tel. +39 0432 621 621 www.chinesport.it
CF e P.IVA IT-00435080304
Peppol ID 0211:IT00435080304

OFFERTA ECONOMICA
N. 24/5585_A

TERMINI E CONDIZIONI

Costi di trasporto e assicurazione	RESO AL LUOGO DI DESTINAZIONE
Trasporto a cura di	VETTORE - FERCAM
Tempi di consegna	25 gg - CONSEGNA ENTRO 25GG LAVORATIVI
Pagamento	100% - BON.BANCARIO 60 GG DF
Validità offerta	90 gg (12/01/2025)
Garanzia	24 MESI DALLA DATA CONSEGNA
Altri termini e condizioni	Le spese di trasporto si intendono per consegna del corriere al piano terra bordo camion

DATA DI STAMPA: Martedì, 15 Ottobre 2024



► VAI ALLA SCHEDA ON-LINE www.chinesport.it/go/LB422/

LB422 BOBATH S T 120

Letto professionale di grandi dimensioni per l'applicazione del metodo terapeutico di Bobath (Reflex Inhibiting Postures). Letto a due sezioni di larghezza 120 cm: testata regolabile in positivo fino a 75° servoassistita da molla a gas. Regolabile elettricamente in altezza dai 47 ai 97 cm mediante pedaliera a bassa tensione (24V)

Carico in sicurezza:

- 250 kg versione elettrica
- 150 kg versione idraulica



150 KG



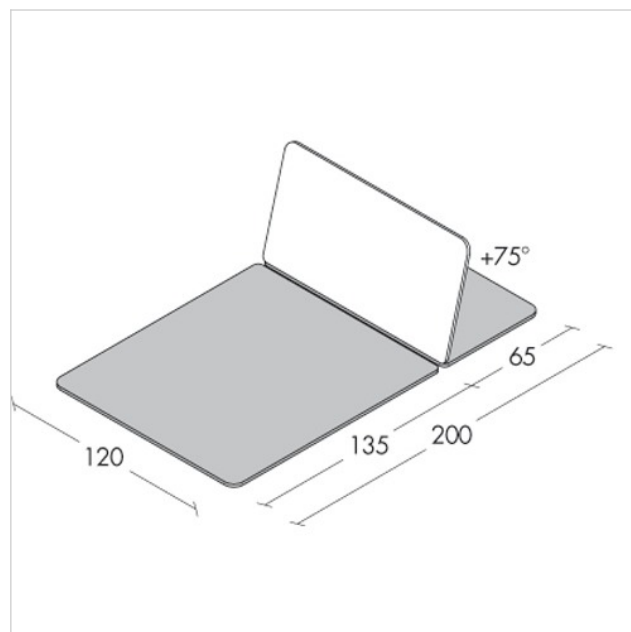
250 KG










LB422 - BOBATH S T 120


Specifiche tecniche e dimensioni

Numero di sezioni :	2
Carico di lavoro max in sicurezza (standard elettrica) :	250 kg
Carico di lavoro max in sicurezza (standard idraulica) :	150 kg
Regolazione in altezza :	elettrica / idraulica
Altezza lettino minima/massima :	47-97 cm
Alimentazione a rete :	230V 50-60Hz / 24V 70VA
Spinta attuatore :	10000 N
Protezione IP :	54
Regolazione della testata :	con molla a gas
Inclinazione testata :	75°
Diametro ruote :	65 mm
Sistema di freno :	centralizzato
Classe di sicurezza rivestimento :	1 IM
Spessore imbottitura :	4 cm
Densità :	30 kg/m ³
Peso :	103 kg



Documentazione disponibile online

DICO - Treatment tables English	.PDF 1.51 MB
DICO - Lettini per trattamenti Italian	.PDF 1.51 MB
IFU - Marquesas de tratamento Portuguese	 .PDF 4.22 MB
IFU - Treatment tables English	 .PDF 4.19 MB
IFU - Behandlingsbänkar Swedish	 .PDF 4.19 MB
IFU - Lettini per trattamenti Italian	 .PDF 4.2 MB
Dichiarazione di conformità - Dichiarazione conformità Italian, English, German, French, Spanish	 .PDF 132.96 KB
Manuale istruzioni - Manuale istruzioni Italian, English	 .PDF 1.24 MB
Manuale istruzioni - Mode d'emploi French	 .PDF 795.8 KB

 Il documento è disponibile per il download in area riservata

Questo prodotto è configurato. Scegli le opzioni desiderate.

TIPOLOGIA DI CONTROLLO



A
ELETTRICA, CON PEDALIERA, PORTATA STANDARD



B
ELETTRICA, CON BARRA PERIMETRALE, PORTATA STANDARD



C
IDRAULICA, CON DOPPIO PEDALE, PORTATA STANDARD



D
ELETTRICA, CON PULSANTIERA



G
ELETTRICA, PEDALIERA SU SUPPORTO, PORTATA STANDARD

ALTRE OPZIONI



1
NESSUNA OPZIONE



2
RUOTE PER IL TRASFERIMENTO

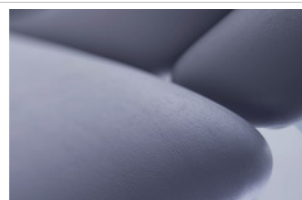


3
SPONDINE LATERALI DI SICUREZZA



4
RUOTE DI TRASFERIMENTO E SPONDINE DI SICUREZZA

TIPOLOGIA DI RIVESTIMENTO



W
SIMILPELLE



X
SKY GIOTTO CON FASCIA



Z
SISTEMA DI RISCALDAMENTO

Personalizza il COLORE



1
VERDE SCURO



2
BLU CHIARO



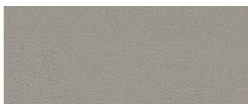
3
BLU MARINO



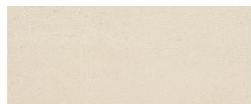
4
GIALLO



6
VERDE CHIARO



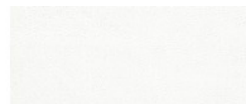
7
GRIGIO CENERE



8
BEIGE



9
FUCSIA



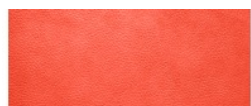
A
BIANCO



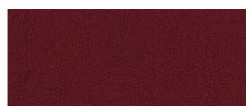
E
ACQUAMARINA



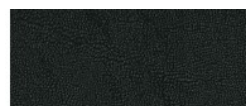
F
ROSSO



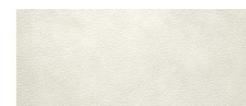
G
CORALLO



H
BORDEAUX



M
ANTRACITE



N
AVORIO



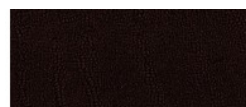
P
NERO



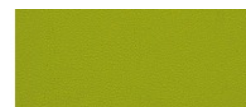
Q
LILLÀ



R
AZZURRO FIORDALISO



S
MARRONE SCURO



T
VERDE LIMONE



Z
ARANCIONE

Accessori



AC1321 IMBOTTITURA SPONDE BOBATH

Rivestimento imbottito in similpelle che impedisce al paziente il contatto diretto con la spondina laterale in metallo verniciato. Si applica o si rimuove facilmente grazie al sistema a velcro. Venduto a coppia.



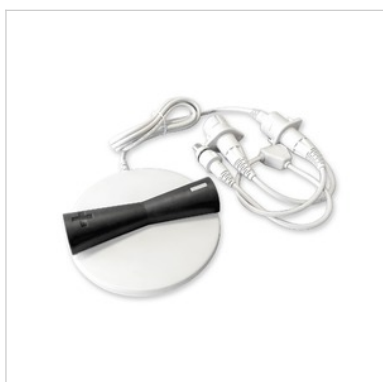
AC1302 PORTAROTOLO REGOLABILE BOBATH

Portarotolo specifico per applicazione ai vari modelli di lettino Bobath Chinesport.



AC0035 SET LENZUOLINO MAXI

Lenzuolo grande, rotolo da cm 90 x mt 100. Confezione da 2 pezzi.



AC0037 PEDALIERA AGGIUNTIVA 1

La pedaliera aggiuntiva dà la possibilità di avere un ulteriore comando di controllo per la regolazione in altezza del lettino.



AC0039 PULSANTIERA AGGIUNTIVA 1

Pulsantiera aggiuntiva per lettini a motore singolo, regola l'altezza del lettino. Dotata di magnete per una facile applicazione sul telaio del lettino



AC0083 COMANDO AGGIUNTIVO 1

Comando utilizzabile con piede e a mano, dotato di supporto magnetico ed ergonomico.



AC0578 DISPOSITIVO DI SICUREZZA

Pannello di comando che permette di inibire tutte le funzioni di regolazione della pulsantiera in maniera tale da inibire azionamenti involontari degli attuatori.



AC0997 SUPPORTO PER COMANDO

Accessorio applicabile a entrambi i lati del telaio del lettino, consente l'alloggiamento dell'accessorio AC0083. Non compatibile con letti dotati di barra perimetrale (opzione B).

Altre immagini dell'articolo



LB422 - BOBATH S T 120



LB321 - BOBATH ECO T 10



DATA DI STAMPA: Martedì, 15 Ottobre 2024



► VAI ALLA SCHEDA ON-LINE www.chinesport.it/go/LE131/

LE131 TEST ECODOP

Letto polivalente per diagnosi e trattamenti regolabili idraulicamente o elettricamente in altezza mediante pedaliera a bassa tensione (24 V). Letto a tre sezioni: schienale e poggiatesta sono dotate di sistema di regolazione servoassistito da molle a gas. Lo schienale è dotato di una botola abbattibile che crea un'apertura per le apparecchiature **per le indagini eco doppler**. Il letto può assumere la **posizione di "seduta tipo poltrone"**, anche con il paziente in carico. Il letto è predisposto per essere integrato da un'ampia gamma di accessori.



