

# 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



## 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



## Plataforma en aluminio 40x30 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.



HISPANO INDUSTRIAS SVELT S.L.

POLIGONO INDUSTRIAL LLAMES PARCELA 42

C.P. 33429 VIELLA - SIERO ASTURIAS, ESPAÑA

Telefono: 0034/985.793.012

Telefax: 0034/985.229.292 - Telefono movil: 605.260.675

E-mail: [svelt@telecable.es](mailto:svelt@telecable.es) - [www.svelt.es](http://www.svelt.es)