

LETTO VISITA A 1 SNODO

Cod.: LET222



Scheda Dimensionale	
Dimensione (L x P x H) Cm	176 x 60 x 78
Portata Kg	110
Peso netto Kg	30,0
Peso lordo Kg	34,0
Volume mc	0,21
Numero colli	1
Imballo (L x P x H) Cm	151 x 19 x 74

Descrizione

Letto da visita con struttura in tubo tondo di acciaio verniciato con polveri epossidiche di colore bianco **antibatterico agli ioni d'argento**, provvisto di alzatesta elevabile e regolabile mediante snodo cromato; ad uno snodo e due sezioni, è rivestito in morbida simil-pelle lavabile. L'imbottitura è così composta: base in legno truciolare a basso contenuto di formaldeide, spugna in heliocell di densità kg 25/mc di spessore cm 4.

Modello smontato fornito in kit di montaggio.

Scheda Tecnica

Struttura:

- Tubolari di ferro S 235 JR, di diametro 22 mm spessore 1,5 e diametro 30 mm spessore 2.

Finitura:

- verniciato con polveri epossidiche antibatteriche secondo le norme JIS Z 2801:2000, i particolari hanno subito un pretrattamento di fosfatazione per aumentare la resistenza alla [corrosione](#) e favorire l'adesione della successiva [verniciatura](#).

Altri componenti:

- quali viti, componenti ferramenta, ecc., vengono utilizzati materiali diversi confacenti allo scopo.

Pulitura:

- Pulire con un panno leggermente inumidito e con normali detergenti, non usare solventi o agenti chimici corrosivi.