FELINA

Sistema de acceso seguro telescópico







CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Sistema de acceso telescópico modular.
- Estructura ajustable y plegable, operable por un solo operario.
- Apta para uso en terrenos irregulares, manteniendo la estabilidad.
- Equipada con barandillas de protección, contrapesos y balizas de señalización.













• Diseño optimizado para un transporte y almacenamiento fácil.





FÁCIL DE ALMACENAR Y TRANSPORTAR



Trabaja EN DESNIVEL con total seguridad



ALTURA AJUSTABLE a las necesidades del trabajo

FELINA es una solución en altura versátil y segura para trabajos en altura. Su diseño modular es operable por una sola persona y puede transportarse y almacenarse gracias a su diseño desmontable. Ideal para terrenos irregulares, garantiza estabilidad, movilidad y máxima eficiencia en obra.

HISPANO INDUSTRIAS SVELT S.L.

Poligono Industrial Llames, Parcela 42, 33429 Viella, Asturias

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













N° de peldaños	4	N° de peldaños	9
Altura de trabajo (m)	2,95	Altura de trabajo (m)	4,28
Altura de plataforma (m)	0,95	Altura de plataforma (m)	2,28
Altura total (m)	1,95	Altura total (m)	3,28
Peso (kg)	19,3	Peso (kg)	28,70
Peso con balizas (kg)	28,7	Peso con balizas (kg)	38,10
Peso con lastres (kg)	58,1	Peso con lastres (kg)	58,90
N° de peldaños	5	N° de peldaños	10
Altura de trabajo (m)	3,21	Altura de trabajo (m)	4,55
Altura de plataforma (m)	1,22	Altura de plataforma (m)	2,55
Altura total (m)	2,22	Altura total (m)	3,55
Peso (kg)	19,30	Peso (kg)	28,70
Peso con balizas (kg)	28,70	Peso con balizas (kg)	38,10
Peso con lastres (kg)	58,10	Peso con lastres (kg)	67,50
(Ng)	/		/00
N° de peldaños	6	N° de peldaños	11
Altura de trabajo (m)	3,48	Altura de trabajo (m)	4,81
Altura de plataforma (m)	1,48	Altura de plataforma (m)	2,81
Altura total (m)	2,48	Altura total (m)	3,81
Peso (kg)	19,30	Peso (kg)	28,70
Peso con balizas (kg)	28,70	Peso con balizas (kg)	38,10
Peso con lastres (kg)	58,10	Peso con lastres (kg)	67,50
N° de peldaños	7	N° de peldaños	12
Altura de trabajo (m)	3,75	Altura de trabajo (m)	5,08
Altura de plataforma (m)	1,75	Altura de plataforma (m)	3,08
Altura total (m)	2,75	Altura total (m)	4,08
Peso (kg)	21,10	Peso (kg)	28,70
Peso con balizas (kg)	30,50	Peso con balizas (kg)	38,10
Peso con lastres (kg)	58,90	Peso con lastres (kg)	67,50
N° de peldaños	8	N° de peldaños	13
Altura de trabajo (m)	4,01	Altura de trabajo (m)	5,34
Altura de plataforma (m)	2,01	Altura de plataforma (m)	3,34
Altura total (m)	3,01	Altura total (m)	4,34
Peso (kg)	21,10	Peso (kg)	28,70
Peso con balizas (kg)	30,50	Peso con balizas (kg)	38,10
	- 75		

HISPANO INDUSTRIAS SVELT S.L.

Poligono Industrial Llames, Parcela 42, 33429 Viella, Asturias

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













N° de peldaños	14
Altura de trabajo (m)	5,61
Altura de plataforma (m)	3,61
Altura total (m)	4,61
Peso (kg)	28,7
Peso con balizas (kg)	38,10
Peso con lastres (kg)	67,50
N° de peldaños	15
Altura de trabajo (m)	5,87
Altura de plataforma (m)	3,87
Altura total (m)	4,87
Peso (kg)	28,70
Peso con balizas (kg)	38,10
Peso con lastres (kg)	67,50
N° de peldaños	16
Altura de trabajo (m)	6,14
Altura de plataforma (m)	4,14
Altura total (m)	5,14
Peso (kg)	28,70
Peso con balizas (kg)	38,10
Peso con lastres (kg)	67,50







HISPANO INDUSTRIAS SVELT S.L.

Poligono Industrial Llames, Parcela 42, 33429 Viella, Asturias

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











