

→
EL08F
LETTINO ELETTRICO
PER CHIROPRACTICA



CARATTERISTICHE TECNICHE



Letto di 7 sezioni

Lunghezza:	188 cm
Larghezza:	62 cm
Altezza:	46-66 cm
Peso:	100 kg
Peso max.:	225 kg
Motori:	1
Spessore del materasso:	8 cm
Densità:	36 kg/m ³
Tappezzeria:	MED PVC ●

CERTIFICAZIONI



- 93/42/EEC Direttiva sui dispositivi medici

FUNZIONI MOTORIZZATE



- Altezza (posizione piana): 46-66 cm

FUNZIONI MANUALI



- Poggiatesta regolabile: inclinazione, altezza e distanza tra le due sezioni

- Sezione poggiatesta estensibile fino a 12 cm e con inclinazione regolabile (0° a +30°)

- 3 sezioni con drop regolabile ed azionamento a pedale: toracica, lombare e pelvica.

- 1 sezione con drop regolabile ed azionamento con comando: cervicale

INCLUDE



- Pedaliera

- Centralina per dispositivi medicali

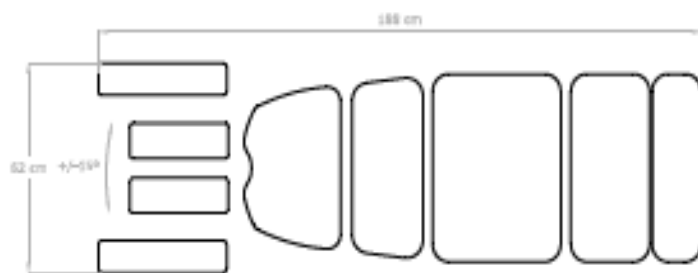
- Braccioli

- Portarotolo per la sezione della testa

- 2 ruote per spostamenti

LETTINO CHIROPRACTICO Leopoli SCHEDE TECNICHE

→
E08F
LETTINO ELETTRICO
PER CHIROPRACTICA



KG 225 kg
max

