



Rehabilitación de rampa de escalera h725_15

Escalera para fisioterapia y rehabilitación. Estructura de acero. Pasamanos con altura regulable de 70 a 97 cm.

Escalera de salto para centros de rehabilitación, clínicas y hospicios, diseñada para que los pacientes puedan realizar ejercicios de fisioterapia y rehabilitación terapéutica. Compuesta por una estructura de acero de 5 peldaños h13 cm, con pintura antideslizante certificada Clase A según DIN 51097. Equipada con barandilla lateral de seguridad y barandillas regulables en altura manualmente.

Características técnicas:

- Dimensiones: L.182 x P.60 x h.70-97 cm
- Estructura de acero
- Con 5 peldaños h.13 cm
- Rieles con nueva pintura antideslizante certificada clase A según DIN 51097
- Elemento central cm 60 x 60
- Barrera lateral de seguridad
- Dispositivo sanitario

INFORMACIÓN

