



Escalera de plataforma móvil CREAXESS -40255806

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: 45º para acceder cómodamente, 60º para espacios reducidos.
- Acabado de serie de los peldaños y la plataforma: aluminio estriado (R10). Bajo pedido en acero galvanizado tipo tramex (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 difirentes 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 1500 mm	Ancho de peldaños 1000 mm	Ancho del chásis 1420 mm	Carga max. 300 kg	Carga máxima del escalón 150 kg
Estándares NF EN ISO 14122-4	Garantía 10 años	Inclinación 45°	Longitud base 2128 mm	Medida plataforma 600 mm
№ de peldaños				