

Pedana

TELESCOPICA

alluminio



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



N.B.: Le consegne in Sicilia e Sardegna prevedono un supplemento a scala, come da condizioni di trasporto riservate al rivenditore.

da cm 61 a cm 91

CONFORME
D.Lgs.
81/08



ISO 9000
EN ISO
9606



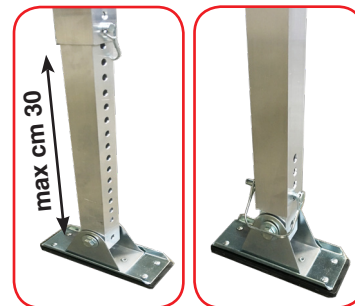
Scala a palco ad una salita dotata di gradini piani ziggrinati antidrucciolo profondi 20 cm e provvista di piattaforma da 75x75 cm per stazionare e lavorare comodamente ed in sicurezza. Dotata di gambe telescopiche regolabili ogni 5 mm che consentono di lavorare in modo preciso all'altezza variabile 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 ultraresistente 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)