



## Escalera de rehabilitación 5 peldaños h731\_24

Rampa para ejercicios de rehabilitación a 5 escalones de altura 9,5 cm. Con pasamanos a altura fija. Opcional: plataforma.

Entre los dispositivos de rehabilitación y fisioterapia se encuentran las rampas o escaleras con peldaños. Estos equipos están diseñados para la rehabilitación de pacientes con trastornos neurológicos, ortopédicos y reumatológicos de las extremidades inferiores. En particular, este modelo está compuesto por 5 escalones con altura de 9,5 cm y pasamanos laterales de altura fija.

Los escalones de las rampas tienen bordes redondeados y una contrahuella para facilitar el posicionamiento del pie. Además, están equipados con inserto que reduce la posibilidad de deslizamiento de la persona y al mismo tiempo representa un punto de referencia seguro durante la deambulación. Provisto de declaración de conformidad.

Como opcional, es posible adquirir la plataforma. La plataforma es necesaria para el correcto posicionamiento, soporte y uso de la rampa de escaleras. La rampa de escaleras no es compatible con otros tipos de plataformas.

### Características técnicas:

- Número de escalones: 5 (con bordes redondeados)
- Altura de escalones: 9,5 cm
- Pasamanos de altura fija
- Dimensiones: 168 x 70 cm
- Peso: 50 kg aproximadamente
- Capacidad máxima en rampa: 180 kg
- Capacidad máxima por pasamanos individual: 135 kg
- Altura pasamanos: 93 cm
- Distancia entre ejes de pasamanos: 62 cm
- Declaración de conformidad

### Opcional:

- Plataforma (la compra de la plataforma es necesaria para el soporte y uso correcto de la rampa de escaleras. La rampa es compatible exclusivamente con esta plataforma)

\*Imágenes meramente indicativas.

