

FICHA TÉCNICA

Nombre y dirección
del fabricante: Zarges GmbH
Zargesstraße 7
D-82362 Weilheim

Descripción del producto: **Escalera de plataforma acceso unilateral, ruedas con muelle**

Referencias: 41971 a 41976 (peldaños de aluminio)
41951 a 41956 (peldaños de acero galvanizado tramex)

| Datos técnicos: | Referencia | Altura plataf. | Nº peld. | Medida base | Peso alum. |
|-----------------|---------------|----------------|----------|---------------|-----------------|
| | 41971 / 41951 | 0,72 m | 3 | 0,77 x 1,27 m | 28,5 / 41,5 kg. |
| | 41971 / 41951 | 0,96 m | 4 | 0,82 x 1,45 m | 31,8 / 47,5 kg. |
| | 41971 / 41951 | 1,20 m | 5 | 0,87 x 1,63 m | 35,0 / 53,6 kg. |
| | 41971 / 41951 | 1,44 m | 6 | 0,93 x 1,81 m | 38,4 / 59,7 kg. |
| | 41971 / 41951 | 1,68 m | 7 | 0,98 x 1,99 m | 41,8 / 66,0 kg. |
| | 41971 / 41951 | 1,92 m | 8 | 1,03 x 2,17 m | 45,6 / 72,9 kg. |

Resistencia de carga: 150 Kg.

Fondo de peldaños: 200 mm

Medida larguero: 58 x 25 x 2 mm

Medida plataforma: 600 x 800 mm

Barandilla: \varnothing 36 x 2,5 mm

Material (aluminio): EN AW-6060 / Rm >255N/mm²
Material (acero): S235 JR

Certificado según normativa: DIN EN 131-7:2013

Instituto de certificación: DEKRA

Nº certificado: 4911039.14002