

# Zarges Creaxess con certificación oficial por Tuv Sud



## Fabricación a medida Creaxess de Zarges:

Único fabricante con Certificación Externa oficial según normativa para acceso a maquinaria UNE EN ISO 14122 para cualquier configuración realizada con nuestro configurador Creaxess.

### VENTAJAS PARA USTED

- Solución a medida sin sobrecoste
- Asesoramiento para encontrar la solución a sus necesidades
- Configurador on-line intuitivo
- Presupuesto inmediato con dibujo técnico y modelo 3D
- Plazos de entrega reducidos
- Montaje sencillo

### EL FOCO ESTÁ EN LA SEGURIDAD

Nuestros productos están fabricados según las máximas exigencias de seguridad y calidad, sin perder un ápice de flexibilidad:

- Productos certificados según DIN EN ISO 14122 y EN 1090
- Productos certificados por el TÜV (Instituto alemán de inspección y certificación)
- Fabricación supervisada acorde a DIN EN ISO 9001-2008
- Cada producto perfectamente referenciado
- Manual de montaje y uso

ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ ЗЕРТИФИКАТ ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT

## CERTIFICATE

No. Z1 17 11 12881 266

Holder of Certificate: Zarges GmbH

Zargesstr. 7  
82382 Wallheim  
GERMANY

36773

Production Facility(ies):

Certification Mark:



Product: Working platform (Zarges stairs and platforms)

Model(s):

Zarges stairs and platforms  
Stairs stationary; platform-stairs stationary  
Mobile access stairs  
Mobile access stairs with Zarges ERGO-Stop  
Mobile access stairs with Zarges AUTO-Stop  
Bridging-stairs stationary / mobile; Stair-platforms

Parameters:

Zarges stairs and platforms  
total load: 300 kg (mobile access stairs projecting)  
step load: 150 kg  
Further parameter-see attachment

Tested according to:

DIN EN ISO 14122-2:2016  
DIN EN ISO 14122-3:2016

The product was tested on a voluntary basis and complies with the essential requirements. The certification mark shown above can be affixed on the product. It is not permitted to alter the certification mark. See also notes on the certificate. In addition the certification holder must not transfer the certificate to third parties. See also notes on the certificate.

Test report no.:

028-712088909-000  
2022-11-27

Valid until:

Date: 2017-11-29

Page 1 of 5

*Handwritten signature*  
(Michael Heindler)



# Zarges Creaxess: Configuración a medida



## Características constructivas:

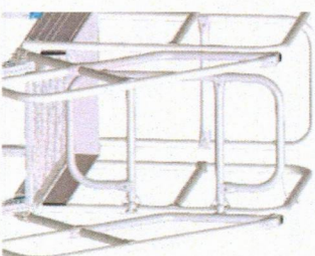
Tipo de peñón	Superficie de peñones y plataforma	Barandilla en plataforma
<input checked="" type="radio"/> Aluminio estrado R10 	<input checked="" type="radio"/> Retilla de acero R12 	<input checked="" type="radio"/> Barandilla en el lado de la escalera 
<input type="radio"/> Retilla de aluminio R13 	<input type="radio"/> Steel perforated plate R13 	<input type="radio"/> Barandilla frontal 
<b>Ancho de los peñones y la plataforma</b> <input type="radio"/> 600 mm <input type="radio"/> 800 mm <input checked="" type="radio"/> 1000 mm	<input checked="" type="radio"/> Abierto <input type="radio"/> Topo de puerta a la izquierda <input type="radio"/> Topo de puerta a la derecha <input type="radio"/> barrera abatible izquierda <input type="radio"/> barrera abatible derecha <input type="radio"/> Abierto <input type="radio"/> Topo de puerta a la izquierda <input type="radio"/> Topo de puerta a la derecha <input type="radio"/> barrera abatible izquierda <input type="radio"/> barrera abatible derecha	<input type="radio"/> Barandilla lateral 
<b>Según configuración</b>		<input type="radio"/> En ambos lados <input type="radio"/> Sin barandilla <input checked="" type="radio"/> Barandilla, montaje fijo <input type="radio"/> Izquierda <input type="radio"/> Derecha <input type="radio"/> Barandilla desmontable

## Accesorios exclusivos opcionales:

Accesorio opcional: Protección contra impactos	Accesorio opcional
<input type="checkbox"/> Protección contra impactos en toda la plataforma 	<input type="checkbox"/> Bandeja 
<input type="checkbox"/> Protección contra impactos plataforma 	<input type="checkbox"/> bandeja para picking 
<input type="checkbox"/> Soporte amortiguador 	<input type="checkbox"/> Bolsa de herramientas 
<input type="checkbox"/> Protección contra impactos rodamiento 	<input type="checkbox"/> Bantiser parachoques 400 mm 
<b>Parachoques para autensamblaje</b> <input type="checkbox"/> 200 mm 	<input type="checkbox"/> ganchos para guardar barandillas extratables (1 par) 
<input type="checkbox"/> Protección de impacto 200 mm 	
<input type="checkbox"/> Protección de impacto 300 mm 	
<input type="checkbox"/> Protección de impacto 1000 mm 	

## Según configuración

## Accesorios extras:



### Una Puerta o barrera

- Protege contra las caídas por la escalera o por el extremo de la plataforma.
- Si la plataforma mide más de 500 mm de altura, se debe instalar una puerta o barrera en el lado de la escalera.
- Si la distancia de la plataforma a la pared en la parte delantera es superior a 200 mm, o si se quiere poder pasar, se debe instalar una puerta o una barrera.