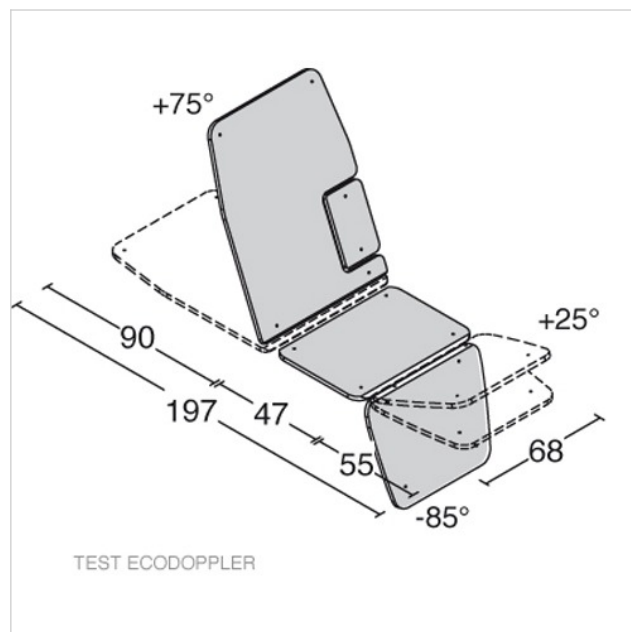
200 KG





LE131 - TEST ECODOP

Specifiche tecniche e dimensioni

Numero di sezioni :	4
Carico di lavoro max in sicurezza (standard) :	200 kg
Regolazione in altezza :	elettrica / idraulica
Altezza lettino minima/massima :	60-110 cm
Alimentazione a rete :	220V 50-60Hz / 24V 70VA
Spinta attuatore :	6000 N
Protezione IP :	54
Regolazione della testata :	con molla a gas
Inclinazione testata :	+75°
Diametro ruote :	65 mm
Sistema di freno :	centralizzato
Classe di sicurezza rivestimento :	1 IM
Spessore imbottitura :	4 cm
Densità :	30 kg/m ³
Peso :	82 kg



Documentazione disponibile online

DICO - Test Italian	 .PDF 1.51 MB
DICO - Test English	 .PDF 1.51 MB
IFU - Lettini da visita, trattamento ed esame Italian	 .PDF 4.21 MB
IFU - Examination and treatment tables English	 .PDF 4.19 MB
IFU - Marquesas de tratamento e exame Portuguese	 .PDF 4.02 MB
Dichiarazione di conformità - Dichiarazione di conformità Italian, English, German, French, Spanish	 .PDF 137.23 KB
Manuale istruzioni - Manuale istruzioni Italian, English	 .PDF 1.49 MB
Manuale istruzioni - Manual de instrucciones Spanish	 .PDF 524.78 KB
Manuale istruzioni - Bedienungsanleitung German	 .PDF 830.09 KB

 Il documento è disponibile per il download in area riservata

Questo prodotto è configurato. Scegli le opzioni desiderate.

TIPOLOGIA DI CONTROLLO



A
ELETTRICA, CON PEDALIERA, PORTATA STANDARD



B
ELETTRICA, CON BARRA PERIMETRALE, PORTATA STANDARD



C
IDRAULICA, CON DOPPIO PEDALE, PORTATA STANDARD



D
ELETTRICA, CON PULSANTIERA



G
ELETTRICA, PEDALIERA SU SUPPORTO, PORTATA STANDARD

ALTRE OPZIONI

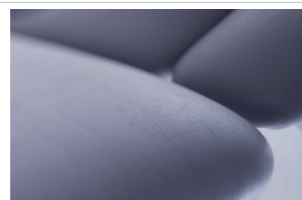


1
NESSUNA OPZIONE



2
RUOTE PER IL TRASFERIMENTO

TIPOLOGIA DI RIVESTIMENTO



W
SIMILPELLE

Personalizza il COLORE



1
VERDE SCURO



2
BLU CHIARO



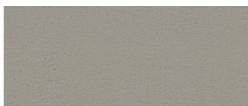
3
BLU MARINO



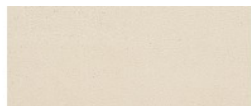
4
GIALLO



6
VERDE CHIARO



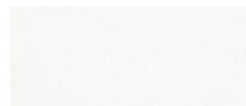
7
GRIGIO CENERE



8
BEIGE



9
FUCSIA



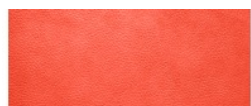
A
BIANCO



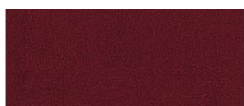
E
ACQUAMARINA



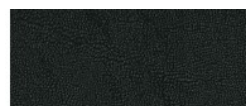
F
ROSSO



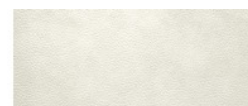
G
CORALLO



H
BORDEAUX



M
ANTRACITE



N
AVORIO



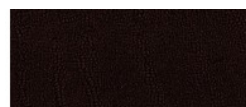
P
NERO



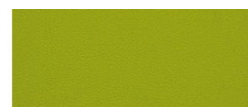
Q
LILLÀ



R
AZZURRO FIORDALISO



S
MARRONE SCURO



T
VERDE LIMONE



Z
ARANCIONE

Accessori



AC0037 PEDALIERA AGGIUNTIVA 1

La pedaliera aggiuntiva dà la possibilità di avere un ulteriore comando di controllo per la regolazione in altezza del lettino.



AC0039 PULSANTIERA AGGIUNTIVA 1

Pulsantiera aggiuntiva per lettini a motore singolo, regola l'altezza del lettino. Dotata di magnete per una facile applicazione sul telaio del lettino



AC0083 COMANDO AGGIUNTIVO 1

Comando utilizzabile con piede e a mano, dotato di supporto magnetico ed ergonomico.



AC0997 SUPPORTO PER COMANDO

Accessorio applicabile a entrambi i lati del telaio del lettino, consente l'alloggiamento dell'accessorio AC0083. Non compatibile con letti dotati di barra perimetrale (opzione B).



AC0949 CUSCINO POGGIATESTA

Cuscino imbottito e sagomato per un contenimento laterale e stabilizzazione a livello cervicale. Scegliere colore di tappezzeria. (pezzo singolo)



AC0023 CUSCINO CERVICALE

Cuscino cervicale per una più confortevole postura.



AC0031 SUPPORTO LENZUOLINO F

Porta lenzuolino adattabile alle diverse larghezze dei rotoli. Si consiglia quindi utilizzo con rotoli di protezione del set AC0034.



AC0034 SET LENZUOLINO STANDARD

Il set si compone di 6 rotoli di larghezza cm 60. Ogni rotolo ha una lunghezza di 85 metri. Diametro esterno 14 cm , diametro interno 4,5 cm



AC0036 SET TELINO DI PROTEZIONE

Telino di protezione in tessuto sintetico con bordi elasticizzati.



AC1202 MATERASSO TRASPIRANTE 150X68X0,7 CM

Materassina a cellule aperte permette la circolazione dell'aria. La struttura consente un maggiore comfort sensoriale. Bordo elasticizzato in materiale lycra. Ideale per la copertura delle sezioni gambe e tronco o dell'intero lettino.



AC1203 MATERASSO TRASPIRANTE 205X68X0,7 CM

Materassina a cellule aperte permette la circolazione dell'aria. La struttura consente un maggiore comfort sensoriale. Bordo elasticizzato in materiale lycra. Ideale per la copertura delle sezioni gambe e tronco o dell'intero lettino.



AC1204 TELO TERMOREGOLATORE 150X68 CM

Telo termoregolatore serve a evitare sbalzi termici al contatto con la tappezzeria. Mantiene costante la temperatura del corpo dando una piacevole sensazione di comfort. Ideale per la copertura delle sezioni gambe e tronco o dell'intero lettino.



ACI205 TELO TERMOREGOLATORE 205X68 CM

Telo termoregolatore serve a evitare sbalzi termici al contatto con la tappezzeria. Mantiene costante la temperatura del corpo dando una piacevole sensazione di comfort. Ideale per la copertura delle sezioni gambe e tronco o dell'intero lettino.



AC0017 BATTERIA AUSILIARIA

Batteria tampone per garantire l'utilizzo in brevi assenze di corrente elettrica. La batteria è fornita con un piatto per un fissaggio idoneo alla base del telaio.

Altre immagini dell'articolo



LE131 - TEST ECODOP



LE131 - TEST ECODOP - botola abbattibile

SENSA[®] i

Maximum comfort
and flexibility



LIKAMED[®]



Index

4 – 7	SENSA® i
8 – 9	Flexibility
10 – 15	Comfort
16 – 17	Mobility
18 – 19	Hygiene and cleaning
20 – 21	Accessories
22 – 23	Equipment and options
24 – 25	Colours
26	Technical Data
27	Configurator
28	Additional products
29 – 31	LiKAMED

Design and function in perfection



SENSA® i

Maximum flexibility and function

The new SENSA i sets new standards for configuration, safety, comfort and ease of use. It continues the tradition of LiKAMED quality in a new design marked by complete flexibility. In addition to its outstanding quality, close attention has been paid to the comfort of patients and users, as shown by the wide selection of configurable equipment options.



Configure your chair exactly as required

The modular design allows you to assemble the chair exactly as you need it. You configure your chair precisely to your individual requirements with different function groups such as casters, covers, armrests, upholsteries and much more.



SENSA® i

The new standard

- up to five silent drives for enjoyable and stepless adjustment of the chair
- flexible armrests for every application
- wide range of comfortable upholsteries and colours
- multiple types of covers
- footrests can be adjusted manually or electrically
- central locking system for quickly moving or locking the chair
- multiple types of casters with different functions and floor clearances
- equipotential bonding
- safe working load 250 kg



tuv-sud.com/ps-cert

Focused on **Design and Quality**

Made by LiKAMED means: all development, design and manufacturing is done at the factory in Germany. All chairs are thoroughly tested and additionally subject to voluntary testing and certification by an independent TÜV institute to guarantee maximum security for you.

Proven LiKAMED quality

The high quality of all LiKAMED chairs is a well-known feature and it guarantees satisfied users and patients over the long term.

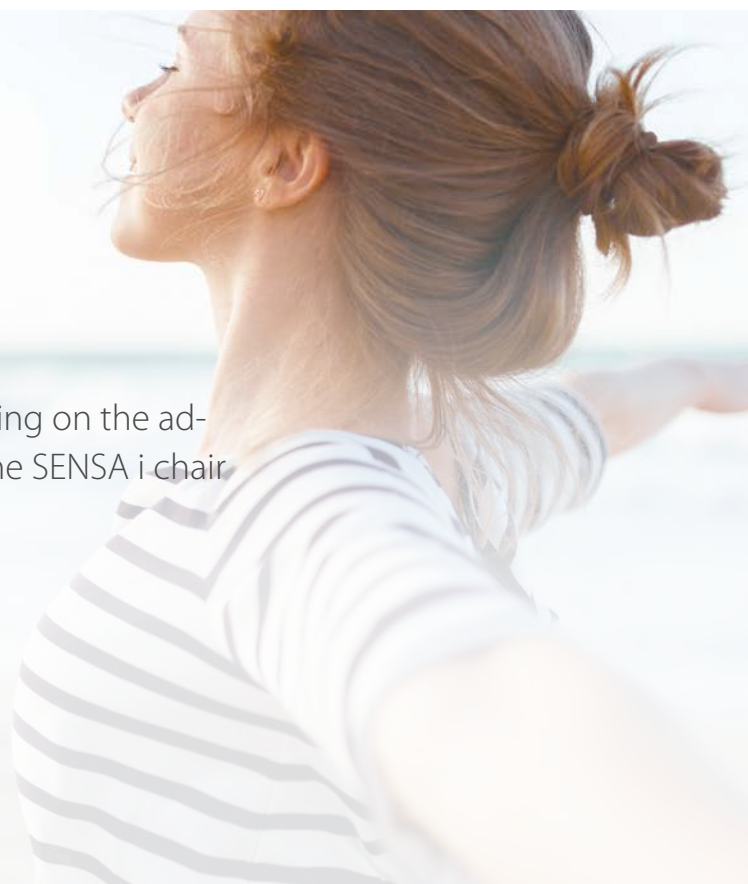
The high-quality design of the product is the result of the best possible manufacturing technology. For example, the robust and especially smooth surfaces are the product of modern LiKAMED powdercoating processes with environmental management certified in accordance with ISO 14001. Or the exceptionally high finishing quality, the result of state-of-the-art precisely operating robot welding plants making the stable and seamless design reality, which also greatly simplifies cleaning and disinfection.



