

ROLLER

Andamio modular de aluminio



NUEVA NORMA EUROPEA UNIEN1004.1.2

- Distancia desde el suelo a la primera plataforma <3,40 m
 - Distancia entre plataformas sucesivas <2,25 m
- Por ello, se han añadido plataformas adicionales en los nuevos módulos 2022.



Módulo cerrado



Módulo A plegable



Roller 1,96 m (Módulo A)



Roller 3,50 m (Módulos A+B)

ROLLER

Andamio profesional compuesto por módulos de 1,80 m de fácil manejo para una altura máxima de trabajo de 8,06 m. Ideal para trabajos de blanqueo, instalación y mantenimiento.

Está fabricado en aleación de aluminio tubular muy ligero de $\varnothing 42$ mm con peldaños antideslizantes.

Cuenta con pocos componentes que lo hacen ligero y fácil de transportar. Montaje en pocos minutos sin herramientas.

Es inoxidable y tiene una garantía de 5 años. Uso exclusivo en superficies sin desnivel.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Dimensiones de la base: 1,60x0,80 m
- Plataforma con trampilla y rodapiés: 1,40x0,60 m
- Peso de la base plegable: 28 kg
- Altura de la base plegable: 1,96 m
- Altura de trabajo de la base plegable: 3,00 m
- Distancia entre peldaños: 30 cm
- 4 ruedas con freno: $\varnothing 125$ mm
- Capacidad: 200 kg/m² (incluidas 2 personas)
- Garantía: 5 años
- Manual: cada andamio está equipado con un manual y etiquetas de instrucciones
- El manual contiene el certificado de conformidad.
- Todos los componentes están marcados con el año de fabricación y el logotipo de Svelt

Este andamio adopta el sistema de montaje de barandillas ALT (a través de la trampilla)



Bajo pedido:

Anclaje rápido ajustable
El andamio equipado con estabilizadores no necesita anclajes, pero deberán colocarse en caso de eliminar los estabilizadores.

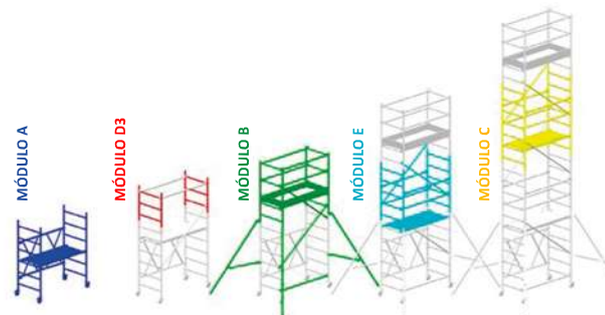
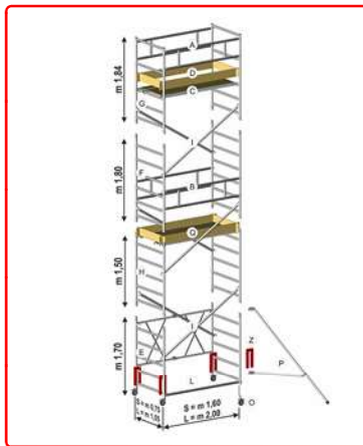


HISPANO INDUSTRIAS SVELT S.L.
Polígono Industrial de Llames, nave 42 | 33429 Viella | Asturias | España
Tel. 985 793 012 | Fax 985792112 | ventas@svelt.es | www.svelt.es

ROLLER

Andamio modular de aluminio

Barandilla horizontal	A
Barandilla horizontal	A'
Barandilla intermedia	B
Plataforma con trampilla	C
Rodapiés	D
Base plegable 6 peldaños	E
Marco 7 peldaños	F
Marco terminal	G
Marco 5 peldaños	H
Diagonal	I
Rueda Ø125 mm	O
Estabilizador	P
Contrapeso para uso externo a 7,10 m	Z



Módulo A: base plegable de 6 peldaños equipada con 4 ruedas pivotantes con freno Ø125 mm y 1 plataforma con trampilla

