

SCHEMA TECNICA
LETTO A CASTELLO MOD. 4053

Modello:	Letto a castello 4053
Dimensione rete:	80x190 cm
Dimensione letto:	82x203x144h cm
Struttura:	Struttura in acciaio: montanti e testate in tubo tondo diametro 40 mm spessore 1,2 mm; traversini in tubo tondo diametro 20 mm, spessore 1,2 mm. Saldature effettuate con filo in atmosfera di gas inerte.
Rete a listelli:	Telaio in tubo alettato GR7 40x30 mm con 13 listelli in legno multistrato incollato e sagomato a caldo in eucalipto o betulla inseriti in supporti in plastica fissati a pressione. Baionetta maschio in lamiera stampata a freddo spessore 30/10. Baionetta femmina in lamiera stampata a freddo spessore 15/10.
Accessori:	Scala in tubo diam. 25x1,2 mm, pioli in tubo diam. 14 mm. Barra di protezione in tubo diam. 25x1,2 mm. Tappi in plastica alle estremità superiori ed inferiori.
Verniciatura:	Verniciatura con polveri epossipoliesteri cotte a 180°C previo fosforassaggio e lavaggio.
Colore:	Nero, rosso, bianco, alluminio
Imballo:	Film termoretrato.
Portata:	100 kg a posto letto

