

# Super Ulises Altura máx 0,95 m

Taburete de una subida con guardacuerpo.

Taburete de uso profesional fabricado en aluminio nervado. Los peldaños están soldados a los montantes dando lugar a una estructura muy sólida y resistente.

Dispone de plataforma, bandeja portaherramientas y guardacuerpo de seguridad.

## CARACTERISTICAS TÉCNICAS

- Distancia entre peldaños: 25 cm
- Peldaños planos antideslizantes: 8 cm
- Capacidad: 150 Kg
- Grosor cerrado 15 cm
- Número de peldaños: de 2 a 4
- Alturas en tijera: de 0,47 a 0,95 m
- Altura guardacuerpo: 41 cm

## EQUIPAMIENTO

- Plataforma en polipropileno reforzado (25,5x28 cm)
- Bandeja portaherramientas
- Tacos de pvc antideslizantes con diseño ergonómico
- Refuerzos anti-flexión en los peldaños más largos
- Barandilla de seguridad anti-apertura en la plataforma
- Manual de uso y mantenimiento
- Etiqueta de identificación



# Punto Altura máx 0,92 m

## Taburete de doble subida con peldaño ancho

Taburete de uso profesional fabricado en aluminio nervado. Los peldaños están soldados a los montantes dando lugar a una estructura muy sólida y resistente.

### CARACTERISTICAS TÉCNICAS

- Distancia entre peldaños: 25 cm
- Peldaños planos antideslizantes: 8 cm
- Capacidad: 150 Kg
- Grosor cerrado 17 cm
- Número de peldaños: de 2 a 4
- Alturas en tijera: de 0,45 a 0,92 m

### EQUIPAMIENTO

- Barra de hierro y bisagras antiapertura
- Tacos de pvc antideslizantes con diseño ergonómico
- Refuerzos anti-flexión en los peldaños más largos
- Manual de uso y mantenimiento
- Certificado de conformidad con la norma EN131
- Etiqueta de identificación



La norma europea UNIEN 131 prohíbe estar los 2 últimos peldaños en ausencia de guardacuerpo. La plataforma cuenta como peldaño.

### OPCIONALES

- Guarda-cuerpo
- Kit ruedas (2 ó 4 uds por escalera)

Estos accesorios permiten un uso profesional cómodo y seguro:

- El guarda-cuerpo opcional en aluminio es posible pisar en el último peldaño con sensación de seguridad y confort por parte del operario.
- Las ruedas (se pueden poner 2 ó 4 por escalera) permiten transportar las escaleras rápidamente ahorrando tiempo y esfuerzo.

Los accesorios opcionales se suministran junto a su correspondiente tornillería que se fija a los agujeros hechos directamente en fábrica. Recomendamos encargar los accesorios conjuntamente a la escalera, ya que si se quiere aplicar estos accesorios a productos que ya se poseen, deberá entonces proceder por su cuenta en la perforación de la escalera.

Accesorios aplicables en:

P1 - P1 Plus - Punto - Punto Plus - Punto Largo - Punto Largo Plus - V6










## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Medidas plataforma: 40x30 cm  
 Peldaños piso antideslizante: 8 cm  
 Capacidad: 150 Kg incluida 1 persona  
 Distancia entre peldaños 25 cm  
 Peldaños antideslizantes en PVC  
 Garantía 5 años

Cerrado 15 cm



La plataforma cuenta un peldaño

 n.	 m	 m	 m	 m	Kg
2	0,69	0,42	2,42	0,53	3,7
3	0,90	0,62	2,62	0,56	4,5
4	1,13	0,84	2,84	0,60	5,3

Las características técnicas de todo este catálogo son indicativas y pueden sufrir variaciones también sin preaviso.

# MATRIX

Taburete Profesional de una subida en ligerísimo aluminio reforzado.

Amplia plataforma en fusión de aluminio antideslizante resistente y cómoda.

Peldaños planos en aluminio extruido antideslizante con piso de 8 cm soldado a los montantes.

La estructura presenta un apoyo a tierra extremadamente amplio que evita el deslizamiento o el vuelco de la escalera incluso cuando el operario apoya los pies a los bordes de la plataforma.

Doble sistema antiapertura accidental constituido de barras en aluminio y plataforma automática.