Módulo D3: 2 marcos intermedios (3 peldaños) más los siguientes componentes añadidos:

Si A+D3: 2 horizontales y 1 diagonal

Si A+B+D3: 1 diagonal

Si A+B+C+D3: 2 diagonales

Si A+B+D3+E: 2 diagonales

Módulo B: 2 marcos terminales (4 peldaños), 2 diagonales, 2 barandillas reforzadas, 1 set de rodapiés, 4 estabilizadores

Módulo C: 2 marcos intermedios (7 peldaños), 2 diagonales, 4 horizontales (2 barandillas y 2 barandillas intermedias), 1 plataforma de paso con trampilla

Módulo E: 2 marcos intermedios (5 peldaños), 2 diagonales, 4 horizontales (2 barandillas y 2 barandillas intermedias), 1 plataforma de paso con trampilla.

Módulo P: 1 plataforma con trampilla sin rodapiés

Módulo F: Kit de 4 rodapiés

Módulo S1: 4 estabilizadores Módulo A

MODULOS	Peso (kg)
TROLLERS0 - Módulo A	27,50
TROLLERS4B - Módulo B (Con estabilizadores incluidos)	34,15
TMILLS30C - Módulo C	37,00
TMILLS60D3 - Módulo D3 (A completar)	4,50
TMILLS70E - Módulo E	34,60

ACCESORIOS	Peso (kg)
TMILLZ - Contrapeso para uso externo a partir de 7,10 m	11,00
TMILLS16 - Diagonal añadida Roller /Millenium	1,20
TMILLS23 - Horizontal añadida Roller /Millenium	1,48
TMILL015 - Módulo F (Kit de 4 rodapiés) Roller /Millenium	4,80
TMILL018 Módulo P (Plataforma con trampilla sin rodapiés)	9,00
TMILL027 - Estabilizador andamio Roller/Millenium (ud.)	13,24
TMILL0APS - Módulo S1 (set de 4 estabilizadores Módulo A)	12,00

Altura plataforma (m)	Altura total (m)	Altura de trabajo (m)	Módulos	Kit rod.	Nº plat.	Peso (kg)	Norma EN1004.1.2	Anclaje
0,96	1,96	2,96	A*	0	1	27	-	no
1,56	2,86°	3,56	A+D3*	0	1	36	-	no
2,46	3,50	4,46	A+B	1	1	61	si	no
3,36	4,40	5,36	A+B+D3***	1	1	667	si	no
3,96	5,00	5,96	A+B+E	1	2	96	si	no
4,86	5,90	6,86	A+B+D3+E	1	2	103	si	no
5,46	6,50	7,46	A+B+C+D3	1	2	105	si	no
6,06	7,10	8,06	A+B+C+E**	1	2	133	si	no

* Para adaptar los módulos módulos A/A+D3 a la Norma Europea, solicitar 4 pequeños soportes estabilizadores (ver accesorios Módulo S1).

** A 7,10 m (A + B + C + E) para el uso externo de ROLLER (según la norma europea) es obligatorio añadir 2 contrapesos (ver accesorios). Solo que en este caso el anclaje no es obligatorio.

*** Advertencia para la compra de módulos A+B+D3: para un montaje más cómodo/seguro recomendamos la compra de una plataforma adicional opcional (ver Módulo P en los accesorios)

- Si las plataformas de paso se utilizan para trabajar, deben completarse con el kit de rodapiés (ver accesorios Módulo F).
- En los andamios utilizados de conformidad con el RD2177/2004, todas las plataformas de paso deben estar siempre equipadas con rodapiés y barandillas. Adquirir accesorios necesarios aparte.
- Para alturas de plataforma entre 1 y 2 m se recomienda la compra (opcional) de al menos 2 travesaños horizontales adicionales que actúen como barandillas (ver accesorios).



HISPANO INDUSTRIAS SVELT S.L.
Polígono Industrial de Llames, nave 42 | 33429 Viella | Asturias | España
Tel. 985 793 012 | Fax 985792112 | ventas@svelt.es | www.svelt.es