

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

MO711	Letto in legno DENEK
-------	----------------------

*Destinazione d'uso*

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 5cm. Rivestimento in similpelle lavabile ed autoestinguente classe 1IM, verniciatura con prodotti all'acqua. **Completo di foro facciale, 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 74 x 78h Cm
Peso	36 Kg
Inclinazione Schienale	0 – 45°
Dimensioni foro facciale	13 x 20 Cm

**MATERIALI PRINCIPALI**

Struttura	Legno Kotò
Piano	Legno truciolare
Rivestimento	Similpelle lavabile ed autoestinguente classe 1 IM
Imbottitura	Poliuretano D25 (50mm)
Verniciatura	Prodotto all'acqua

**ACCESSORI OPZIONALI**

MO729/2	Portarotolo
---------	-------------