Stay flexible

Adjustment and positioning options

Set the chair to any desired position. Depending on the adjustment options and the installed options, the SENSE i chair comes with three, four or five drives.



Flexibility with seat position, comfort and bed position

Stepless adjustable positioning of back part, seat part and foot part with three motors.



Additional option with height adjustment

Particularly for older patients it is extremely important to be able to get on or off the chair easily, which is why the additional motor for stepless adjustment of the height is so important. This also allows the chair to be moved into a specific working position, which is a great benefit for the nursing personnel.



Ease of operation

All adjustments are easily made quickly and precisely with the intuitively designed hand switch. The symbols on the buttons are three-dimensional for operation by visually impaired people. You receive the suitable hand switch for the specific model with only the functions that you have selected.

Comfort buttons

One of the most popular functions of LiKAMED chairs: after setting the optimal seat position, the patient can change the position quickly and easily with only one pair of buttons without changing the angles of the seat part, back part and foot part to one another.

Special buttons

The coloured markings ensure that the most important functions are easily visible. Quick adjustment to the shock or Trendelenburg position is particularly important in case of emergency.

Magnetic key

The hand switch can be locked and unlocked with the magnetic key.



Shock or Trendelenburg position

You can configure your chair to select whether it moves the patient into the shock position or the Trendelenburg position in case of emergency.



shock position



Trendelenburg position

Foot controller

In an emergency, the optional safe foot controller can be double-clicked to move the chair quickly and easily into the shock or the Trendelenburg position, depending on your configuration. At the same time, nursing personnel have their hands free for immediate action in case of emergency.



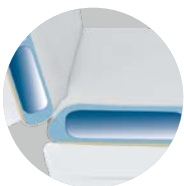
Greater comfort for your patients



The SENSE i offers a wide range of different upholsteries including the perfect selection for your application.

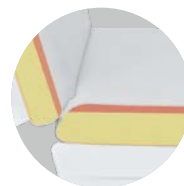
The wide range of optional equipment, such as spring core, soft upholstery or individually adjustable air chambers with dynamic adjustment options, make it easy for you to find the best solutions for your application.

Upholsteries



air chambers

The hardness of the seat and back parts can be adjusted for additional comfort during long treatment sessions.



soft

The soft upholstery has a particularly soft-top layer.



visco foam

The visco foam is particularly yielding and adjusts itself to the contour of the patient by the body heat, thereby enabling comfort while seated and lying down for many hours.



universal

The two-layer sandwich foam is ideal for universal applications with many different patients.



spring core

The inner spring core has a particularly long life and a slightly firmer comfortable seat while seated and lying down.



robust

The PU foam is particularly suitable for heavier patients, allowing them to be seated or lie down in comfort.

Individualised colour design

All cushion covers can be configured in single colour or two-tone in the seven standard colours at no additional cost. A total of 37 custom colours is also available for additional colour configuration.



The pulsating upholstery with adjustable air chambers

The firmness of this upholstery can be adjusted to suit the patient with internal air chambers.



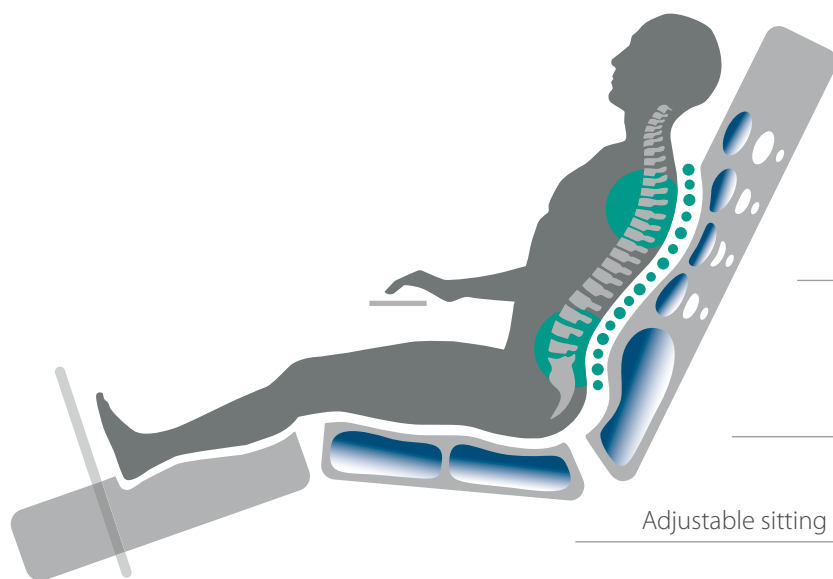
The air chambers in the back part and the seat part can be adjusted quickly and quietly with the separate hand switch to make it as comfortable as possible for the patient. The ability to adjust the air chambers for patients of different weights is also a great advantage when treating a range of different patients.

Pulsating seat –

Perfect for treatments that take place over several hours



The switchable pulsating movements of the back part relieve the spine and relax the musculature. These small and continuous adjustments ensure enjoyable patient comfort and prevent cramped sitting position due to static sitting.



Separate adjustment possibilities of the back part for individual comfort

•••• Pulsating adjustment of the back part for relaxation and relief of the spine

Large air chambers in the seating area to correct the angle of the pelvis and reduce the pressure of the intervertebral discs

Adjustable sitting hardness according to individual patient weight

Relaxation is also in the head

A relax pillow or a neck roll is recommended for optimal comfort in the chair.



relax pillow

For a relaxed head position.



neck roll

For relaxation in the neck region.



For every application the perfect solution

Armrests

For every specialty the perfect solution: armrests that rotatable and can be folded upwards, armrests that tiltable or armrests with height adjustment.



rotatable and folding upwards armrests

The folding armrests make it easier for patients to take their position. The rotatable function provides increased comfort while seated or lying down.



additional tiltable armrests

Increased comfort even during long treatment sessions due to extended adjustment options. For ideal positioning for dialysis treatment.



additional height adjustable and tiltable armrests

Best possible adjustment of position in all seated and lying positions. Greater comfort and flexibility for particularly large or small patients.

Armrest pads

A wide range of different pads for armrests makes it easy to make the right choice for your purpose.

The full foam armrests pads are comfortable and particularly easy to clean. The range of foamed armrest pads with imitation leather covers is particularly comfortable. Arms are comfortably supported by the slightly concave shape and the integrated holder gives the hand switch its specific place and it is easily accessible.

The imitation leather cover on the foam armrest pads enables you to select different colours to design the chair to your requirements and to match the interior design of its surroundings.



full foam armrest pads

The grey, full-foamed armrest pads are soft, noted for their long-lived and ease of cleaning.



foam armrest pads

The straight armrest pads with a holder for the hand switch are particularly comfortable with the soft padding material.



low wedge-shaped foam armrest pads

Ideal if you want an armrest position with a slight inclination downwards for greater comfort.



high wedge-shaped foam armrest pads

This type improves comfort during treatment with a strong inclination downwards, even with not tiltable armrests.

With or without footrest? Electrical or manual adjustment? **It's your choice**

The foot part provides a really relaxed seat position. A footrest is recommended for specific applications, such as dialysis, in order to give patients the option of pressing their feet against the footrest to relieve a cramp.





Footrest



manually adjustable footrest

Greater stability and comfort for patients, particularly during extended treatment times. Nursing personnel can adjust the footrest with the setting wheel on the side.



automatic footrest length compensation

When the foot part is adjusted, the length compensation moves the footrest slightly outwards when it is raised and slightly inwards when it is lowered. This ensures that legs are never confined.



electrically adjustable footrest with footrest length compensation

The patient can easily adjust the position of the footrest with the hand switch. This saves time for personnel during the treatment period. The automatic length compensation is also integrated with the electrical footrest.



padded imitation leather footrest inlay

In addition to the standard grey, a padded version with easy-care imitation leather cover is available for greater comfort and in colours to match your general colour scheme.

Keep **moving**

Casters

Whether the chair is moved around often or is always in the same place, we have the right casters for every situation.

**casters Ø 7.5 cm with individual lock**

A reduced access height simplifies entry and exit for the patient and assistance by the nursing personnel. The individual lock on all four casters keeps it stationary. If the chair is not moved around much, the caster diameter of 7.5 cm is a good solution.

**casters Ø 10 cm with individual lock**

Easy to move combined with individual lock if the chair is not moved very often.

**casters Ø 10 cm with individual lock and direction locking**

Easy to move with good shock absorption with 10 cm diameter casters and individual locking. If the chair is moved over long distances or through corridors, the direction can be locked. It locks the direction of a caster and prevents the chair from moving to the side when it is transporting.

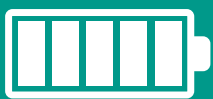
**casters Ø 10 cm with central lock**

Easy to move around and comfortable with good shock absorption with 10 cm diameter casters. The integrated central locking greatly simplifies setup and adjustment of the chair, particularly in a confined space. The central lock casters includes the additional COMPLETE underframe cover.

**casters Ø 12.5 cm with central lock and direction locking**

If the chair is moved frequently, a central lock for quick release and braking in combination with the 12.5 cm diameter caster is recommended. The direction locking fixes the direction of a caster and prevents the chair from moving to the side when it is transporting. This makes it easy to maintain the direction of the chair, particularly over longer distances. This model also provides maximum floor clearance for accessories and includes the additional COMPLETE underframe cover. The higher seating position makes the work of the nursing personnel easier and more comfortable.

Wireless mobility

**Battery**

Use the chair adjustment options without a power point.

Push handles

**push handle**

The push handle makes the chair easier to move and offers the patient more comfort without hands on the head part.

**rotatable push handles**

When folded out, the push handles make it easier to move the chair, even with heavy patients. They can also be used when folded in and save space in confined areas.

Easily cleaned and attractive

Covers

The different covers make cleaning simple and easy and save time for other purposes. You can fit covers over the seat part, the foot part and the bottom frame. The back part cover is part of standard equipment.

The cover components are practical and also look attractive as design elements.



jersey covers
for upholstery, relax pillow,
neck roll and armrests

Upholstery protection

The robust and easily cleaned transparent protective covers protect your chair even under heavy use with shoes. We also recommend a Jersey cover as a colour accent and protection for your chair. The hand switch holder on the armrests remains accessible with all protective covers.



transparent protective covers
easily cleanable and available for foot part, footrest and all armrest pads.



back part cover

Smooth, easily cleaned surface. All SENSE i chairs come with the elegant back part cover with a practical holder for bags and accessories or for the power cord when moving the chair.



