

10%
made in Italy

Medical Line

Ke-Treat

Dedicated to patient comfort
Dedicata al comfort del paziente



Couch-bed for chemotherapy and oncology
Poltrona-lettino per chemioterapia e oncologia

Lemi[®]
MADE IN ITALY

- 3 electric movements: back rest, trendelenburg, leg rest
- 1 synchronized electric movement: back rest/leg rest
- 2 manual movements: footrest adjustment and head rest inclination



Power cable holder to easily move the chair and facilitate the hygienization of the working area
Supporto cavo alimentazione per una facile movimentazione del letto ed igienizzazione dell'ambiente



3 movimenti elettrici: schiena, trendelenburg, gambe
1 movimento elettrico sincronizzato: schiena/gambe
2 movimenti manuali: regolazione piede e inclinazione testa



Synchronized back rest/leg
rest movement

Movimentazione sincronizzata
schiena/gambe



75°

Electric back rest
Schiena elettrica

Extendable e removable foot rest

Imbottitura piedi
estendibile e removibile



Adjustable head rest
Testa regolabile

27°





Extremely comfortable
5-section mattress without
stitching ideal for long
therapies

*Materasso senza cuciture,
in 5 sezioni, estremamente
confortevole per
trattamenti di lunga durata*

Maximum load weight
without risk 200 kg
*Portata max in sicurezza
200 kg*

"Memory foam" mattress
(three layers) 13 cm thick

*Imbottitura con "memory
foam" (3 strati) h.13 cm*

Transpiring technical covering
for a better comfort of the
patient

*Rivestimento tecnico
traspirante per un maggior
comfort del cliente*

Patients can choose by
themselves the best
couch position through a
practical hand set control

*Il paziente regola
autonomamente la
posizione del letto
mediante pulsantiera*

Rollaway wheel system to
easily move the chair and
facilitate the hygienization
of the hospital environment

*Ruote a scomparsa per
un facile spostamento
della poltrona e pratica
igienizzazione dell'ambiente
ospedaliero*

3 electric actuators current
continuous 24V cc

*3 motori elettrici 24V cc a
regolazione continua*

Its complete ABS covering
grants elegance and safety
while protecting the inner
components from liquids

*Completamente chiuso con
carter in ABS garantisce
alla poltrona eleganza e
sicurezza, proteggendo i
componenti interni dai liquidi*



Technical specifications

Fixed height: 62 cm - 24"

Angle of inclination trendelenburg: 25°

Angle of inclination back rest: 75°

Angle of inclination leg rest: 53°

Angle of inclination head rest: 27°

Mattress length: 194 cm - 76"

Mattress length (with extended foot rest):
215 cm - 85"

Mattress width: 62 cm - 24"

Thickness of anatomic mattress: cm 13 - 4"

Latex-free, non-toxic and non-carcinogenic materials

Fire-resistant upholstery: UNI 9175 class 1M

Specifiche tecniche

Altezza fissa: 62 cm

Angolo inclinazione trendelenburg: 25°

Angolo inclinazione schiena: 75°

Angolo inclinazione gambe: 53°

Angolo inclinazione testa: 27°

Lunghezza materasso: 194 cm

Lunghezza materasso piede esteso:
215 cm

Larghezza materasso: 62 cm

Spessore materasso anatomico: 13 cm

Materiali privi di lattice, atossici e non cancerogeni

Rivestimento ignifugo: UNI 9175 class 1M

Electric requirements

Voltage: 230V ac, 110V ac

Frequency: 50 Hz / 60 Hz

Absorption: 0,70 A max

Electric system conforms to CEI norms

3 actuators 24V cc (thrust 6000 N)

Class II control box 220Vac 50Hz

Transformer 120 Va

Class I medical device (dir. 93/42/CEE)

Protection rating IP54

Low-tension 8-switch hand set control

Packaging details

Size: 170x74x86h cm (67"x30"x34")

Volume: 1,081 m³

Gross weight: 85 kg - 187 lbs

Net weight: 69 kg - 152 lbs

Caratteristiche imballo

Dimensioni: 170x74x86h cm

Volume: 1,081 m³

Peso lordo: 85 kg

Peso netto: 69 kg

Caratteristiche elettriche

Voltaggio: 230V ac, 110V ac

Frequenza: 50 Hz / 60 Hz

Assorbimento: 0,70 A max

Impianto elettrico a norme CEI

3 attuatori 24 V cc (spinta 6000N)

Centralina in classe II 220 Vac 50Hz

Trasformatore da 120 Va

Disp. Medico classe I (dir. 93/42/CEE)

