







Übungstreppe Physiotherapie 2 Rampen h581_46

Rehabilitationstreppe mit 2 Rampen, die schräg oder gerade gestellt werden können. Verstellbare Handläufe. Gestell aus lackiertem Stahl.

Die Übungstreppe für die Physiotherapie ist ideal für die Einrichtung von Turnhallen oder Bereichen für Patienten, die sich erholen und ihre normale und korrekte Gehfähigkeit wiedererlangen müssen. Sie ist ideal für Rehabilitations- und Physiotherapiezentren, Fitnessstudios für ältere Menschen in Pflegeheimen und besteht aus einer lackierten Stahlstruktur mit verchromten Zink-Gleitteilen. Es kann je nach den Bedürfnissen des Patienten schräg oder gerade aufgestellt werden und ist mit Stufen in verschiedenen Höhen, mit rutschfestem PVC-Belag und anatomisch geformten Handläufen aus lackiertem Metall ausgestattet, die mit einem Teleskopsystem in der Höhe verstellbar sind.

Technische Merkmale:

- Treppe mit 2 Stufen, die entweder schräg oder gerade angeordnet werden können
- Material der Struktur: lackierter Stahl mit verchromten Zink-Gleitteilen
- Anatomisch geformter Handlauf
- Teleskopisches System zur Höhenverstellung des Handlaufs
- Höhenverstellung des Handlaufs: 60 100 cm
- Tragfähigkeit des einzelnen Handlaufs: 135 kg
- Material des Handlaufs: lackiertes Metall
- Geschlossene PVC-beschichtete Stufen mit rutschfester Oberfläche
- Die Stufen haben unterschiedliche Höhen
- Stufenbreite: 56 cmStufentiefe: 30 cmStufenhöhe: 13 16 cm

*Die Abbildungen sind rein indikativ.

INFORMATIONEN



Übungstreppe Physiotherapie 2 Rampen h581_46