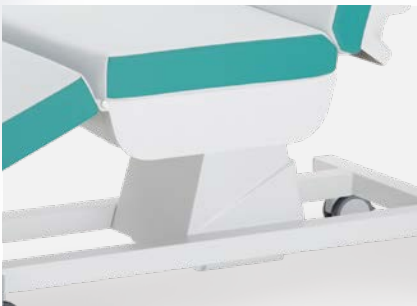
seat part cover

The optional seat part covers offer quick and simple cleaning and a visual design variant.



foot part bottom cover

The cover protects the bottom of the foot part and greatly simplifies cleaning.



underframe cover LIGHT

The column area cover is very easy to clean and fits all chair models with individually locking casters.



underframe cover COMPLETE

This underframe cover is the best option for fastest and easiest cleaning. It fits all types of casters and is standard equipment on all chair models with central locking.

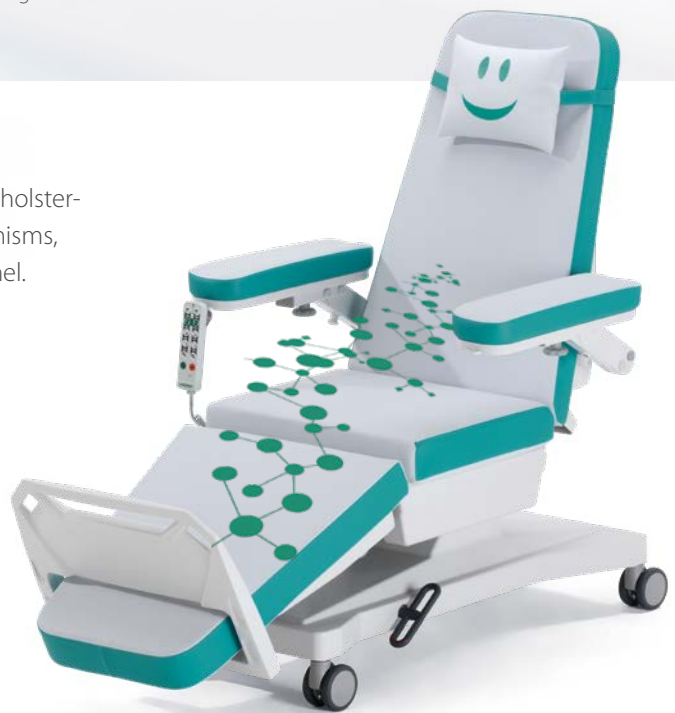


column cover

This elegant and easily cleaned cover encloses the vertical column or the lift column with the height adjustment.

Antimicrobial upholstery

The special antimicrobial imitation leather is available for all upholsteries and can reduce the viability or infectiousness of microorganisms, thus offering greater safety for patient and health care personnel.



Paper roll holder

Hygiene and cleanliness for every patient by changing the paper cover. The permanently installed roll holder keeps the paper roll ready for use and positions the paper cover.

For every application the optimal accessory

SENSA i accessories



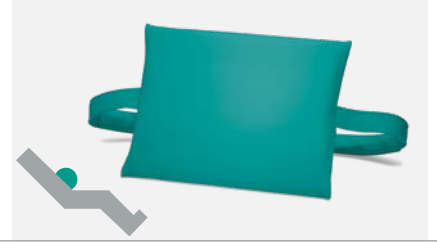
LED reading lamp

Flexible positioned light for patient comfort in a low-light environment.



extension adapter for LED reading lamp

Ideal for very tall patients. Extends the space for working around the armrest.



lumbar support

The flexible cushion with comfortable gel insert matches the colour of the upholstery; it promotes natural curve of the spine in a seated position and may prevent backache.



pressure relieving gel seat cushion

With grey PU-cover and comfortable gel insert. Perfect for long treatment sessions.



hand switch holder with velcro

Made of grey imitation leather and suitable for full-foam armrest pads. Makes it easier for the patient to grip the switch.



grey holder with velcro

Made of grey imitation leather and suitable for foam armrest pads. Fits for nurse call or other remotes.



side rail

The removable side rail, available for all armrest pads, prevents the arm from slipping off the armrest. Available individually, mountable on both sides inside and outside.



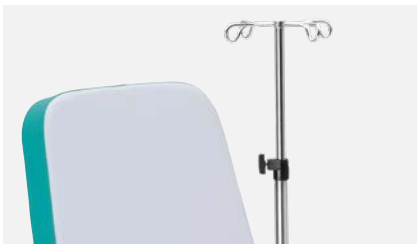
standard rails

The standard rails on both sides of the seat section are ideal for secure attachment of accessories.



infusion rod holder

For improved mobility by space-saving mounting swiveling infusion rod on the right and left of the chair.



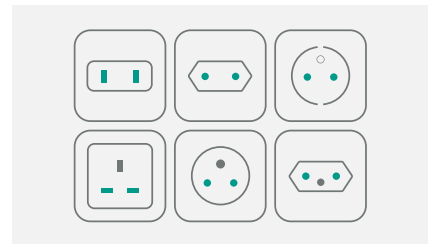
infusion rod incl. bottle holder

The height-adjustable accessory for the swiveling infusion rod holder.



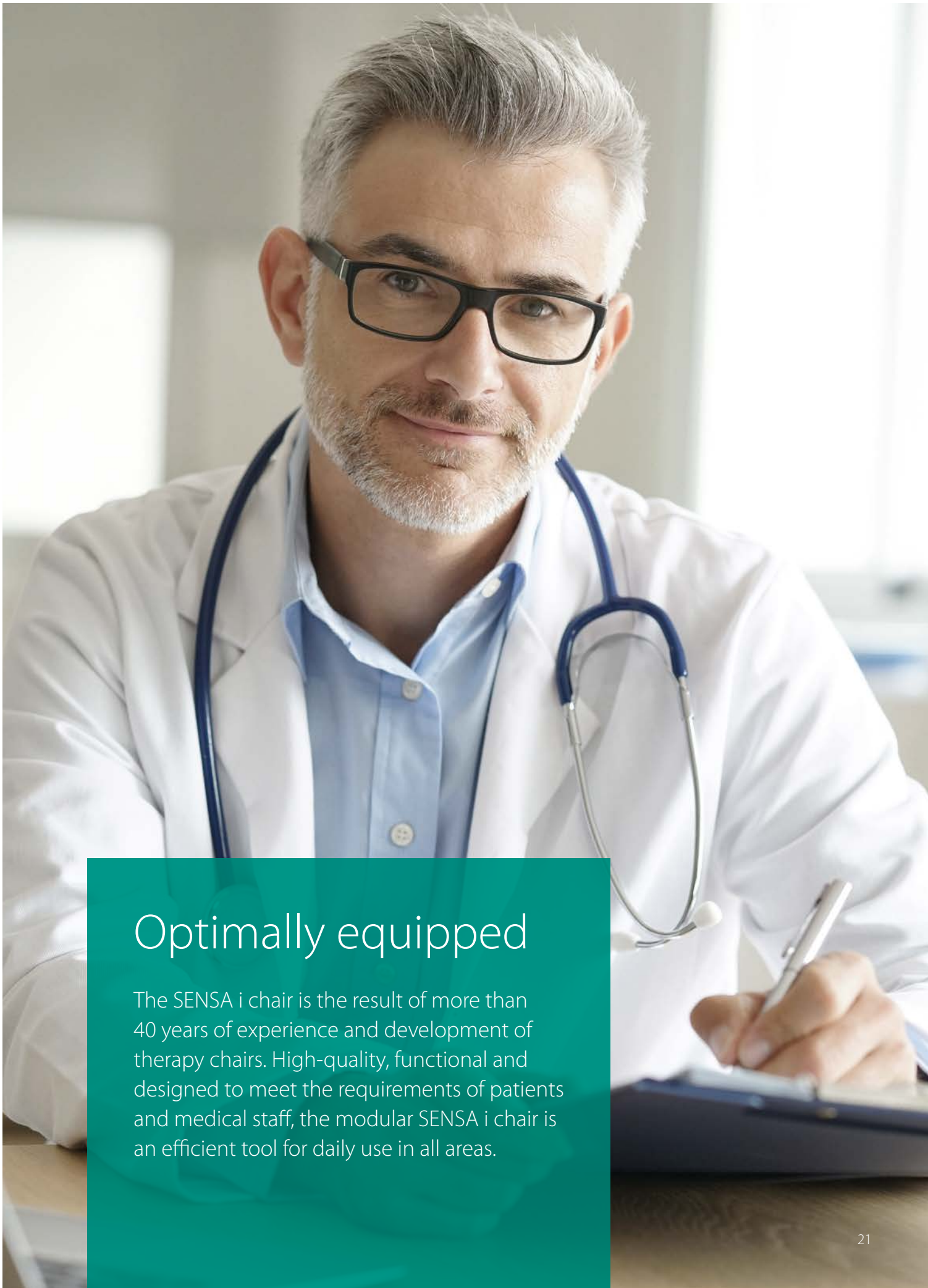
equipotential bonding cable

for the integrated equipotential bonding connection. Required for intracardiac procedures.



power plug types

Country-specific power plug.



Optimally equipped

The SENSE i chair is the result of more than 40 years of experience and development of therapy chairs. High-quality, functional and designed to meet the requirements of patients and medical staff, the modular SENSE i chair is an efficient tool for daily use in all areas.

Configuration options

Overview of variations

Flexibility

from page 8

Adjustability	● back, seat and foot part motorized adjustable
	● height motorized adjustable
Emergency positions	● shock position
	● Trendelenburg position
	● foot controller for shock or Trendelenburg position

Patient comfort

from page 10

Upholsteries	● adjustable air chambers upholstery
	● soft upholstery
	● visco foam upholstery
	● universal 2-layer foam upholstery
	● spring core upholstery
	● robust upholstery
Headrest	● relax pillow
	● neck roll
Armrests	● rotatable and folding upwards armrests
	● additional tiltable armrests
	● tiltable and height adjustable armrests
Armrest pads	● full foam armrest pads
	● foam armrest pads
	● low wedge-shaped foam armrest pads
	● high wedge-shaped foam armrest pads
Footrests	● manually adjustable footrest
	● manually adjustable footrest with automatic length compensation
	● electrically adjustable footrest with automatic length compensation
	● padded imitation leather footrest inlay

Mobility

from page 16

Casters	● casters Ø 7.5 cm with individual lock
	● casters Ø 10 cm with individual lock
	● casters Ø 10 with individual lock and direction locking
	● casters Ø 10 cm with central lock
	● casters Ø 12.5 cm with central lock and direction locking



How to configure your chair

The LiKAMED product configurator guides you to the right configuration step by step.

configurator.likamed.de



Mobility

from page 16

Push handles

- push handle
- rotatable push handles

Electric power independence

- battery

Hygiene and cleaning

from page 18

Covers

- seat part cover
- foot part bottom cover
- underframe cover LIGHT
- underframe cover COMPLETE (standard with central locking)
- column cover

Upholstery protection

- antimicrobial upholstery
- transparent, cleanable protective covers for armrest pads
- transparent, cleanable protective cover for foot part
- transparent, cleanable protective cover for footrest
- jersey stretch cover for upholstery
- jersey stretch cover for relax pillow or neck roll
- jersey stretch cover for armrest pads
- paper roll holder

