



## Scala - 40055326

Accesso fisso a edifici e macchine.

### Descrizione del prodotto

- Diverse inclinazioni, 45° per una salita comoda oppure 60° per condizioni di scarsità di spazio.
- A scelta, larghezze gradini di 600 mm, 800 mm o 1000 mm.
- Rivestimento gradini e piattaforma di serie in alluminio con scanalature (R10). A scelta anche come griglia in acciaio (R12) e lamiera perforata in acciaio (R13) per una migliore resistenza allo scivolamento.
- Massima flessibilità grazie ai corrimano e ai parapetti opzionalmente rimovibili senza utensili.
- Staggi in profilato estruso in alluminio ad altissima resistenza, con canali a vite per un montaggio flessibile.
- Semplice e rapido montaggio attraverso il sistema di collegamento ZARGES con grado di montaggio superiore.
- Console d'aggancio, set gancio e squadra d'appoggio per integrare il prodotto in un fissaggio in maniera da poterlo rimuovere.
- Appoggio in plastica per mensola da pavimento per una rapida rimozione del prodotto dal pavimento.
- Norma applicata: DIN EN ISO 14 122.



### Suggerimenti e caratteristiche



## speciali

Norma applicata: DIN EN ISO 14 122.

## Caratteristiche del prodotto

Altezza piattaforma <b>1750 mm</b>	Carico <b>max. 300 kg</b>	Distanziamento <b>1081 mm</b>	Garanzia <b>10 anni</b>	Inclinazione <b>60 °</b>
Larghezza gradini <b>1000 mm</b>	Max carico <b>150 kg</b>	Numero di gradini <b>7</b>	Standard <b>NF EN ISO 14122-4</b>	