

SCHEMA TECNICA

RETE SUSA Dim.cm. 160x190

- Modello:** Rete modello Susa
- Misura:** 160x190 cm
- Telaio:** Telaio esterno in tubo rettangolare 40x30 mm ad alta resistenza, con angoli in tubo piegato e 4 piastre saldate agli angoli per il fissaggio dei piedi; controtelaio interno mobile con alzatesta e alzapiedi indipendenti in tubo rettangolare 40x30 mm ad alta resistenza con alloggiamenti per accogliere i listelli e angoli al taglio laser. Doppia barra centrale in profilo 40x30 ad alta resistenza.
- Verniciatura:** Verniciatura con polveri epossidiche poliesteri cotte a 180°C, col. nero raggrinzante.
- Doghe:** N. 26 doghe in betulla multistrato incollato e sagomato a caldo dim. 64x08 mm, infilate in appositi alloggiamenti ricavati nel telaio con plastiche di fissaggio in polietilene stampato.
- Accessori:** N.4 maniglie in corda per facilitare l'alzata e la discesa della testa e dei piedi; N.2 ferma materassi in filo zincato infilati nel telaio per contenimento del materasso; cricchette per la selezione delle posizioni con 10 possibilità di scelta (postazioni separate per ogni posto letto nella rete matrimoniale); N. 4 piedi in tubo diam. 40 mm altezza 35 cm rete finita, muniti di contropiastra per fissaggio alla rete.
- Imballo:** Film termoretrato, su bancali Epal a perdere.
- Vantaggi:** Rispetto alle reti fisse, le reti reclinabili permettono il posizionamento delle varie sezioni a diversi livelli. Questo consente di adattare la posizione corporea in funzione dell'azione che si va a compiere e migliorare la fase di riposo. Il sollevamento della parte in testa permette di avere un sostegno aderente alla colonna vertebrale senza flettere in modo innaturale la cervicale per esempio quando si legge oppure quando si guarda la tv. Agendo sempre sulla parte testa si può modificare la posizione del busto e quindi migliorare il riposo per chi soffre di problemi respiratori. Movimentando la parte piedi si agisce sul sollevamento delle gambe migliorando la circolazione corporea e agevolando chi soffre di dolori articolari.