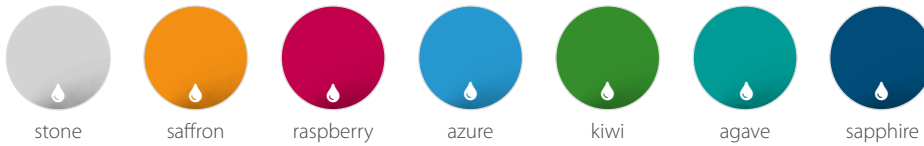
Accessories

Page 20

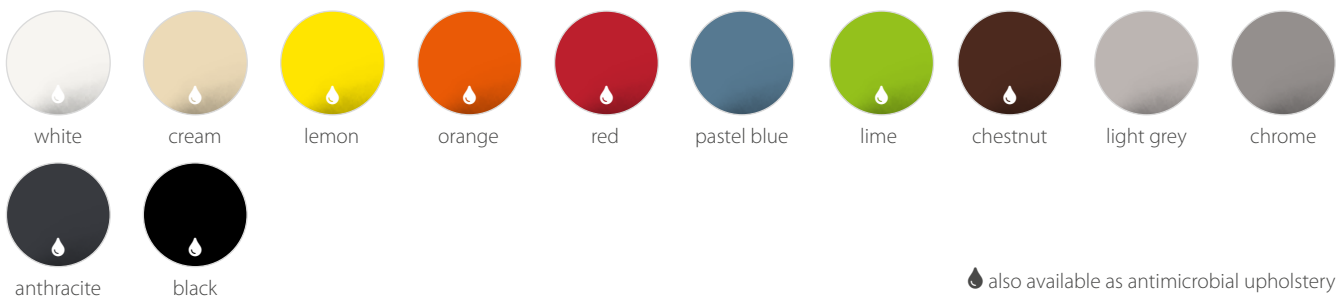
- LED reading lamp
- extension adapter for LED reading lamp
- lumbar support
- pressure relieving gel seat cushion
- hand switch holder with velcro (for full foam armrest pads)
- grey holder with velcro (for foam armrest pads)
- side rail
- pair of standard rails
- infusion rod holder
- infusion rod incl. bottle holder
- equipotential bonding cable
- country-specific power plug types

Upholstery

Standard colours



Special colours



 also available as antimicrobial upholstery

Additional special colours for upholstery sides, foam armrest pads, relax pillow, neck roll, footrest inlay and lumbar support



Features

The imitation leather of the upholstery is highly durable. The upholstery is tearproof and resistant to dirt, scratches and disinfectants.

Jersey covers

Colours



Features

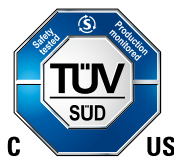
The jersey covers are high-quality cotton and tested to STANDARD 100 by OEKO-TEX®. Washable at 60 degrees, and 90 degrees for white covers, and suitable for dryers.



Technical Specifications

SENSA[®] i

Technical data	SENSA i
Armrests length x width x height	
full foam armrest pads	60.5 cm x 13.5 cm x 4.5 cm
foam armrest pads	52.5 cm x 15.5 cm x 8.5 cm
low wedge-shaped foam armrest pads	52.5 cm x 15.5 cm x 6.5 to 9.5 cm
high wedge-shaped foam armrest pads	52.5 cm x 16.5 cm x 7.5 to 12.5 cm
Upholstery length x width x height	219 cm x 60 cm x 9 cm
Total length (max.) x total width (max.)	229 cm x 87 cm
Floor clearance	63 mm (casters Ø 7.5 cm) / 93 mm (casters Ø 10.0 cm) / 132 mm (casters Ø 12.5 cm)
Seating height	
with height lift	53 cm to 75 cm (casters Ø 7.5 cm) / 56 cm to 78 cm (casters Ø 10.0 cm) / 60 cm to 82 cm (casters Ø 12.5 cm)
without height lift	57 cm (casters Ø 7.5 cm) / 60 cm (casters Ø 10.0 cm) / 64 cm (casters Ø 12.5 cm)
Height adjustment	22 cm (optional)
Angle of inclination	
back/seat/foot part	0° to 72° (shock position model), -12° to 72° (Trendelenburg position model) / 0° to 25° / -25° to 27°
back/seat/foot part in shock position	0° / 25° / 27°
back/seat/foot part in Trendelenburg position	-12° / 25° / 27°
Equipotential bonding terminal	standard
Power rating, primary	100-240 V AC, 50/ 60 Hz
Power rating, secondary	29 V
Fuses	internal
Protection type hand control unit / controller	IP X6/IP X4
Protection class	II
Duty cycle	2 min. ON/ 18 min. OFF or 10% with max. 5 switching cycles per minute
Consumption in standby	< 2 W
Electrical safety, EMC	DIN EN 60601-1, 60601-1-2
Spiral power cable	2.0 m to 3.5 m
Permitted air pressure	800 to 1,060 hPa
Ambient temperature	10° to 40° C
Emission sound pressure level	< 65 dB(A)
Medical device class	I
Applied parts type	B (CF limit values in compliance)
Safe working load	250 kg
Covers and metal frame colour	light grey RAL 7047
Weight (depending on configuration)	85 to 100 kg
Guarantee	2 years



tuv-sud.com/ps-cert



Configure and experience **your chair**

Configurator

Configure your individual SENSE i

You can configure your new SENSE i quickly and easily with the LiKAMED product configurator. The configurator guides you step by step to the perfect configuration for you in the colours you want.

configurator.likamed.de



Augmented Reality

Position the SENSE i virtually in your room

Get the optimal impression of the design and function of the product in your own work environment with the true to scale 3D SENSE i models.

likamed.de/en/augmented-reality



Side tables

DT 1 and ST 1

Features

- single-handed, spring supported height adjustment
- tray with finger-hollow
- tiltable tray with the DT 1 model
- fixed tray with the ST 1 model
- flat not removable tray as option with the ST 1 model
- detachable plastic storage box
- holder, e.g. for bags
- strong metal frame construction with rounded edges for easy cleaning and with caps to prevent damage



side table DT 1
with tiltable
removable tray



side table ST 1
with removable tray



side table ST 1
with flat tray

Universal stool

HKL 1 and HVS 1

Features

- base with easy ring control
- stepless height adjustment via gas spring
- soft casters for hard floors
- 7 standard colours for foam seat part
- 37 additional colours for foam seat part



universal stool HKL 1
Foam seat part covered with
imitation leather

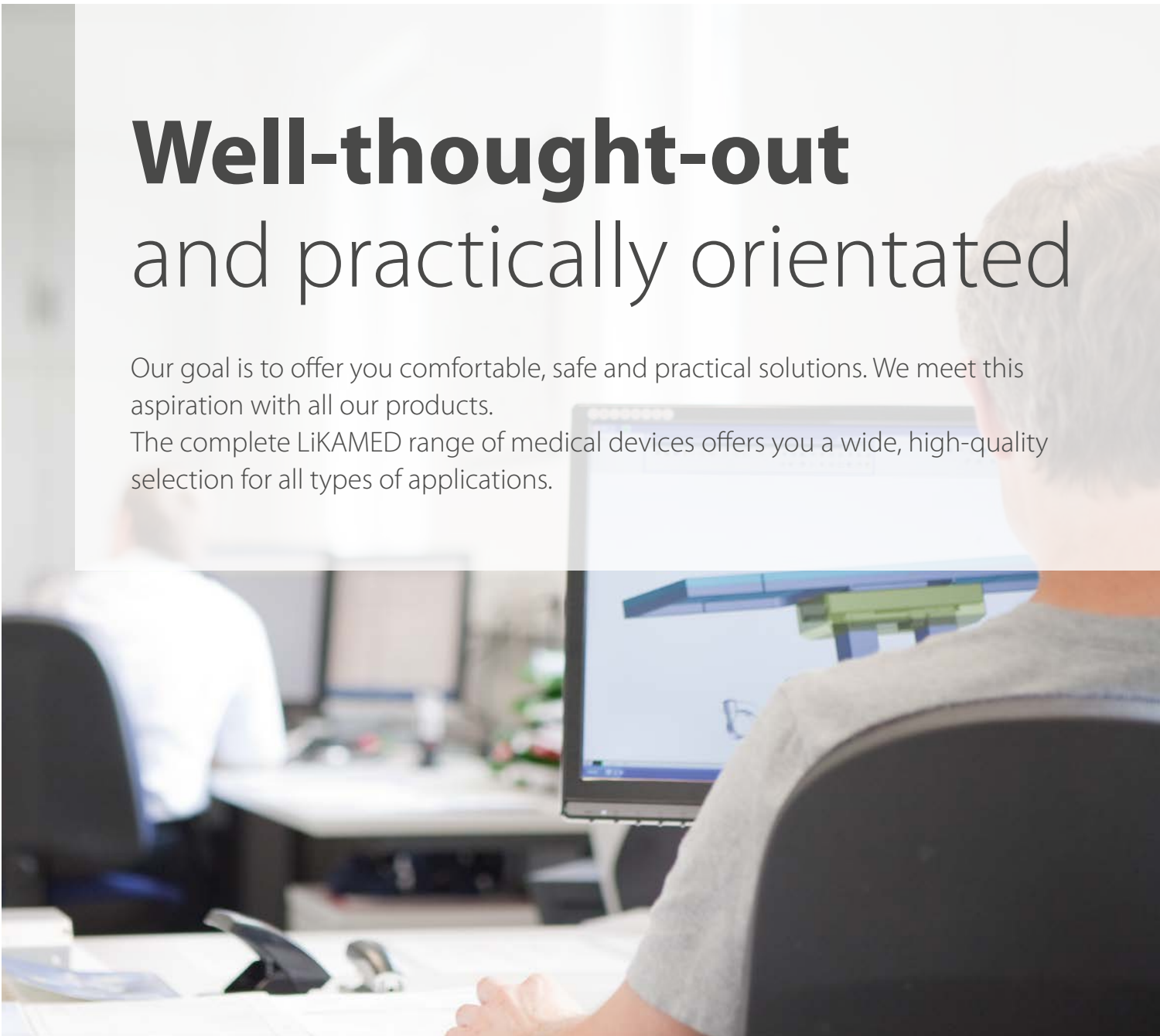


universal stool HVS 1
Grey full foam seat part

Further information and options for side tables and universal stools see likamed.de.

Well-thought-out and practically orientated

Our goal is to offer you comfortable, safe and practical solutions. We meet this aspiration with all our products.
The complete LiKAMED range of medical devices offers you a wide, high-quality selection for all types of applications.





LIKAMED®

Focused on design and quality

We are your specialists for high-quality, practical therapy and treatment chairs. Our consequent focusing of our product -quality, comfort and functionality based on the needs of our customers has kept LiKAMED one of the leading companies supplying innovative and high-quality medical technology for more than 40 years.



LiKAMED is certified

- QM certification according to ISO 9001
- QM certification according to EN ISO 13485
- certified environmental management system according to EN ISO 14001



Our company video at likamed.de





Made by LiKAMED

Made in Germany

All LiKAMED products are developed, tested, produced and assembled in our house in Germany. Our long lasting experience and our strict quality check guarantee that the label "Made by LiKAMED" always stands for highest quality



Product safety and quality

All of our products are subjected to user-oriented endurance tests with corresponding testing requirements. Moreover, all our medical chairs and beds are tested by the organization TÜV Product Service in accordance with the applicable standards. Our products only go into serial production once both instances have confirmed or certified their safety. We were the first company that established guidelines in collaboration with TÜV for our products to guarantee the best possible safety for our customers.



After Sales Service - fast, dependable, long-term

The LiKAMED Service team will help you quickly and uncomplicated whenever you need it. Our service technicians assist you with technical questions and solve your demands. Wear parts and spare parts are available for all chairs for at least ten years after the end of production. Our products should serve you for many years.

Focused on design and quality

likamed.de

Some equipment is not available in all configurations. The information is up to date at the time of printing. LiKAMED GmbH accepts no liability for discrepancies of colour and shape from the pictures. No responsibility is accepted for errors and misprints. LiKAMED GmbH reserves the right to make changes to publications and products at any time.

Where the masculine form or the generic masculine is used in this brochure for the sake of legibility, this specifically includes the feminine and other gender identities.

LiKAMED[®]

LiKAMED GmbH

Raußmühlstraße 7 · 75031 Eppingen · Germany

Phone: +49 7262 9189-0 · Fax: +49 7262 9189-900

E-mail: info@likamed.de



DATA DI STAMPA: Martedì, 15 Ottobre 2024



► VAI ALLA SCHEDA ON-LINE www.chinesport.it/go/LV112/

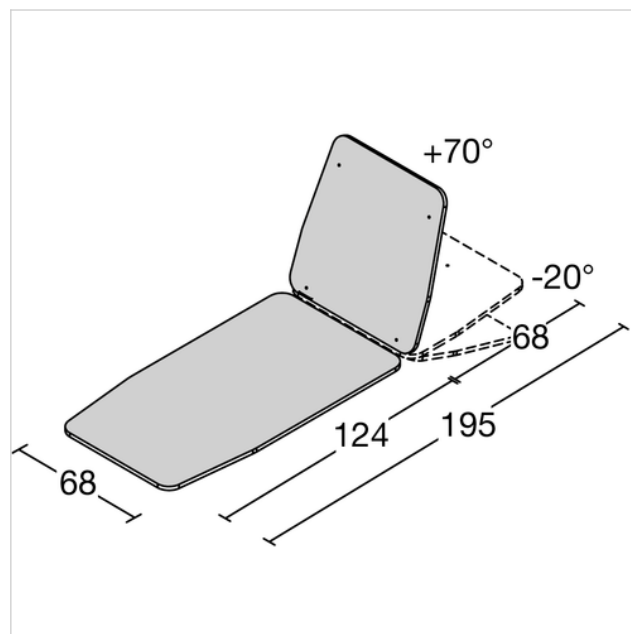
LV112 VISIT 1 BASIC

Letto da visita e trattamenti per terapia fisica a una sezione mobile ed una sezione fissa. Testata con sistema di regolazione servoassistito da molla a gas, con funzione di schienale, regolabile in positivo e in negativo. La testata è priva di foro naso-bocca. **La larghezza delle sezioni di 68 cm.** Regolazione dell'altezza idraulica o elettrica mediante pedaliera o barra perimetrale a bassa tensione (24V) da 47 a 97 cm.












Specifiche tecniche e dimensioni

Numero di sezioni :	2
Carico di lavoro max in sicurezza (standard) :	200 kg
Carico di lavoro max in sicurezza (extra) :	250 kg
Regolazione in altezza :	elettrica/idraulica
Altezza lettino minima/massima :	47-97 cm
Alimentazione a rete :	230V 50-60Hz / 24V 70VA
Spinta attuatore :	6000 N
Protezione IP :	54
Regolazione della testata :	con molla a gas
Inclinazione testata :	+70° -20°
Diametro ruote :	65 mm
Sistema di freno :	centralizzato
Classe di sicurezza rivestimento :	1 IM
Spessore imbottitura :	4 cm
Densità :	30 kg/m ³
Peso :	70 kg



Documentazione disponibile online

IFU - Marquesas de exame e tratamento Portuguese	 .PDF 4.47 MB
IFU - Examination and treatment tables English	 .PDF 4.63 MB
IFU - Physiotherapie- und behandlungsliegen German	 .PDF 4.63 MB
IFU - Lettini da visita e trattamento Italian	 .PDF 4.65 MB
Manuale istruzioni - Manuale istruzioni Italian, English	 .PDF 1.2 MB
DICO - Visit English	.PDF 1.51 MB
DICO - Visit Italian	.PDF 1.51 MB
DICO - Visit German	.PDF 1.51 MB
Dichiarazione di conformità - Dichiarazione conformità Italian, English, German, French, Spanish	 .PDF 142.31 KB
Manuale istruzioni - Manual de instrucciones Spanish	 .PDF 485.92 KB
Manuale istruzioni - Bedienungsanleitung German	 .PDF 757.63 KB

 Il documento è disponibile per il download in area riservata

Questo prodotto è configurato. Scegli le opzioni desiderate.

TIPOLOGIA DI CONTROLLO



A
ELETTRICA, CON PEDALIERA, PORTATA STANDARD



B
ELETTRICA, CON BARRA PERIMETRALE, PORTATA STANDARD



C
IDRAULICA, CON DOPPIO PEDALE, PORTATA STANDARD



D
ELETTRICA, A PULSANTIERA CON MAGNETE, PORTATA STANDARD



G
ELETTRICA, PEDALIERA SU SUPPORTO, PORTATA STANDARD



K
ELETTRICA, CON PEDALIERA, PORTATA EXTRA



N
ELETTRICA, CON BARRA PERIMETRALE, PORTATA EXTRA



P
ELETTRICA PULSANTIERA STANDARD, PORTATA EXTRA



R
ELETTRICA, PEDALIERA SU SUPPORTO, PORTATA EXTRA

ALTRE OPZIONI



1
NESSUNA OPZIONE



2
RUOTE PER IL TRASFERIMENTO

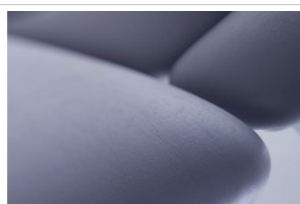


3
SPONDINE LATERALI DI SICUREZZA



4
RUOTE DI TRASFERIMENTO E SPONDINE DI SICUREZZA

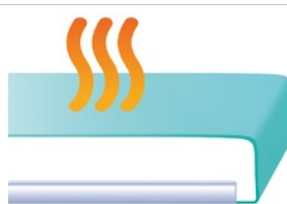
TIPOLOGIA DI RIVESTIMENTO



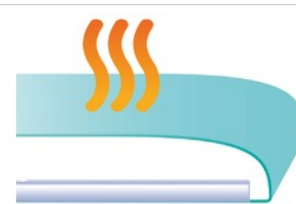
W
SIMILPELLE



X
SIMILPELLE GIOTTO, BORDI CON FASCIA



Y
PANNELLO RISCALDATO TIRATO



Z
SISTEMA DI RISCALDAMENTO

Personalizza il COLORE



1
VERDE SCURO



2
BLU CHIARO



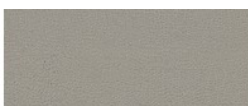
3
BLU MARINO



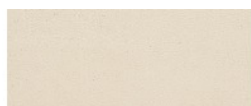
4
GIALLO



6
VERDE CHIARO



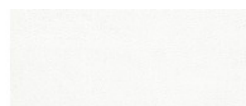
7
GRIGIO CENERE



8
BEIGE



9
FUCSIA



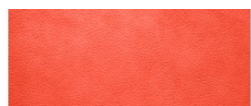
A
BIANCO



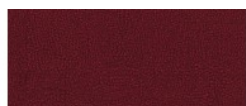
E
ACQUAMARINA



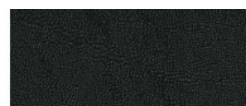
F
ROSSO



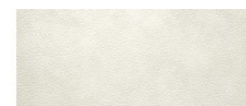
G
CORALLO



H
BORDEAUX



M
ANTRACITE



N
AVORIO



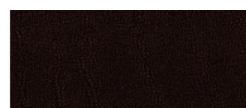
P
NERO



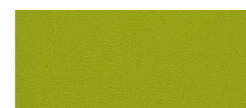
Q
LILLÀ



R
AZZURRO FIORDALISO



S
MARRONE SCURO



T
VERDE LIMONE



Z
ARANCIONE

Accessori



AC1318 IMBOTTITURA SPONDE VISIT

Rivestimento imbottito in similpelle che impedisce al paziente il contatto diretto con la spondina laterale in metallo verniciato. Si applica o si rimuove facilmente grazie al sistema a velcro. Venduto a coppia.



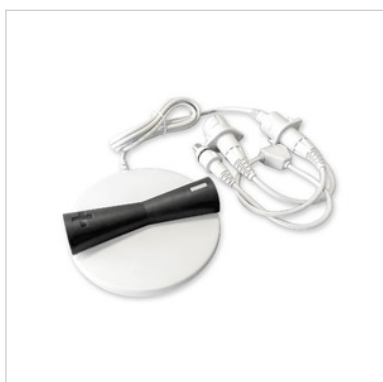
AC0083 COMANDO AGGIUNTIVO 1

Comando utilizzabile con piede e a mano, dotato di supporto magnetico ed ergonomico.



AC0997 SUPPORTO PER COMANDO

Accessorio applicabile a entrambi i lati del telaio del lettino, consente l'alloggiamento dell'accessorio AC0083. Non compatibile con letti dotati di barra perimetrale (opzione B).



AC0037 PEDALIERA AGGIUNTIVA 1

La pedaliera aggiuntiva dà la possibilità di avere un ulteriore comando di controllo per la regolazione in altezza del lettino.



AC0039 PULSANTIERA AGGIUNTIVA 1

Pulsantiera aggiuntiva per lettini a motore singolo, regola l'altezza del lettino. Dotata di magneti per una facile applicazione sul telaio del lettino



AC0578 DISPOSITIVO DI SICUREZZA

Pannello di comando che permette di inibire tutte le funzioni di regolazione della pulsantiera in maniera tale da inibire azionamenti involontari degli attuatori.



AC0017 BATTERIA AUSILIARIA

Batteria tampone per garantire l'utilizzo in brevi assenze di corrente elettrica. La batteria è fornita con un piatto per un fissaggio idoneo alla base del telaio.



AC0027 ASTA PORTAFLEBO

Asta portaflebo in acciaio cromato per applicazione ai modelli della serie Visit e Test. Da abbinare a dispositivo di bloccaggio AC0313 per lettini Visit. Da abbinare ad AC0026 per lettini Test.



