



Predellino a gradino singolo h528_35

Predellino per studi medici a singolo gradino. Telaio in acciaio inox. Pedana in polietilene antiscivolo. Altezza gradino: 240 mm.

Impiegati come ausilio per pazienti ad accedere a lettini medici o poltrone, i predellini per studi medici rappresentano una soluzione salvaspazio per ospedali, studi medici, cliniche e ambulatori. Questo modello, ad un gradino, presenta un telaio in acciaio inossidabile e una pedana di dimensioni 490x320 mm sp. 15 mm, realizzata in polietilene con superficie antiscivolo. L'altezza del gradino è di 240 mm. Il predellino ha capacità massima 150 kg. I piedi del predellino sono muniti di protezioni antiurto per pavimento.

Caratteristiche tecniche:

- Telaio in acciaio inox
- 1 gradino
- Materiale pedana gradino: polietilene con superficie antiscivolo
- Dimensioni pedana: 490x320 mm
- Spessore pedana: 15 mm
- Altezza gradino: 240 mm
- Capacità: 150 kg
- Protezioni antiurto alla base

*Immagine puramente indicativa.

INFORMAZIONI

- numero scalini 1

Predellino a gradino singolo h528_35



Predellino a gradino
singolo h528_35

Numero scalini: 1