

**HOLITY.COM**

Parallela per riabilitazione bambino h731_26

Parallela per esercizi riabilitativi del bambino da 2 m. Materiale struttura: acciaio verniciato.

Le parallele sono attrezzature specifiche per l'esecuzione di esercizi di riabilitazione alla deambulazione in totale sicurezza. Questo modello è progettato specificamente per l'utilizzo da parte di bambini, ed è composto da una struttura di base in acciaio verniciato e da una pedana in legno bilaminato con corrimano in termoplastica antiscivolo a distanza e altezza regolabili. L'altezza dei corrimani è variabile da 62 a 80 cm. La parallela è facilmente igienizzabile. Prodotto munito di dichiarazione di conformità.

Caratteristiche tecniche:

- Per utilizzo da parte di bambini
- Dimensioni massime: L. 211 x P. 81 x h. 87 cm
- Peso: 71 kg
- Materiale struttura: acciaio verniciato
- Materiale pedana: legno bilaminato
- Materiale corrimano: termoplastica antiscivolo
- Corrimano regolabili in altezza e distanza
- Altezza corrimano min - max: 64 ÷ 80 cm
- Sistema di regolazione larghezza corrimano: manuale, 3 posizioni
- Sistema di regolazione altezza corrimani : doppia molla a gas
- Regolazione larghezza corrimani: 55 ÷ 71 cm
- Portata su singolo corrimano: 135 kg
- Dichiarazione di conformità

*Immagine puramente indicativa.

INFORMAZIONI

● Lunghezza in millimetri 2000.0000

HOLITY.COM

Parallela per riabilitazione bambino h731_26



HOLITY.COM



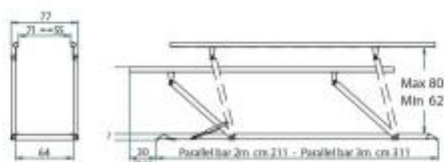
HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Parallela per riabilitazione bambino h731_26

Lunghezza in millimetri: 2000 mm