AC0313 SUPPORTI ASTA PORTAFLEBO

Per un utilizzo con l'asta portaflebo accessorio codice AC0027. Applicabili solo ai modelli della serie VISIT (fornibile a coppia)



AC0036 SET TELINO DI PROTEZIONE

Telino di protezione in tessuto sintetico con bordi elasticizzati.



AC0034 SET LENZUOLINO STANDARD

Il set si compone di 6 rotoli di larghezza cm 60. Ogni rotolo ha una lunghezza di 85 metri. Diametro esterno 14 cm , diametro interno 4,5 cm



AC0031 SUPPORTO LENZUOLINO F

Porta lenzuolino adattabile alle diverse larghezze dei rotoli. Si consiglia quindi utilizzo con rotoli di protezione del set AC0034.



AC0032 SUPPORTO LENZUOLINO G

Struttura metallica applicata alla base del lettino lato piedi. Consente un posizionamento anche in verticale del rotolo di carta di protezione.



AC0699 SUPPORTO LENZUOLINO H

Struttura metallica regolabile in larghezza concepito per applicazione lato testa.



AC1202 MATERASSO TRASPIRANTE 150X68X0,7 CM

Materassina a cellule aperte permette la circolazione dell'aria. La struttura consente un maggiore comfort sensoriale. Bordo elasticizzato in materiale lycra. Ideale per la copertura delle sezioni gambe e tronco o dell'intero lettino.



AC1203 MATERASSO TRASPIRANTE 205X68X0,7 CM

Materassina a cellule aperte permette la circolazione dell'aria. La struttura consente un maggiore comfort sensoriale. Bordo elasticizzato in materiale lycra. Ideale per la copertura delle sezioni gambe e tronco o dell'intero lettino.



AC1204 TELO TERMOREGOLATORE 150X68 CM

Telo termoregolatore serve a evitare sbalzi termici al contatto con la tappezzeria. Mantiene costante la temperatura del corpo dando una piacevole sensazione di comfort. Ideale per la copertura delle sezioni gambe e tronco o dell'intero lettino.



AC1205 TELO TERMOREGOLATORE 205X68 CM

Telo termoregolatore serve a evitare sbalzi termici al contatto con la tappezzeria. Mantiene costante la temperatura del corpo dando una piacevole sensazione di comfort. Ideale per la copertura delle sezioni gambe e tronco o dell'intero lettino.

Altre immagini dell'articolo





DATA DI STAMPA: Martedì, 15 Ottobre 2024



► VAI ALLA SCHEDA ON-LINE www.chinesport.it/go/LV121/

LV121 VISIT LARGE STANDARD

Letto da visita e trattamenti regolabile idraulicamente o elettricamente in altezza mediante pedaliera a bassa tensione (24 V) o con barra perimetrale. Letto a una sezione mobile, testata con sistema di regolazione servoassistito da molla a gas ed una sezione fissa. **La larghezza delle sezioni di 80 cm.** L'ampia testata può assolvere anche alla funzione di schienale ed è regolabile in positivo e negativo. La testata è dotata di foro naso-bocca con il tappo di serie.



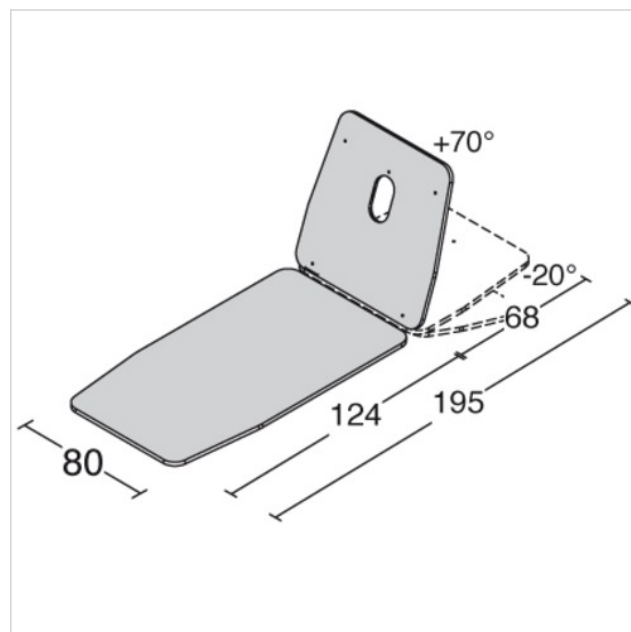
200 KG











LV121 - LETTINO VISIT LARGE


Specifiche tecniche e dimensioni

Numero di sezioni :	2
Carico di lavoro max in sicurezza (standard) :	200 kg
Carico di lavoro max in sicurezza (extra) :	250 kg
Regolazione in altezza :	elettrica/idraulica
Altezza lettino minima/massima :	47-97 cm
Alimentazione a rete :	230V 50-60Hz / 24V 70VA
Spinta attuatore :	6000 N
Protezione IP :	54
Regolazione della testata :	con molla a gas
Inclinazione testata :	+70° -20°
Diametro ruote :	65 mm
Sistema di freno :	centralizzato
Classe di sicurezza rivestimento :	1 IM
Spessore imbottitura :	4 cm
Densità :	30 kg/m ³
Peso :	72 kg



Documentazione disponibile online

IFU - Marquesas de exame e tratamento Portuguese	 .PDF 4.47 MB
IFU - Examination and treatment tables English	 .PDF 4.63 MB
IFU - Physiotherapie- und behandlungsliegen German	 .PDF 4.63 MB
IFU - Lettini da visita e trattamento Italian	 .PDF 4.65 MB
Manuale istruzioni - Manuale istruzioni Italian, English	 .PDF 1.2 MB
DICO - Visit English	.PDF 1.51 MB
DICO - Visit Italian	.PDF 1.51 MB
DICO - Visit German	.PDF 1.51 MB
Dichiarazione di conformità - Dichiarazione conformità Italian, English, German, French, Spanish	 .PDF 142.31 KB
Manuale istruzioni - Manual de instrucciones Spanish	 .PDF 485.92 KB
Manuale istruzioni - Bedienungsanleitung German	 .PDF 757.63 KB

 Il documento è disponibile per il download in area riservata

Questo prodotto è configurato. Scegli le opzioni desiderate.

TIPOLOGIA DI CONTROLLO



A
ELETTRICA, CON PEDALIERA, PORTATA STANDARD



B
ELETTRICA, CON BARRA PERIMETRALE, PORTATA STANDARD



C
IDRAULICA, CON DOPPIO PEDALE, PORTATA STANDARD



D
ELETTRICA, A PULSANTIERA CON MAGNETE, PORTATA STANDARD



G
ELETTRICA, PEDALIERA SU SUPPORTO, PORTATA STANDARD



K
ELETTRICA, CON PEDALIERA, PORTATA EXTRA



N
ELETTRICA, CON BARRA PERIMETRALE, PORTATA EXTRA



P
ELETTRICA PULSANTIERA STANDARD, PORTATA EXTRA



R
ELETTRICA, PEDALIERA SU SUPPORTO, PORTATA EXTRA

ALTRE OPZIONI



1
NESSUNA OPZIONE



2
RUOTE PER IL TRASFERIMENTO

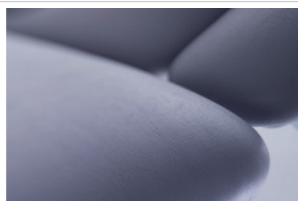


3
SPONDINE LATERALI DI SICUREZZA



4
RUOTE DI TRASFERIMENTO E SPONDINE DI SICUREZZA

TIPOLOGIA DI RIVESTIMENTO



W
SIMILPELLE

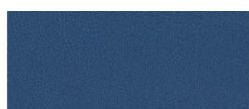


Y
PANNELLO RISCALDATO TIRATO

Personalizza il COLORE



1
VERDE SCURO



2
BLU CHIARO



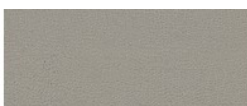
3
BLU MARINO



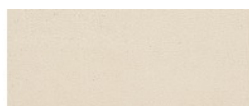
4
GIALLO



6
VERDE CHIARO



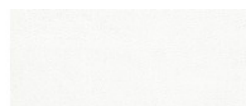
7
GRIGIO CENERE



8
BEIGE



9
FUCSIA



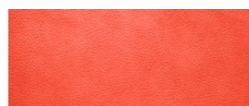
A
BIANCO



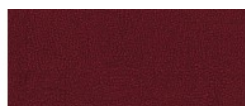
E
ACQUAMARINA



F
ROSSO



G
CORALLO



H
BORDEAUX



M
ANTRACITE



N
AVORIO



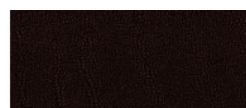
P
NERO



Q
LILLÀ



R
AZZURRO FIORDALISO



S
MARRONE SCURO



T
VERDE LIMONE



Z
ARANCIONE

Accessori



AC1318 IMBOTTITURA SPONDE VISIT

Rivestimento imbottito in similpelle che impedisce al paziente il contatto diretto con la spondina laterale in metallo verniciato. Si applica o si rimuove facilmente grazie al sistema a velcro. Venduto a coppia.



AC0083 COMANDO AGGIUNTIVO 1

Comando utilizzabile con piede e a mano, dotato di supporto magnetico ed ergonomico.



AC0997 SUPPORTO PER COMANDO

Accessorio applicabile a entrambi i lati del telaio del lettino, consente l'alloggiamento dell'accessorio AC0083. Non compatibile con letti dotati di barra perimetrale (opzione B).



AC0037 PEDALIERA AGGIUNTIVA 1

La pedaliera aggiuntiva dà la possibilità di avere un ulteriore comando di controllo per la regolazione in altezza del lettino.



AC0039 PULSANTIERA AGGIUNTIVA 1

Pulsantiera aggiuntiva per lettini a motore singolo, regola l'altezza del lettino. Dotata di magneti per una facile applicazione sul telaio del lettino



AC0578 DISPOSITIVO DI SICUREZZA

Pannello di comando che permette di inibire tutte le funzioni di regolazione della pulsantiera in maniera tale da inibire azionamenti involontari degli attuatori.



AC0017 BATTERIA AUSILIARIA

Batteria tampone per garantire l'utilizzo in brevi assenze di corrente elettrica. La batteria è fornita con un piatto per un fissaggio idoneo alla base del telaio.



AC0027 ASTA PORTAFLEBO

Asta portaflebo in acciaio cromato per applicazione ai modelli della serie Visit e Test. Da abbinare a dispositivo di bloccaggio AC0313 per lettini Visit. Da abbinare ad AC0026 per lettini Test.



AC0313 SUPPORTI ASTA PORTAFLEBO

Per un utilizzo con l'asta portaflebo accessorio codice AC0027. Applicabili solo ai modelli della serie VISIT (fornibile a coppia)



AC0036 SET TELINO DI PROTEZIONE

Telino di protezione in tessuto sintetico con bordi elasticizzati.