ISO 9000 UNI EN 287/1  
 EN ISO 9606/2



Plataforma en aluminio 40x30 cm



# Punto Largo Altura máx 0,92 m

## *Taburete de doble subida con peldaño ancho y plataforma más larga*

Taburete de uso profesional fabricado en aluminio nervado. Los peldaños están soldados a los montantes dando lugar a una estructura muy sólida y resistente.

Presenta una anchura mayor para poder moverse lateralmente de forma cómoda en la zona de trabajo. Puede ser usado también como caballete.

### CARACTERISTICAS TÉCNICAS

- Distancia entre peldaños: 25 cm
- Peldaños planos antideslizantes: 8 cm
- Capacidad: 150 Kg
- Grosor cerrado 17 cm
- Número de peldaños: de 2 a 4
- Alturas en tijera: de 0,45 a 0,92 m
- Ancho de base: de 80 cm a 84 cm

### EQUIPAMIENTO

- Barra de hierro y bisagras antiapertura
- Tacos de pvc antideslizantes con diseño ergonómico
- Refuerzos anti-flexión en los peldaños más largos
- Manual de uso y mantenimiento
- Certificado de conformidad con la norma EN131
- Etiqueta de identificación



La norma europea UNIEN 131 prohíbe estar los 2 últimos peldaños en ausencia de guardacuerpo. La plataforma cuenta como peldaño.

### OPCIONALES

- Guarda-cuerpo
- Kit ruedas (2 ó 4 uds por escalera)

Estos accesorios permiten un uso profesional cómodo y seguro:

- El guarda-cuerpo opcional en aluminio es posible pisar en el último peldaño con sensación de seguridad y confort por parte del operario.
- Las ruedas (se pueden poner 2 ó 4 por escalera) permiten transportar las escaleras rápidamente ahorrando tiempo y esfuerzo.

Los accesorios opcionales se suministran junto a su correspondiente tornillería que se fija a los agujeros hechos directamente en fábrica. Recomendamos encargar los accesorios conjuntamente a la escalera, ya que si se quiere aplicar estos accesorios a productos que ya se poseen, deberá entonces proceder por su cuenta en la perforación de la escalera.

Accesorios aplicables en:

P1 - P1 Plus - Punto - Punto Plus - Punto Largo - Punto Largo Plus - V6





# Punto Plus Altura máx 0,92 m

## *Taburete de doble subida con peldaño ancho y amplia plataforma*

Taburete de uso profesional fabricado en aluminio nervado. Los peldaños están soldados a los montantes dando lugar a una estructura muy sólida y resistente.

Dispone de una amplia plataforma de trabajo donde los usuarios pueden situarse con total comodidad y seguridad.

### CARACTERISTICAS TÉCNICAS

- Distancia entre peldaños: 25 cm
- Peldaños planos antideslizantes: 8 cm
- Capacidad: 150 Kg
- Grosor cerrado 17 cm
- Número de peldaños: de 2 a 4
- Alturas en tijera: de 0,45 a 0,92 m

### EQUIPAMIENTO

- Plataforma de apoyo aumentada (35 x39 cm)
- Barra de hierro y bisagras antiapertura
- Tacos de pvc antideslizantes con diseño ergonómico
- Refuerzos anti-flexión en los peldaños más largos
- Manual de uso y mantenimiento
- Certificado de conformidad con la norma EN131
- Etiqueta de identificación



La norma europea UNIEN 131 prohíbe estar los 2 últimos peldaños en ausencia de guardacuerpo.

La plataforma cuenta como peldaño.

### OPCIONALES

- Guarda-cuerpo
- Kit ruedas (2 ó 4 uds por escalera)

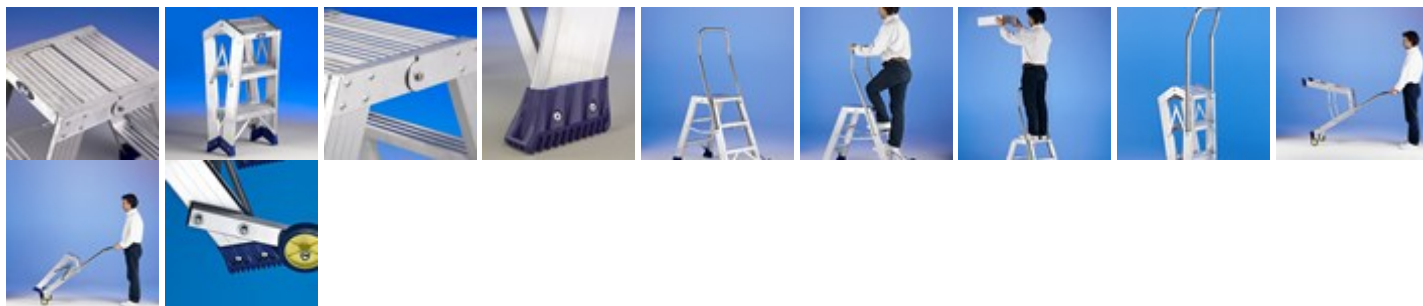
Estos accesorios permiten un uso profesional cómodo y seguro:

- El guarda-cuerpo opcional en aluminio es posible pisar en el último peldaño con sensación de seguridad y confort por parte del operario.
- Las ruedas (se pueden poner 2 ó 4 por escalera) permiten transportar las escaleras rápidamente ahorrando tiempo y esfuerzo.

Los accesorios opcionales se suministran junto a su correspondiente tornillería que se fija a los agujeros hechos directamente en fábrica. Recomendamos encargar los accesorios conjuntamente a la escalera, ya que si se quiere aplicar estos accesorios a productos que ya se poseen, deberá entonces proceder por su cuenta en la perforación de la escalera.

Accesorios aplicables en:

P1 - P1 Plus - Punto - Punto Plus - Punto Largo - Punto Largo Plus - V6



# Punto Largo Plus Altura máx 0,92 m

*Taburete de doble subida con peldaño ancho y plataforma muy amplia: más larga y más ancha*

Taburete de uso profesional fabricado en aluminio nervado. Los peldaños están soldados a los montantes dando lugar a una estructura muy sólida y resistente.

Dispone de una amplia plataforma de trabajo donde los usuarios pueden situarse con total comodidad y seguridad que presenta una anchura mayor para poder moverse lateralmente de forma cómoda en la zona de trabajo.

## CARACTERISTICAS TÉCNICAS

- Distancia entre peldaños: 25 cm
- Peldaños planos antideslizantes: 8 cm
- Capacidad: 150 Kg
- Grosor cerrado 17 cm
- Número de peldaños: de 2 a 4
- Alturas en tijera: de 0,45 a 0,92 m
- Ancho de base: de 80 a 84 cm

## EQUIPAMIENTO

- Plataforma de apoyo aumentada (35x72 cm)
- Barra de hierro y bisagras antiapertura
- Tacos de pvc antideslizantes con diseño ergonómico
- Refuerzos anti-flexión en los peldaños más largos
- Manual de uso y mantenimiento
- Certificado de conformidad con la norma EN131
- Etiqueta de identificación



La norma europea UNIEN 131 prohíbe estar los 2 últimos peldaños en ausencia de guardacuerpo. La plataforma cuenta como peldaño.

## OPCIONALES

- Guarda-cuerpo
- Kit ruedas (2 ó 4 uds por escalera)

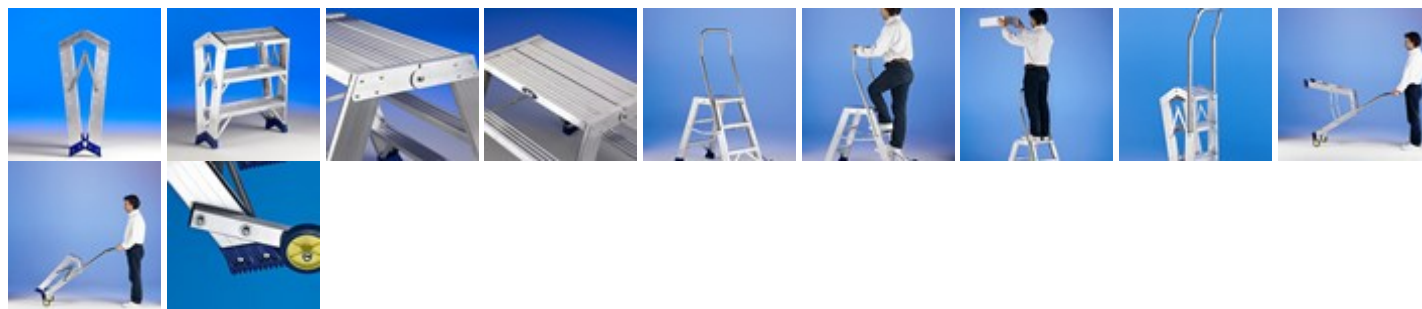
Estos accesorios permiten un uso profesional cómodo y seguro:

- El guarda-cuerpo opcional en aluminio es posible pisar en el último peldaño con sensación de seguridad y confort por parte del operario.
- Las ruedas (se pueden poner 2 ó 4 por escalera) permiten transportar las escaleras rápidamente ahorrando tiempo y esfuerzo.

Los accesorios opcionales se suministran junto a su correspondiente tornillería que se fija a los agujeros hechos directamente en fábrica. Recomendamos encargar los accesorios conjuntamente a la escalera, ya que si se quiere aplicar estos accesorios a productos que ya se poseen, deberá entonces proceder por su cuenta en la perforación de la escalera.

Accesorios aplicables en:

P1 - P1 Plus - Punto - Punto Plus - Punto Largo - Punto Largo Plus - V6



# TABURETES INDUSTRIALES



UPDOWN-P

UPDOWN-M

## UP & DOWN

## TABURETE ALUMINIO, PLATAFORMA MADERA ANTIDESLIZANTE

REF	m.	m.	cm.	capacidad Kg.	€
UPDOWN-P	0,30	2,30	100x30	150	
UPDOWN-M	0,52	2,52	130x30	150	
UPDOWN-G	0,87	2,87	130x45	150	
UPDOWN-SM	0,70	2,70	130x70	150	
UPDOWN-SG	0,93	2,93	130x70	150	
UPDOWN-MG	0,52	2,52	130x45	150	
UPDOWN-LP	0,30	2,30	250x45	150	
UPDOWN-LM	0,52	2,52	250x45	150	
UPDOWN-LG	0,87	2,87	250x45	150	
UPDOWN-P180	0,30	2,30	180x30	120	
UPDOWN-M180	0,52	2,52	180x30	120	
UPDOWN-G180	0,87	2,87	180x45	120	
KIT-PM	0,52	2,52	260x129	150	
KIT-PG	0,87	2,87	260x129	150	

Union de plataforma (Opcional)

Consultar precio

Barandilla de 60 cm. (Opcional)

Consultar precio

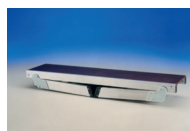


Updown con barandilla.



Nuevo diseño.

La Norma europea UNIEN131 prohíbe estar en los dos últimos peldaños en ausencia de guardacuerpo.



Ideal para carroceros.

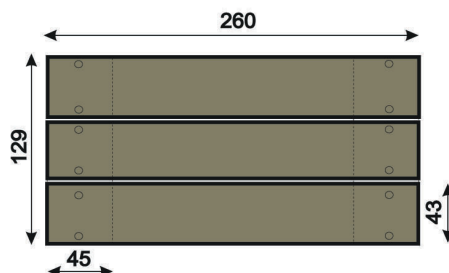
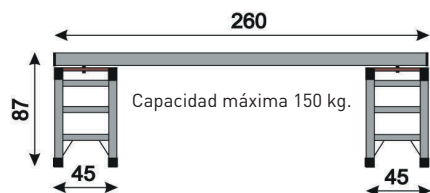
Zapatas de PVC antideslizantes. Distancia entre peldaños 25 cm. Peldaño soldado de 8 cm. de profundidad. Plataforma antideslizante de tablero fenólico barnizado.



Opcional rueda.

## UP & DOWN ESPECIALES

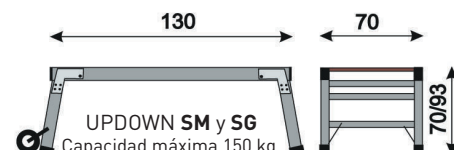
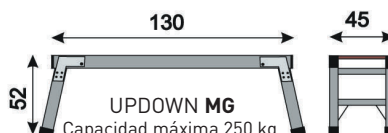
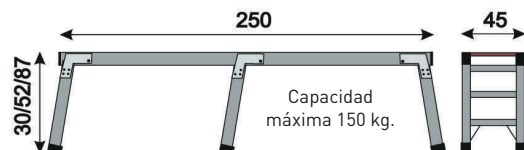
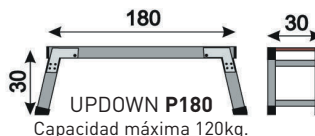
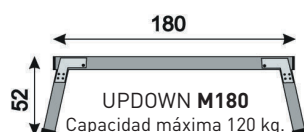
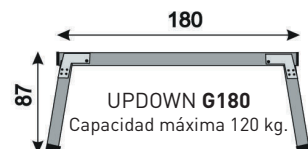
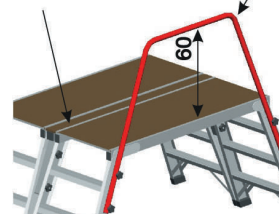
Set de plataformas antideslizantes (no incluye patas) modelos PM y PG



Vista desde arriba

Unión de plataforma (opcional)

Barandilla (opcional)



UPDOWN L (extra largo) disponibles modelos LP, LM, LG





# CARGO

**Taburete industrial fabricado en aluminio soldado con peldaño cómodo antideslizante.**

Taburete profesional de una subida. Cargo es un resistente taburete fabricado como una sola pieza de aluminio soldado, ideal para uso industrial, en almacenes, y como acceso a superficies de carga. Dotado de amplios peldaños fabricados en lámina de aluminio grecado antideslizante con un fondo de 20 cm, soldados a una robusta estructura tubular de 25x25 mm. El diseño del taburete con un ancho de base de 50 cm permite una cómoda subida y le confiere gran confort en el uso. Es inatacable por la corrosión.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Medida de último peldaño antideslizante 45x20 cm  
Capacidad 150 Kg incluida 1 persona  
Distancia entre peldaños 24 cm  
Tacos antideslizantes de pvc  
Garantía 5 años

**Garantía  
5 Años**



n°	C-D cm	m	cm	Kg
1	24-31,5	2,24	52-52	3,00
2	48-54	2,48	52-52	5,00
3	72-78	2,72	52-52	7,00
4	96-103	2,96	52-64	9,00

Bajo petición	Dibujo
Medidas especiales	
Ruedas frontales para el traslado a modo de carretilla	
Último peldaño con más profundidad (máximo 50 cm)	
Barandilla lateral desmontable (lado drcho/ lado izqdo.)	
Distancia entre peldaños inferior a 24 cm	



Peldaños de aluminio grecado de 45x20cm

Las características técnicas son indicativas y pueden cambiar sin advertencia previa.





# RECORD

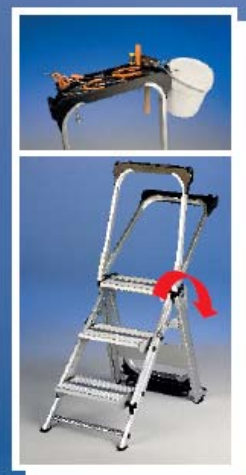
## Taburete en aluminio anodizado

Taburete perfecto para uso profesional y también para la casa en labores de bricolaje "hágalo usted mismo". Fabricado en aluminio anodizado no ensucia las manos del usuario. Tiene una amplia rampa de subida y un guardacuerpo o barandilla abatible, lleva 2 ruedas para el traslado y un porta-objetos y una percha para el cubo. Consta de amplios peldaños planos de aluminio antideslizante con huella de 23 cm que se pliegan junto al resto de la estructura para ocupar un espacio plano mínimo fácil de guardar y de transportar. Record puede guardarse en cualquier lugar (cerrado mide 15 centímetros de espesor). El diseño del taburete permite que abierto ocupe un gran espacio y le confiere una gran estabilidad y comodidad en el uso. Record es inmune a la corrosión. Producto conforme a las normas europeas UNIEN14183 Se presenta embalado en cartón con póster presentación a color.

## FÁCIL DE TRANSPORTAR SOBRE LAS RUEDAS








Peldaño de aluminio estriado de 36x23 cm  
Barandilla abatible con enganche automático



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones del peldaño antideslizante: 36x23 cm  
Distancia entre peldaños: 24 cm  
Barandilla abatible: 60 cm  
Bandeja porta-objetos y percha para cubo  
Tacos antideslizantes de PVC  
Espesor cerrado 15 cm  
Garantía 5 años



 n.	 m	 m	 m	 m	Kg
3	1,10	0,65	2,65	0,59	10
4	1,42	0,87	2,87	0,59	12
5	1,80	1,10	3,10	0,66	15

Las características técnicas son indicativas y pueden cambiar sin advertencia previa.