

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

MO700	Letto in legno ANTARES
<i>Destinazione d'uso</i>	
Letto per fisioterapia, massaggi o visita medica	
Caratteristiche principali	
Letto con schienale regolabile manualmente da 0° a 45°. Struttura in legno con piano imbottitura in legno truciolare, imbottitura in poliuretano densità 25 alta 4cm. Rivestimento in similpelle lavabile ed autoestinguente 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	200 Kg
Dimensioni	189 x 62 x 78 Cm
Peso	27 Kg
Inclinazione Schienale	0 – 45°
MATERIALI PRINCIPALI	
Struttura	Legno pino svedese
Piano	Legno truciolare
Rivestimento	Similpelle lavabile ed autoestinguente classe 1 IM
Imbottitura	Poliuretano D25 (40mm)
ACCESSORI OPZIONALI	
MO729/1	Portarotolo
MO791	Foro facciale
VARIANTI	
MO700BLU	Rivestimento colore BLU
MO700	Rivestimento colore PANNA