Grado di protezione IP54

Pulsantiera a 8 tasti a bassa tensione

Warranty

Metal structure: 10 years

Motors and control: 2 years

Cushion: 5 years

Garanzia

Struttura metallica: 10 anni

Motori e comandi: 2 anni

Imbottitura: 5 anni

Accessories included/ *Accessori inclusi*



cod. 313A



cod. 317



cod. 319-320

Accessories upon request/ *Accessori su richiesta*



cod. 180 L



cod. 331

cod. 313A

padded blood-sample taking armrest couple
coppia braccioli da prelievo imbottiti

cod. 317

back rest medical guide couple
guide sulla schiena

cod. 319-320

fixed and rotating clamp couple
coppia morsetti fissi girevoli

cod. 180 L

seat and backrest heating
riscaldamento seduta e schiena

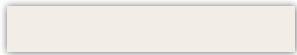
cod. 331

metal tray with support
vassoio con supporto

Mattress colors / *Colori materasso*

F7900000

lightgrey



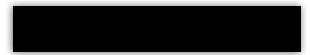
F7900005

cherry



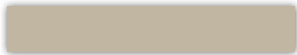
F7900010

anthracite



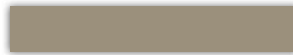
F7900001

pebble



F7900007

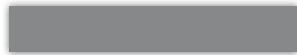
smoke



ABS covering colors/ *Colori carter*

116 G

Light grey
Grigio



The colors above are provided only as a guide and could be subjected to a variation due to the material different from the printed paper.

I colori sopra riportati sono indicativi e possono essere soggetti a variazioni dovute al materiale diverso dalla carta stampata.

Product images are for illustrative purposes only.
The manufacturer firm reserves the right to effect changes to the images and description of this catalogue at any time for commercial or technical purpose.

*L'immagine ha il solo scopo illustrativo.
Il costruttore si riserva il diritto di effettuare le modifiche
alle immagini e alle descrizioni di questo catalogo
in ogni momento per esigenze di carattere
tecnico e commerciale.*

credits:

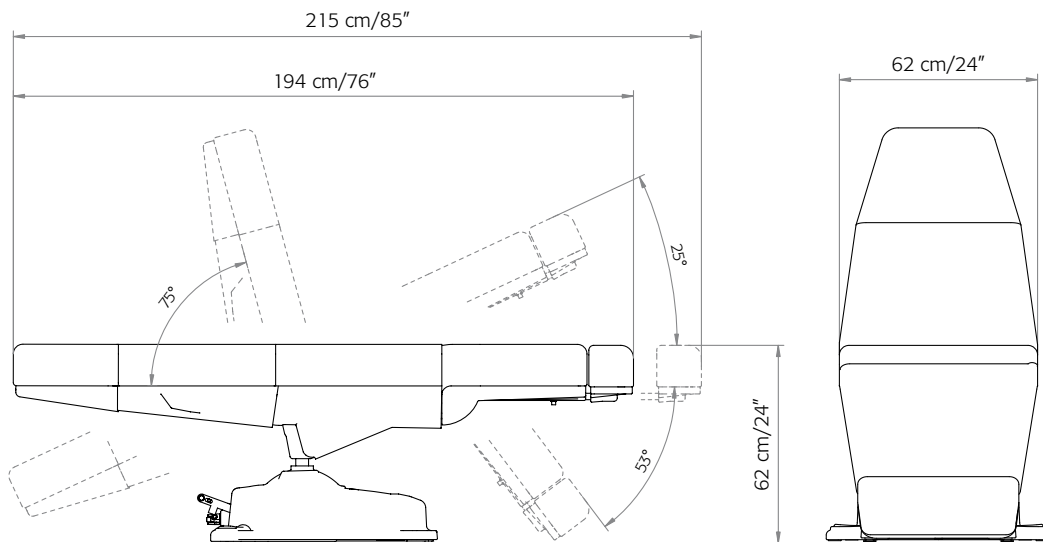
photo by Studio Pi-Tre



N° 443.090.V



Table of dimensions / *Tabella dimensionale*



Ke-Treat is CE conformed and is manufactured in accordance with European Directives: 93/42/CE (class I); 2006/42/CE; 2004/108/CE; CEI EN 60204-1:2006-09; UNI EN 12100-1-2

Ke-Treat è a norme CE ed è fabbricato in conformità alle seguenti Direttive Europee: 93/42/CE (classe I); 2006/42/CE; 2004/108/CE; CEI EN 60204-1:2006-09; UNI EN 12100-1-2



Lemi[®]
MADE IN ITALY