



## Scala - 40055230

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	Carico	Distanziamento	Garanzia	Inclinazione
<b>2750 mm</b>	<b>max. 300 kg</b>	<b>1659 mm</b>	<b>10 anni</b>	<b>60 °</b>
Larghezza gradini	Max carico	Numero di gradini	Standard	
<b>800 mm</b>	<b>150 kg</b>	<b>11</b>	<b>NF EN ISO 14122-4</b>	