



Parallela per fisioterapia h731_21

Parallela per fisioterapia 3 metri di lunghezza e struttura in acciaio verniciato. Adatta per soggetti adulti.

Sistema di barre parallele ideale per l'esercizio di un'attività fisica o riabilitativa. La struttura è realizzata in acciaio verniciato e da una pedana in legno bilaminato, antiusura e dotata di rampe di accesso. I corrimano sono in termoplastica antiscivolo e a distanza regolabile. Tutte le parti sono facilmente lavabili. L'altezza dei corrimano è variabile da 74 a 102 cm. È possibile variare l'inclinazione della base della pedana da 0° a +10° in modo semplice e con un comando manuale. L'inclinazione è servo-assistita da molle a gas e consente al terapeuta di effettuare le regolazioni, prima dell'utilizzo da parte del paziente, con un modesto sforzo.

Caratteristiche Tecniche:

- Sistema di regolazione in altezza dei corrimani: doppia molla a gas
- Sistema di regolazione in larghezza dei corrimani: manuale, 3 posizioni disponibili
- Larghezza dei corrimani min - max (cm): 55-71
- Regolazione in inclinazione della pedana: manuale a gas
- Gradi di inclinazione pedana: max 10°
- Portata massima pedana inclinata (kg): 150
- Portata su singolo corrimano (kg): 135
- Barra di fine corsa: di serie
- Modularità (abbinamento di più parallele): scivolo d'accesso rimovibile
- Dimensioni: L. 311 x P. 81 x h. 108 cm
- Peso: 106 kg
- Marcatura CE

INFORMAZIONI

- **Lunghezza in millimetri** 3000.0000



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



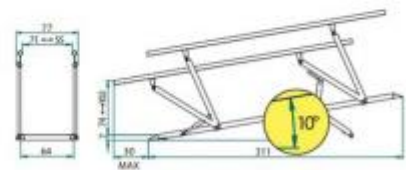
HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM