



## TPAS | Taburete de doble subida

Referencia: TPAS3  
 EAN-13: 8429877029419  
 Marca: FARAONE

Peldaños: 3+3

- Ancho superior de 40 cm.
- Peldaños de 8 cm de profundidad.
- Plano de trabajo antideslizante de 40x16 cm
- Tacos de goma de alta adherencia.

### Descripción general

El modelo TPAS está fabricado en aluminio, posee un sistema de bisagras rígido y resistente entre los dos tramos de subida, un sistema anti cierre seguro, peldaños de 8 cm y amplios tacos de goma con un buen agarre a la superficie.

Disponible desde 2 a 4 peldaños.

Este modelo cumple con la normativa EN-131-1,2,3.

Dispone de certificado de conformidad y manual de instrucciones.

La carga máxima que aguanta es de 150 kg.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Altura variable según modelo.  
 Ancho superior de 40 cm.  
 Ancho inferior variable según modelo.  
 Peldaños de 8 cm de profundidad.  
 Plano de trabajo antideslizante de 40x16 cm  
 Tacos de goma de alta adherencia.

#### Características

Peldaños	3+3
ALTURA DE TRABAJO (cm)	248
PROFUNDIDA ESCALERA CERRADA (cm)	14
ALTURA MÁX. ESCALERA POSICIÓN DE TRABAJO (cm)	248
PROYECCIÓN EN PLANTA (cm)	72
PROFUNDIDAD PELDAÑOS (cm)	8
TIPO PELDAÑO	Antideslizante
ALTURA PLEGADA (cm)	76

#### Acabados

Material	Aluminio
----------	----------

## Certificaciones

Garantía	5 Años
Certificación	EN 131-1,2,3 HECHO EN ESPAÑA

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	6,00
Largo artículo (cm)	72
Ancho artículo (cm)	49
Alto artículo (cm)	68

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	6,00
Producto empaquetado: largo (cm)	75,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	49,00
Producto empaquetado: alto (cm)	14,00

## Clasificación

UNSPSC	· Componentes y Suministros para Estructuras, Edificación, Construcción y Obras Civiles / Equipo de apoyo para Construcción y Mantenimiento / Escaleras y andamios / Taburete escalonado (30191505)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / CONSTRUCCIÓN / ÚTILES DE CONSTRUCCION / ESCALERAS (08010406)

## Enlaces

pdf	<a href="#">TPAS FICHA TÉCNICA</a>
pdf	<a href="#">TPAS MANUAL</a>