AC0034 SET LENZUOLINO STANDARD

Il set si compone di 6 rotoli di larghezza cm 60. Ogni rotolo ha una lunghezza di 85 metri. Diametro esterno 14 cm , diametro interno 4,5 cm



AC0031 SUPPORTO LENZUOLINO F

Porta lenzuolino adattabile alle diverse larghezze dei rotoli. Si consiglia quindi utilizzo con rotoli di protezione del set AC0034.



AC0032 SUPPORTO LENZUOLINO G

Struttura metallica applicata alla base del lettino lato piedi. Consente un posizionamento anche in verticale del rotolo di carta di protezione.



AC0699 SUPPORTO LENZUOLINO H

Struttura metallica regolabile in larghezza concepito per applicazione lato testa.

Altre immagini dell'articolo



LV121 - LETTINO VISIT LARGE



LV121 - LETTINO VISIT LARGE



SISTEMA ANTIDECUBITO CLINICAL CARE



DESCRIZIONE TECNICO COMMERCIALE

CLINICAL CARE - Sistema antidecubito per la prevenzione e la cura di pazienti ad altissimo rischio di ulcere da pressione ovvero pazienti con lesioni fino al IV stadio. Il sistema è composto da compressore digitale WM80-D e da materasso sostitutivo XC80 a completo riempimento d'aria dotato di cinghie elastiche per fissaggio al letto. La doppia funzione statico/alternate permette di scaricare i picchi di pressione responsabili della occlusione del distretto precapillare e prevenire la genesi delle lesioni da pressione. Il flusso continuo di aria al di sotto della copertura assicura la traspirabilità e previene la macerazione cutanea. Funzione di massima pressione per agevolare le manovre di nursing sul paziente temporizzata 20 min. Tempo del ciclo di alternanza regolabile da 10 a 25 min. Funzione "Zero Pressione" permette di scaricare completamente la pressione della cella in corrispondenza di una lesione aperta o di una regione ad alto rischio. Copertura bielastica, impermeabile, traspirante e trattata contro microrganismi. Base di supporto con continuo circolo d'aria. Sistema a 3 vie.

DESTINAZIONE D'USO

Il sistema Clinical Care di Movì è indicato per l'utilizzo preventivo con pazienti a rischio altissimo di sviluppare lesioni da decubito. Può essere utilizzato anche come coadiuvante nella terapia di decubiti esistenti sino allo stadio 4° (secondo EPUAP). Il sistema Clinical care, permette inoltre di rimuovere permanentemente le pressioni di contatto in zone specifiche grazie al Sistema "Zero pressione".

CONTROINDICAZIONI/PRECAUZIONI D'USO

Le condizioni dei pazienti per i quali l'applicazione di terapia a pressione alternante è controindicata sono:
Trazioni cervicali o scheletriche
Lesioni instabili del midollo spinale

GAMMA PRODOTTI

Codice prodotto	Descrizione	BD/RDM	CND
98000005	CLINICAL CARE - compressore digitale WM80-D + materasso sostitutivo XC80 85x200 cm.	13483	N.A.

SISTEMA ANTIDECUBITO CLINICAL CARE

Codice prodotto	Descrizione	BD/RDM	CND
98000030	Materasso sostitutivo XC80 con copertura	334487	Y033306
98000040	Compressore WM80-D digitale	334195	Y033306
98990030	Copertura per materasso sostitutivo XC80	N.A.	N.A.
20282	Borsa da trasporto	N.A.	N.A.

INFORMAZIONI GENERALI

FABBRICANTE	Movi Spa Divisione Wimed Via Dione Cassio, 15 20138 Milano Italia
--------------------	---

DATI REGOLATORI

CLASSE DEL DISPOSITIVO MEDICO	I Conforme al Regolamento Europeo MDR 2017/745 del 5 Aprile 2017.
--------------------------------------	--

SPECIFICHE TECNICHE/FUNZIONI DEL COMPRESSORE

Modalità Statica / Alternante	Il tasto "statico/alternato" permette l'impostazione della modalità di funzionamento in Statico/Alternante. In modalità statica tutte le celle raggiungono un livello di pressione ottimale per il peso del paziente e lo mantengono invariato nel tempo (bassa pressione continua). In modalità alternate le celle scaricano periodicamente la pressione sul 50% del corpo del paziente.
Tempo ciclo di alternanza	10-15-20 o 25 minuti (si raccomanda la scelta di cicli brevi per agevolare la riperfusione dei tessuti)
Impostazione del "Peso Paziente"	Regolazione del livello di gonfiaggio degli elementi in funzione del peso paziente (da 40 Kg a 200 Kg)

SISTEMA ANTIDECUBITO CLINICAL CARE

Funzione "Gonfiaggio Max"	Il sistema Clinical Care è dotato della funzione di Massimo Gonfiaggio, che assicura un rapido irrigidimento del materasso per facilitare le operazioni di nursing sul paziente. La funzione è temporizzata ed il sistema ritorna automaticamente alle regolazioni ed impostazioni precedenti dopo circa 20 minuti.
Tipologia di allarmi	Acustici e visivi per malfunzionamenti, per guasto sistema o bassa pressione negli elementi
Rumorosità del compressore	29 dB
Silenziamento allarmi	Mediante attivazione di apposito tasto "Mute"
Dimensioni	28x20,5x10 cm
Peso	2,6 Kg
Materiale della scocca	ABS
Pulizia	Pulire la superficie con un panno umido morbido. Per disinfettare utilizzare soluzioni a base di ammonio quaternario. Non utilizzare soluzioni a base di Fenoli o ipercarbonati.

SPECIFICHE TECNICHE MATERASSO

Sezioni a gestione differenziata	Zona testa: N°3 celle non alternanti per evitare fastidio al paziente Zona tronco: N° 8 celle statiche/ alternanti (ciclo di alternanza 1 in 2) con micro-cessione d'aria Zona arti inferiori: N° 9 celle statiche / alternanti (ciclo di alternanza 1 in 2)
Configurazione dei singoli elementi	Ogni elemento è suddiviso al suo interno in una camera inferiore sempre gonfia e in una superiore che funziona in modalità statica o alternate e che può essere mantenuta sgonfia laddove sia necessario l'azzeramento completo della pressione (Funzione "Zero Pressione").
N° complessivo elementi ad aria	N° 20 elementi
Altezza degli elementi al centro	20 cm
Materiale degli elementi	Nylon - PU resistente e morbido, assicura confort e stabilità per il paziente

SISTEMA ANTIDECUBITO CLINICAL CARE

Dimensioni Materasso (largh. x lungh. x h)	85 x 200 x 20 cm
Peso del materasso	10,5 Kg
Elementi singolarmente sostituibili	Tutti gli elementi del sistema sono sostituibili singolarmente anche con il paziente posizionato sul materasso. Il sistema di sgancio dei singoli elementi è sicuro e veloce grazie ad un comodo attacco posizionato su ogni singolo elemento.
Funzione "Zero Pressione"	Nel caso di pazienti che presentano lesioni da decubito in particolari regioni del corpo, è possibile sgonfiare in modo permanente la porzione superiore dell'elemento ad aria in corrispondenza di quella specifica zona, azzerando la pressione di contatto. In questo modo, si facilitano i processi di riparazione tissutale grazie alla migliore riperfusione del distretto capillare.
Materiale della base	Nylon - PVC resistente alle trazioni e alle frizioni
Valvola CPR	Posizionata in corrispondenza della regione "testa" è facilmente identificabile grazie alla linguetta rossa con la scritta "CPR" - permette lo sgonfiaggio rapido di tutto il materasso in meno di 30 secondi per consentire di effettuare le manovre di rianimazione cardio polmonare
Micro cessione d'aria	In corrispondenza della zona tronco sono presenti n°8 celle dotate di microfori che, consentono un flusso continuo di aria (200 L/h) che mantiene la copertura sempre opportunamente asciutta. In questo modo si previene la macerazione cutanea, causa principale che scatena la genesi delle lesioni da pressione.
Funzione "Trasporto"	In caso di necessità di trasporto sono possibili due opzioni: Scollegare i tubi dalla parte del compressore, mediante l'apposito connettore a sgancio rapido, ed inserire l'apposito connettore di chiusura agganciato ai tubi. In questo caso, è possibile trasportare il materasso senza compressore. Le celle ad aria mantengono una pressione interna congrua per un periodo superiore a 6 ore. - alternativamente è possibile, spegnere il compressore lasciando i tubi collegati, le celle d'aria mantengono una pressione interna congrua per un periodo non inferiore a 4-5 ore.
Pulizia	Il materasso può essere pulito con detergenti neutri e disinfettato con soluzioni a base di ipoclorito di Sodio (1000 ppm) o prodotti similari. Non utilizzare disinfettanti a base di Fenoli. Dopo aver lavato o disinfettato il materasso, lasciar asciugare per almeno 10 minuti.

SPECIFICHE TECNICHE COPERTURA

SISTEMA ANTIDECUBITO CLINICAL CARE

Materiale della copertura	Trama di poliestere trattata mediante induzione di poliuretano
Peculiarità del rivestimento	Prodotto in materiale: bi-elastico, dotato di un ottimo coefficiente di adesività/scivolamento, Impermeabile ai liquidi, permeabile ai vapori, resistente, facile da pulire, ignifugo. -Trattato con principio Batteriostatico, Antimicotico, Antimicrobico. (testato MRSA)- Ignifugo. Testato per la resistenza al fuoco (classe 1)
Pulizia	Il telo di copertura (completamente asportabile) può essere lavato e disinfettato in lavatrice, non utilizzare temperature superiori a 95° C. Dopo il lavaggio lasciar asciugare completamente all'aria prima di utilizzare nuovamente.

SPECIFICHE TECNICHE SISTEMA

Materasso sostitutivo (MR) / Sovramaterasso (OL)	MR
Portata Terapeutica	200 Kg
Smaltimento	<p>Vi invitiamo a contribuire alla salvaguardia dell'ambiente osservando le disposizioni nazionali e/ o locali riguardanti la raccolta differenziata. I prodotti recanti il simbolo "rifiuto elettrico" devono essere smaltiti come rifiuti elettrici usati e non devono essere mescolati come rifiuti domestici. Per lo smaltimento dei materiali rivolgetevi alle autorità preposte allo smaltimento che li riceveranno gratuitamente o in alternativa al rivenditore locale. La corretta osservanza di queste indicazioni contribuisce a risparmiare preziose risorse ed evitare potenziali effetti negativi sulla salute umana e sull'ambiente.</p> <p>Lo smaltimento abusivo di tali rifiuti prevede sanzioni come da D. Lgs 151/2005 e D. LGS 152-06. In caso di riconosciuta contaminazione del sistema, igienizzare prima dello smaltimento o smaltire come rifiuto speciale.</p>
Presenza / Assenza di Lattice	assente

ACCESSORI E RICAMBI

Accessori:

98990030 Copertura per materasso sostitutivo XC80

20282 Borsa da trasporto per Clinical Care e Hospital Care

Ricambi:

98000040 Compressore WM80-D digitale

98000030 Materasso sostitutivo XC80 con copertura