



## ZAP R13master S

¡La escalera de plataforma universal para cualquier aplicación exigente! O, más concretamente, como escalera para repostaje.

### Descripción del producto

- ¡La escalera de plataforma universal para cualquier aplicación exigente! O, más concretamente, como escalera para repostaje.
- Para una buena sujeción del acoplamiento para repostaje en ala inferior, nuestra escalera ofrece dos alojamientos extraíbles en el tramo de subida de la escalera.
- El travesaño en el tramo de apoyo se encarga de garantizar la estabilidad de la escalera.
- La amplia plataforma (450 x 500 mm), fabricada en rejilla de acero con una clase de resistencia al deslizamiento R13, garantiza la máxima estabilidad.
- Dos rodillos conductores de electricidad situados en la sección ascendente facilitan el desplazamiento de los conductores.
- Escalones de 80 mm de profundidad con revestimiento R13, relieve y orificios para el drenaje de líquidos, lo que proporciona un agarre notablemente mayor en cualquier situación.



### Características del producto

Ancho de la plataforma	450 mm
Carga	max. 150 kg



Distancia de los peldaños en vertical	265 mm
Electroconductor	Sí
Estándares	EN 131-7
Garantía	10 años
Huella	80 mm
Material	Aluminio natural
Medida larguero	73 mm
Medida plataforma	500 mm
Recubrimiento	natural
Sistema antiapertura	Cinta de seguridad
Tipo de peldaño	Escalón R13
Unión larguero peldaño/escalón	embutido

## Variantes de producto

	40098	40099	40051
Altura de la plataforma	1.07 m	1.35 m	1.6 m
Altura de trabajo	3 m	3.35 m	3.6 m
Ancho del estabilizador	1.1 m	1.2 m	1.4 m
Ancho exterior, parte inferior	1100 mm	1200 mm	1200 mm
Dimensiones de transporte	2.050 mm × 1.200 mm × 400 mm	2.350 mm × 1.250 mm × 400 mm	2.550 mm × 1.450 mm × 400 mm
Nº de peldaños con plataforma	4	5	6
Peso	17 kg	18 kg	20 kg



Cial FB ZARGES, SL

Torrent Tortuguer, 54

ES-08210 Barberà del Vallès (Barcelona)

Tel: +34-93 729 6380

Fax: +34-937 296 381

[comercial@zarges.es](mailto:comercial@zarges.es)

[www.zarges.com/es](http://www.zarges.com/es)

Efectivo 29/6/2026

Sujeto a cambios o errores.