**Barandilla en plataforma perimetral obligatoria**, según EN ISO 14 122 a partir de una altura de plataforma.

**Atención!** Si se utilizan pasamanos en un solo lado o no se utilizan, la empresa explotadora deberá implementar medidas de seguridad adecuadas (p.ej. Redes de protección contra caídas).

### Función frenado ZARGES ERGO-Stop:

- Solución cómoda para frenar el producto con el pie.



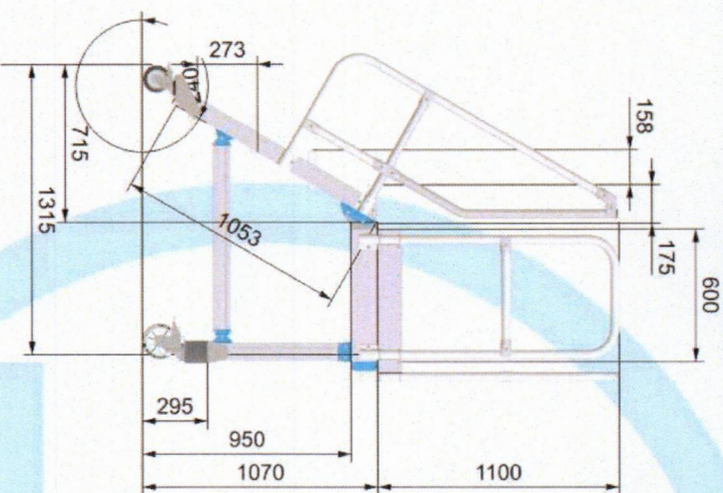
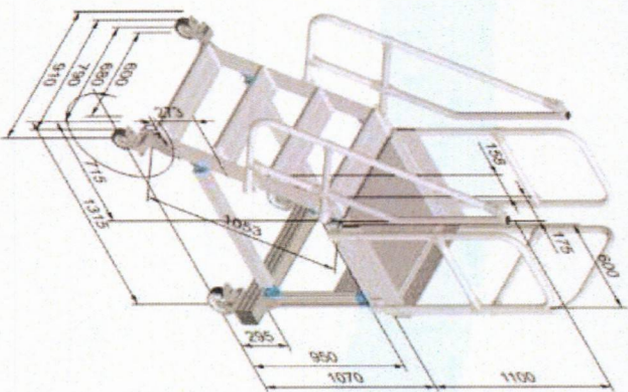
## Según configuración

# Zarges Creaxess – Especificaciones técnicas:



## 903301732-S – Escalera plataforma móvil

Altura vertical	1070 mm
Inclinación	60
Longitud base	1315 mm
Número de peldaños	4
Superficie de peldaños	Aluminio estrado R 10
Ancho de los peldaños y la plataforma	600
Fondo peldaños	175 mm
Medida plataforma	600 mm
Barandilla en acceso	En ambos lados
Barandilla en plata- forma	En ambos lados
Barandilla en plata- forma-	Barandilla, montaje fijo
lado frontal	Barandilla
Barandilla en plata- forma, lado de acceso	Abierto
Tipo de rodamiento	Rodamiento estrecho 900 mm
Ancho del rodamiento	Ancho del rodamiento más 20 mm
disipativo electrostático	2 ruedas-guía y 2 ruelas fijas
Norma	Corresponde a norma DIN EN ISO 14 122
Carga máxima por pel- daño	150 KG
Carga máxima total	300 KG



### Detalle técnico:

Conexiones entre los tubos de aluminio (no de plástico), para mayor resistencia de las barandillas.

### Detalle técnico exclusivo ZARGES:

Piezas de unión (pinzas) pintadas en azul entre lagueros y plataforma, para mayor refuerzo y estabilidad del conjunto.



### Certificaciones del fabricante:

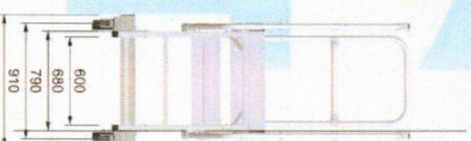
- 1) Certificación por el DEKRA según normativa ISO 9001:2008 para sistemas de gestión de calidad.
- 2) Certificación por el DEKRA según normativa ISO 14001:2004 para sistema de gestión ambiental.



Configuración base con certificación externa TÜV. Modificaciones no incluidas.



Imagen orientativa. Barandilla frontal de la plataforma: deslizable.



### 10 años Garantía del producto:

Nuestras escaleras, y plataformas están sometidos a inspecciones continuas para garantizar que estén libres de fallos de diseño, producción, fabricación y de material.

### 10 años Suministro de repuestos:

Compromiso de reposición de repuestos durante 10 años en un Plazo máximo de 3-5 semanas