

W1 PIATTA

Scară cu dublă urcare cu treaptă plană cu izolare electrică

Scară care se deschide, cu dublă urcare, de tip industrial, cu montanți din fibră de sticlă și trepte plane din aluminiu. Scara este recomandată în locuri în care tensiunea curentului electric este sub 1000 C c.a. și sub 1500 V c.c.

Caracteristici :

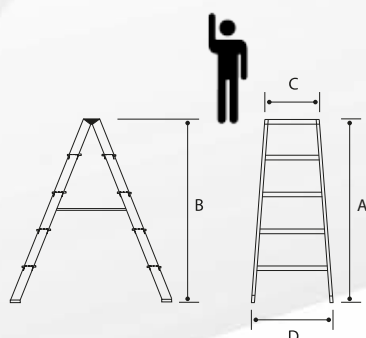
- Montanți cu secțiune dreptunghiulară de 74 x 22 mm
- Trepte cu suprafață antiderapantă de 80 x 30 mm fixate pe montant prin sistemul de expansiune și rebordurare
- Fiecare treaptă are în interiorul montantului întăritura împotriva dezechilibrării - Înălțare 250 mm
- Curele împotriva - deschiderii
- Dopuri împotriva alunecării la extremitățile montanților
- Sarcină 150 Kg

SCALE
IN VETRORESINA

CERTIFICATĂ DE:
TUV ITALIA SRL și POLITEHNICA
DE STAT din MILANO



Piesa din aluminiu turnată într-un mod special leagă treptele pe montant și le transformă într-o suprafață de sprijin



NORMATIVĂ
EUROPEANĂ
EN 131-1/2/3



NORMATIVĂ
ITALIANĂ
D. Lgs. 81/2008 Art. 113



| CODURI | A(m) | B(m) | C(m) | D(m) | H(m) | N. Gr. | Kg | M3 |
|-----------|------|------|------|-------|------|--------|-------|------|
| A36W1PP15 | 1,51 | 1,42 | 0,34 | 0,539 | 3,42 | 6 | 7,80 | 0,13 |
| A36W1PP20 | 2,00 | 1,89 | 0,34 | 0,589 | 3,89 | 8 | 10,40 | 0,19 |
| A36W1PP25 | 2,45 | 2,31 | 0,34 | 0,634 | 4,31 | 10 | 13,00 | 0,26 |
| A36W1PP30 | 3,00 | 2,83 | 0,34 | 0,689 | 4,83 | 12 | 15,60 | 0,34 |
| A36W1PP35 | 3,50 | 3,30 | 0,34 | 0,739 | 5,30 | 14 | 25,60 | 0,43 |
| A36W1PP40 | 4,00 | 3,93 | 0,34 | 0,81 | 5,93 | 16 | 30,40 | 0,54 |

