

HERA

Escalera de acero con
peldaños de trámex,
plataforma y guardacuerpos



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Escalera recomendada para trabajos en el sector de construcción.
- Altura del guardacuerpos: 60 cm.
- Bandeja portaherramientas de PVC: 32 x 32 x 0,9 cm.
- Peldaños en trámex: 40 x 13 x 2,5 cm.
- Articulaciones reforzadas.



HERA3

Peldaños	3
Altura plataforma (m)	0,70
Altura trabajo (m)	2,70
Dimensiones	86 x 59
Peso (kg)	11,60

HERA4

Peldaños	4
Altura plataforma (m)	0,90
Altura trabajo (m)	2,90
Dimensiones	105 x 59
Peso (kg)	13,70

- Tacos de goma antideslizantes.
- Plataforma de trabajo de multisustrato fenólico antideslizante.
- Ancho total: 59 cm.

HERA5

Peldaños	5
Altura plataforma (m)	1,10
Altura trabajo (m)	3,10
Dimensiones	125 x 59
Peso (kg)	16,00

HERA6

Peldaños	6
Altura plataforma (m)	1,40
Altura trabajo (m)	3,40
Dimensiones	144 x 59
Peso (kg)	18,00



HISPANO INDUSTRIAS SVELT S.L.

Polygono Industrial Llames, Parcela 42,
33429 Viella, Asturias

T: 985 79 30 12
E: ventas@svelt.es

@svelt.spain | www.svelt.es





ESCALERA HERA



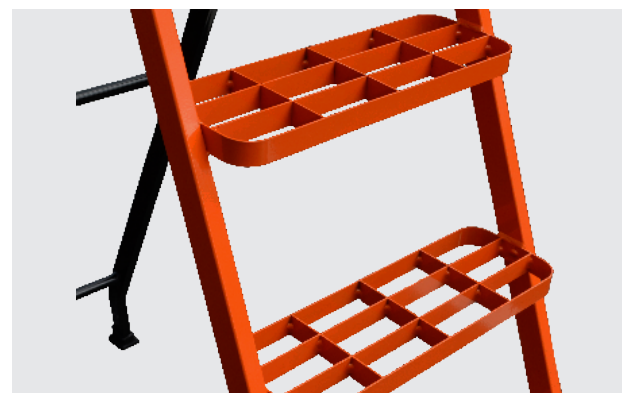
TACOS ANTIDESLIZANTES



PLATAFORMA HERA



BANDEJA PORTAHERRAMIENTAS



PELDAÑOS EN TRÁMEX

HERA escalera de hierro resistente para trabajos en almacén y en construcción. Equipada con peldaños de trámex de 13 cm de profundidad permitiendo que los líquidos pasen a través de los peldaños evitando riesgo de deslizamiento y caída. Dispone de bisagras reforzadas, bandeja portaherramientas y tacos de goma que evitan deslizamiento.

HISPANO INDUSTRIAS SVELT S.L.

Polígono Industrial Llames, Parcela 42,
33429 Viella, Asturias

T: 985 79 30 12
E: ventas@svelt.es



[@svelt.es | \[www.svelt.es\]\(http://www.svelt.es\)](http://svelt.es)

