

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







Übungstreppe mit 3 Stufen h731_23

3-stufige Übungstreppe mit einer Höhe von 16 cm für Rehabilitationsübungen. Maximale Abmessungen: 124 x 75 cm. Optional: Trittbrett.

Übungstreppe für Physiotherapie- und Rehabilitationszentren, bestehend aus 3, 16 cm hohen Stufen und verstellbaren Handläufen. Die Rampe besteht aus einem lackierten Stahlrahmen, verschleißfesten Holzstufen aus Bilaminat und einem thermoplastischen, rutschfesten Handlauf, der von mindestens 88 bis maximal 104 cm höhenverstellbar ist. Die Rampe hat eine maximale Tragfähigkeit von 180 kg. Als Optional kann eine Trittplatte erworben werden. Die Fußplatte ist für die korrekte Positionierung, Unterstützung und Nutzung der Treppenrampe erforderlich. Die Treppenrampe ist nicht mit anderen Arten von Trittbrettern kompatibel.

Technische Merkmale:

- Maximale Abmessungen: 124 x 75 cm
- Rahmenmaterial: lackierter Stahl
- Material der Stufen: verschleißfestes Bilaminat-Holz
- Material des Handlaufs: rutschfester thermoplastischer Kunststoff
- Verstellbare Handläufe
- 3 Stufen
- Stufenhöhe: 16 cm
- Gewicht: ca. 55 kg
- Maximale Belastbarkeit der Rampe: 180 kg
- Maximale Tragfähigkeit für einen einzelnen Handlauf: 135 kg
- Höhenverstellung des Handlaufs: 88 bis 104 cm
- Konformitätserklärung

Optional:

• Trittbrett (der Kauf des Trittbretts ist notwendig für die korrekte Unterstützung und Nutzung der Treppenrampe. Die Rampe ist nur mit diesem Trittbrett kompatibel)

INFORMATIONEN



Übungstreppe mit 3 Stufen h731_23











