

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 01 – 24.10.2013	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

MO715	Letto in legno DENEb cardiologia
<i>Destinazione d'uso</i>	
Lettino per fisioterapia, massaggi o visita medica	
Caratteristiche principali	
Lettino con schienale regolabile manualmente da 0° a 45°. Struttura in legno con piano imbottitura in legno truciolare, imbottitura in poliuretano D25 di 5 cm. Rivestimento in similpelle lavabile e autoestinguento classe 1IM, verniciatura con prodotti all'acqua. Foro facciale e portarotolo su richiesta	
Immagine prodotto	
	
RIFERIMENTI FABBRICANTE	
Fabbricante ai sensi 93/42	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	ITALIA
Classe di dispositivo 93/42	Classe I
Codice Classificazione CND	Y181207
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Peso Max sopportabile	150 Kg
Dimensioni	189 x 76 x 75h Cm
Peso	27 Kg
Inclinazione Schienale	0 – 45°
MATERIALI PRINCIPALI	
Struttura	Legno Kotò
Piano	Legno truciolare
Rivestimento	Similpelle lavabile ed autoestinguento classe 1 IM
Imbottitura	Poliuretano D25 (50mm)
Verniciatura	Prodotto all'acqua
ACCESSORI OPZIONALI	
MO728-90	Portarotolo
MO791	Foro facciale