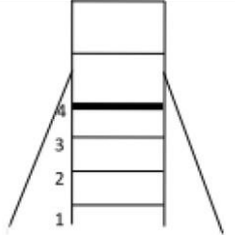
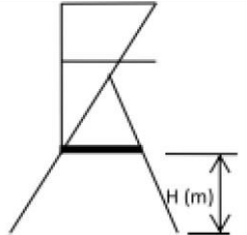
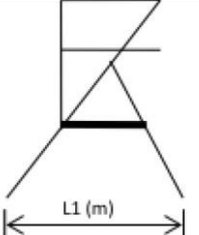
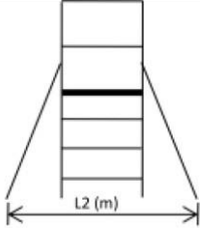
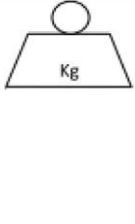
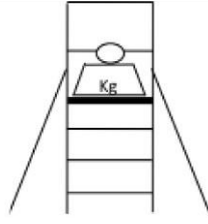


# Instrucciones técnicas de la escalera de estanterías 02271 105 a 115

Producto conforme a la norma europea NF EN 131-7 del 10 de agosto de 2013.

					
5 peldaños *	1,10	1,30	1,72	32	Máx.: 150
6 peldaños *	1,32	1,44		33.4	
7 peldaños	1,54	1,58		41	
8 peldaños	1,75	1,71		43.6	
9 peldaños	1,97	1,85		46	
10 peldaños	2,18	1,99		48.4	
11 peldaños	2,40	2,13		58	
12 peldaños	2,62	2,27		60	
13 peldaños	2,83	2,40		62	
14 peldaños	3,05	2,54		64	
15 peldaños	3,26	2,68		66	

\* Rueda delantera opcional

## 1. Descripción del producto

Estas plataformas individuales rodantes se utilizan para colocar paquetes en estanterías. Solo pueden ser utilizadas por un único operador que trabaje sobre la plataforma.

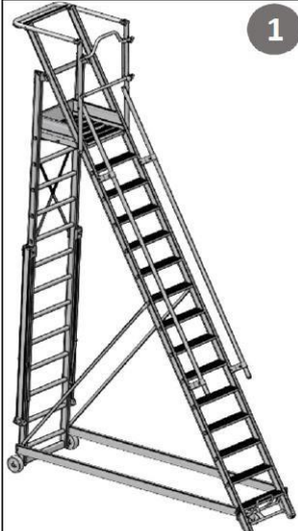
Están dotadas de dos ruedas no orientables que sirven para desplazar el producto.

Todos los modelos están equipados con dos estabilizadores ajustables de forma independiente que garantizan la estabilidad del producto en condiciones normales de uso (ver §3).

Montar la pasarela según las instrucciones 61029-197 incluidas en la bolsa de tornillería.

## 2. Uso

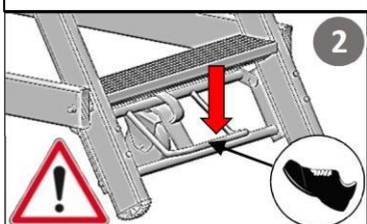
### 2.1 Colocación



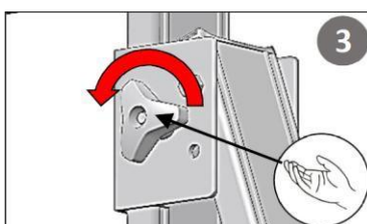
**1**

Montaje del producto según las instrucciones 61029\_197 de la caja

Ocultar la rueda presionando la barra con el pie.

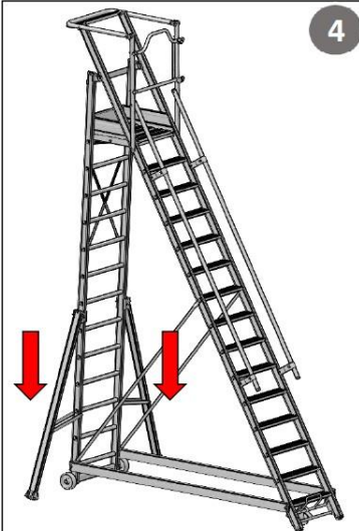


**2**



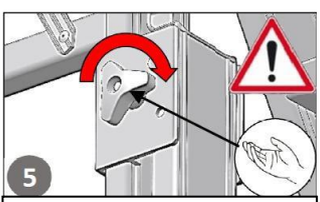
**3**

Desenroscar la empuñadura y bajar el estabilizador.



**4**

Bajar los estabilizadores hasta que estén totalmente en contacto con el suelo.

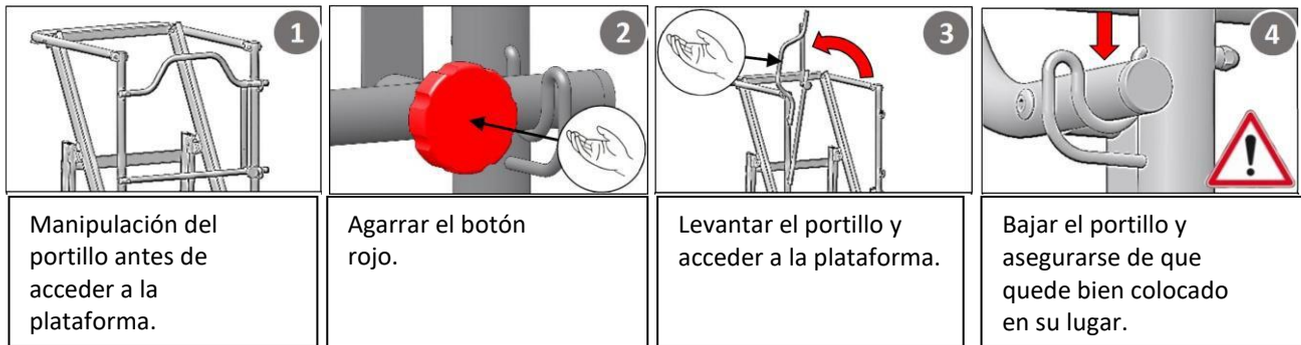


**5**

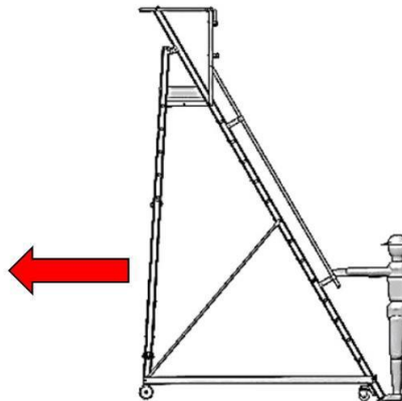
Bloquear la empuñadura.

# Instrucciones técnicas de la escalera de estanterías 02271 105 a 115

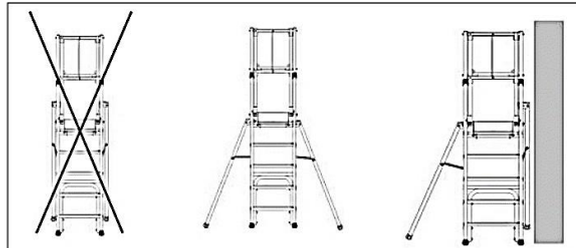
## 2.2 Acceso



## 2.3 Desplazamiento



## 2.4 Posiciones de trabajo



## 3. Consejos de uso

- + No utilizar la plataforma sin sus barandillas ni detrás de una puerta que no esté bloqueada.
- + Las superficies sobre las que se apoya la plataforma deben ser horizontales y no resbaladizas.
- + Todas las patas de la plataforma deben apoyarse sobre el suelo.
- + Sobre un terreno blando, se deberá colocar una placa bajo todas las patas que lo requieran.
- + Asegurarse de que la zona de trabajo esté alejada de cualquier conductor eléctrico bajo tensión y no protegido.
- + La plataforma no debe lanzarse ni manipularse de forma brusca durante su uso.
- + Montar y bajar siempre mirando hacia la plataforma.
- + Llevar calzado que permita un apoyo seguro.
- + No subirse a la plataforma en caso de vértigo o cansancio.
- + No utilizar sin colocar estabilizadores.
- + Una vez en la plataforma, asegurarse de haber bloqueado correctamente el portillo.

## 4. Mantenimiento

- + Comprobar el buen estado general de la plataforma antes de cada uso (estado de las piezas y geometría; en caso de que se tengan que sustituir piezas, utilice solo componentes TUBESCA-COMABI. Ver la ficha del servicio de posventa del fabricante <http://tubescacomabi.com/documentation/documentation-technique/> ).
- + Después de cada obra, limpiar la plataforma con un paño limpio.
- + Esta plataforma debe revisarse periódicamente y deben registrarse los resultados de dichas revisiones.