

MEGA

Taburete modular de aluminio con peldaño ancho de 24 cm

NEW!



MEGA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



- Fabricado en aluminio estriado antideslizante.
- Taburete modular de peldaño ancho con la parte posterior perpendicular al suelo (90°).
- Distancia entre peldaños: 20 cm.

- Dimensiones de los peldaños antideslizantes: 60 x 24 cm.
- Zapatas. antideslizantes de goma en los pies frontales.
- Barra estabilizadora en la parte posterior.

MEG1A

Altura plataforma (m)	0,20
Altura de trabajo (m)	2,20
Peso (kg)	3,50

MEG2B

Altura plataforma (m)	0,40
Altura de trabajo (m)	2,40
Peso (kg)	3,50

MEG3C

Altura plataforma (m)	0,60
Altura de trabajo (m)	2,60
Peso (kg)	4,00

MEG4D

Altura plataforma (m)	0,80
Altura de trabajo (m)	2,80
Peso (kg)	5,00

MEG5E

Altura plataforma (m)	0,60
Altura de trabajo (m)	2,60
Peso (kg)	4,00

COMBINACIONES DE MÓDULOS

- Ancho de plataforma: 60 cm.
- Profundidad de la plataforma/ peldaño: 24cm.

REF

REF			
MEG1A	0,20	2,20	3,50
MEG1A+2B	0,40	2,40	7,00
MEG1A+2B+3C	0,60	2,60	11,00
MEG1A+2B+3C+4D	0,80	2,80	16,00
MEG1A+2B+3C+4D+5E	1,00	3,00	22,00



MEGA el taburete modular de aluminio cuenta con peldaños anchos de 24 cm y una parte posterior reforzada con un ángulo de 90° perpendicular al suelo. Su diseño modular permite combinar varios módulos para crear una plataforma superior continua y antideslizante para mayor seguridad.

HISPANO INDUSTRIAS SVELT S.L.

Poligono Industrial Llames, Parcela 42,
33429 Viella, Asturias

T: 985 79 30 12

E: ventas@svelt.es



@svelt.spain | www.svelt.es





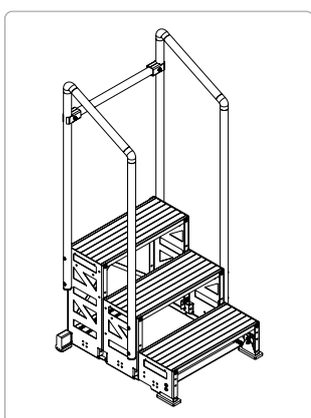
MEGA DOBLE con BARANDILLAS



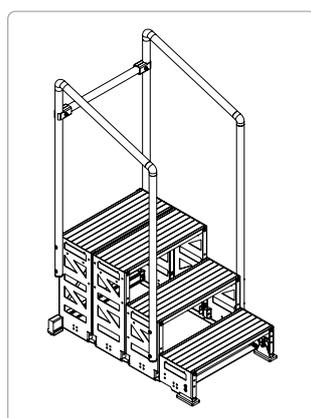
MEGA PUENTE con BARANDILLAS



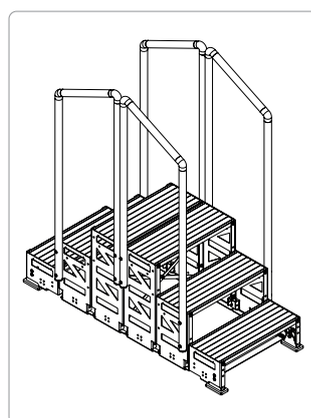
ASA para transporte



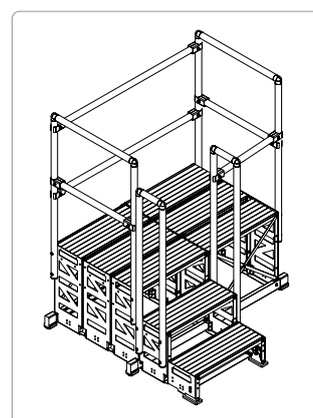
Mega simple con barandillas.



Mega doble con barandillas.



Mega puente con barandillas.



Mega plataforma de trabajo con barandillas.

HISPANO INDUSTRIAS SVELT S.L.

Poligono Industrial Llames, Parcela 42,
33429 Viella, Asturias

T: 985 79 30 12

E: ventas@svelt.es

    @svelt.spain | www.svelt.es

