



Specchio per fisioterapia superficie liscia h919_29

Specchio mobile incernierato per fisioterapia. Dimensioni: 835 x 610 x 1700 mm. Superficie liscia.

Lo specchio per fisioterapia è un ausilio versatile e funzionale, ideale per supportare esercizi di riabilitazione e attività motorie. La superficie liscia dello specchio garantisce una riflessione nitida e uniforme, mentre la sua struttura solida e ben progettata assicura stabilità e praticità d'uso. Con dimensioni complessive di 835 x 610 x 1700 mm e un peso di soli 15 kg, questo specchio offre una grande facilità di spostamento grazie alle 4 ruote piroettanti da 75 mm, di cui 2 dotate di freno per una maggiore sicurezza. La struttura rettangolare, realizzata in tubo d'acciaio con verniciatura epossidica, conferisce resistenza e durabilità, mentre il supporto in legno di faggio verniciato aggiunge un tocco di eleganza.

Il vero punto di forza è il meccanismo di rotazione a 360° che consente di orientare lo specchio in qualsiasi angolazione desiderata, bloccandolo saldamente grazie alle due pratiche maniglie. Con dimensioni dello specchio pari a 1430 x 575 mm, questo dispositivo garantisce una visione ottimale durante gli esercizi. Perfetto per studi di fisioterapia, palestre e centri riabilitativi, è progettato per coniugare funzionalità, sicurezza ed estetica.

Caratteristiche Tecniche:

- Superficie: liscia
- Dimensioni: 835 x 610 x 1700 mm
- Peso: 15 kg
- Struttura rettangolare in tubo d'acciaio, superficie verniciata con vernice epossidica
- Struttura supporto specchio in faggio verniciato dim. 1510 x 655 x 30 mm
- Dimensioni specchio: 1430 x 575 mm
- Rotazione di 360° con fissaggio a qualsiasi angolazione tramite 2 maniglie
- 4 ruote da 75 mm, di cui 2 con freno

*Immagine puramente indicativa

INFORMAZIONI

Specchio per fisioterapia superficie liscia h919_29



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Specchio per fisioterapia
superficie liscia h919_29
