



# Escalera de plataforma móvil CREA CESS - 40255716

Plataforma de trabajo o de acceso móvil con ascenso cómodo. Ideal para trabajos de larga duración, también con herramientas y cambios frecuentes del lugar de trabajo. Plataforma de grande superficie con barandilla para trabajos ergonómicos y seguros en altura.



## Descripción del producto

- 2 inclinaciones de subida estándar disponibles: 45° para acceder cómodamente, 60° para espacios reducidos.
- Acabado de serie de los peldaños y la plataforma: aluminio estriado (R10). Bajo pedido en acero galvanizado tipo tramez (R12) o perforado (R13).
- 3 anchos de peldaño a escoger: 600 mm, 800 mm o 1000 mm.
- Longitud/fondo de la plataforma configurable de forma individual.
- Voladizo configurable para adaptarse a los diferentes contornos en la zona de trabajo.
- Rodamiento electroconductor como configuración opcional.
- Estabilizador estrecho con contrapesos bajo pedido.
- Las barandillas en la plataforma son configurables de manera individual y como componentes opcionales con puerta abatible o barreras de cierre por gravedad.





- Máxima adaptabilidad mediante barandillas desmontables como configuración opcional.
- Montaje rápido y sencillo gracias al sistema de unión ZARGES y al premontaje en fábrica.

## Consejos y características especiales

De acuerdo con la Ley sobre la Seguridad de los Productos en Alemania (ProdSG), recomendamos equipar el producto con un pasamanos en ambos lados y, en las escaleras y plataformas o en las plataformas de mantenimiento, con una protección anticaídas circundante (p. ej. barandilla). Si la empresa explotadora no desea instalar pasamanos o barandillas, deberá asumir la protección pertinente suficiente para un uso adecuado y seguro.

Fabricado según UNE EN ISO 14 122.

## Características del producto

Altura vertical <b>4250 mm</b>	Ancho de peldaños <b>600 mm</b>	Ancho del chasis <b>1620 mm</b>	Carga <b>max. 300 kg</b>	Carga máxima del escalón <b>150 kg</b>
Estándares <b>NF EN ISO 14122-4</b>	Garantía <b>10 años</b>	Inclinación <b>60 °</b>	Longitud base <b>3185 mm</b>	Medida plataforma <b>600 mm</b>
Nº de peldaños <b>17</b>				