



### Pedana (telescopica)



Controllare attentamente le misure prima di ordinare. Le Pedane non si sostituiscono!

da cm 61 a cm 91



CONFORME D.Lgs. 81/08



ISO 9000  
UNI EN 287/1  
EN ISO 9606/2

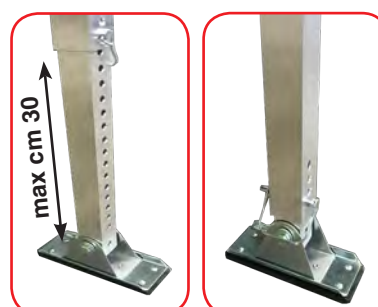


Scala a palco ad una salita dotata di gradini piani zigrinati antidrucciolo profondi 20 cm e provvista di piattaforma da 75x75 cm per stazionare e lavorare comodamente ed in sicurezza. Dotata di gambe telescopiche regolabili ogni 5 mm che consentono di lavorare in modo preciso all'altezza variabile di macchinari speciali o di lavorare su scale, marciapiedi, dislivelli o anche in presenza di eventuali ostacoli ingombranti presenti vicino alle linee di produzione. Progettata per utilizzo professionale è costruita in alluminio estruso nervato saldando i gradini ai montanti ottenendo un monolito ultrasensibile e stabile.

La piattaforma conta come gradino

n.	cm	cm	cm	cm	Kg	cod.
2	61/91	171/201	260/290	86x109	28,00	PEDANAT02
3	91/121	201/231	290/320	86x129	32,00	PEDANAT03
4	121/151	261/291	320/350	86x149	36,00	PEDANAT04

- Piattaforma in alluminio mandorlato antidrucciolo mm 750x750
- Piedini ergonomici snodati si adattano al terreno con appoggio in PVC antidrucciolo
- Gradini piani in alluminio mandorlato antidrucciolo cm 20
- Passo (distanza) gradini cm 30
- Gambe regolabili ogni 5 mm fino ad un'escursione massima di 30 cm dotate di perni in acciaio
- Parapetto di protezione cm 110
- Fermapiedi in alluminio da 20 cm
- Manuale ed etichette d'uso e manutenzione



Gambe telescopiche regolabili ogni 5 mm fino a 30 cm (perni in acciaio)

### Palchetto telescopico



Scala mobile in ferro verniciato con ampi gradini in alluminio. Ad un tronco di salita è provvista di piattaforma ricoperta di alluminio mandorlato, corrimani e guarda-corpo in ferro verniciato. Può essere prodotta su misura anche con sbarco laterale a destra, sinistra o frontale. Ideale per accesso a macchinari o piani rialzati.

- Gradini con pedata 200 mm
- 2 ruote diametro 125 mm
- 2 stabilizzatori sfilabili per il livellamento
- Piattaforma cm 60x60
- Altezza piattaforma (sbarco) telescopica regolabile da cm 75 a cm 100
- Altre altezze su richiesta
- Movimento meccanico di elevazione ed abbassamento (argano)



CONFORME D.Lgs. 81/08

