

POTRO

Taburete profesional de hierro con plataforma de multisustrato fenólico y peldaños en trámex



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



- Plataforma de multisustrato fenólico antideslizante con asa para transporte: 39 x 26 x 0,9 cm.
- Dimensiones de los peldaños: 40 x 13 x 2,5 cm.
- Tacos antideslizantes.

POT3

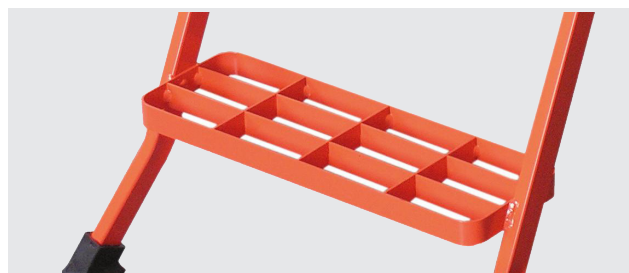
Peldaños	3
Altura cerrada (m)	1,00
Altura tijera (m)	0,70
Altura trabajo (m)	2,70
Peso (kg)	8,80

POT4

Peldaños	4
Altura cerrada (m)	1,20
Altura tijera (m)	0,90
Altura trabajo (m)	2,90
Peso (kg)	11,00



POTRO es un taburete industrial de acero diseñado para uso profesional. Tiene una plataforma de contrachapado fenólico y peldaños antideslizantes de trámex. Su estructura es resistente a la corrosión y al trabajo intensivo. Los peldaños de 13 cm de profundidad garantizan comodidad. Cumple con la norma europea EN131, asegurando calidad y fiabilidad en su fabricación.



PELDAÑOS DE TRÁMEX DE ACERO ANTIDESLIZANTE.



PLATAFORMA DE MULTISUSTRATO FENÓLICO ANTIDESLIZANTE.

HISPANO INDUSTRIAS SVELT S.L.

Polígono Industrial Llames, Parcela 42,
33429 Viella, Asturias
T: 985 79 30 12
E: ventas@svelt.es



@svelt.spain | www.svelt.es

