

Andamio plegable/rodante 3400

El Andamio Plegable/Rodante 3400 de Altrex se compone de cuatro módulos.

El andamio plegable (módulo A) se puede montar rápida y fácilmente hasta conseguir un andamio rodante con una altura de trabajo de 3,8 m (módulo A+B), 5,8 m (módulo A+B+C) o 7,8 m (módulo A+B+C+D). El andamio plegable/rodante 3400 es apropiado para tanto los amantes del bricolaje como el usuario profesional. Este sólido andamio es fácil de montar gracias a su pieza plegable base, ligero de peso, compacto y por lo tanto fácil de transportar. El formato 0,75 x 1,65 m es ideal para usar tanto en interior como exterior.



Andamio rodante 3400 | Módulo A, B, C y D

Dependiendo de la altura deseada del andamio y trabajo, se puede elegir entre 4 módulos:

Módulo A: para una plataforma con altura de 1,0 m y una altura de trabajo de 3,0 m

Módulo (A +) B: para una plataforma con altura de 1,8 m y una altura de trabajo de 3,8 m. El módulo B sólo se puede montar en combinación con el módulo A

Módulo (A + B +) C: para una plataforma con altura de 3,8 m y una altura de trabajo de 5,8 m. El módulo C sólo se puede montar en combinación con los módulos A y B

Módulo (A + B + C +) D: para una plataforma con altura de 5,8 m y una altura de trabajo de 7,8 m. El módulo D sólo se puede montar en combinación con los módulos A, B y C

- Carga máxima 150 kg. /m²
- El módulo A no incluye el set de ruedas (se consiguen por separado)
- El set de ruedas se compone de cuatro ruedas de doble freno (100 mm) para la máxima seguridad
- Los bastidores cuentan con peldaños con perfil antideslizante para poder subir al andamio de forma segura
- Los estabilizadores triangulares se pueden colocar rápida y fácilmente gracias al diseño único
- Con ayuda de los cuatro soportes de planchas se pueden colocar las planchas rápida y fácilmente
- Lastre 40 kg, necesario para el uso del Módulo D; 2 x art. núm. 415270 (20 kg) o cualquier otra alternativa disponible de 40 kg



Por ser compacto, fácil de transportar



Módulo A (andamio plegable) facilidad de desplazar por la entrada de una puerta, para trabajo en interiores



Se dobla rápida y fácilmente, gracias al mecanismo en garra de los puntales



La plataforma cuenta con un seguro antiviento para simplificar el (des) montaje



Fácil de plegar y desplegar por su principio especial de bisagra



Cuenta con barandilla doble y planchas de madera



EN 1004

EN 1298

► Módulo A



► Módulo B



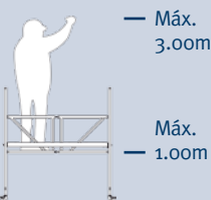
► Módulo C



► Módulo D



¡NUEVO!



Tiempo de montaje
Module A



2 minutos



Tiempo de montaje
Module A + B



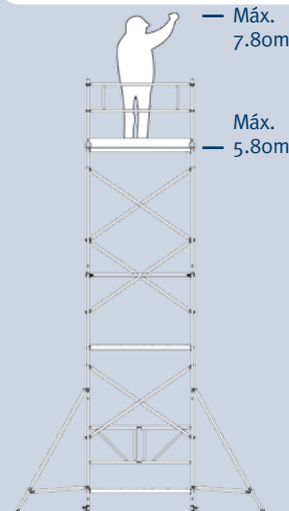
7 minutos



Tiempo de montaje
Module A + B + C



15 minutos



Tiempo de montaje
Module A + B + C + D



25 minutos

Número de artículo	3400 (A) 503401	3400 (A+B) 503402	3400 (A+B+C) 503403	3400 (A+B+C+D) 503404
Altura de la plataforma	1.00 m	1.80 m	3.80 m	5.80 m
Altura de trabajo	3.00 m	3.80 m	5.80 m	7.80 m
Descripción	A	B* A+B	C A+B+C	D A+B+C+D
Parte plegable	1	0 1	0 1	0 1
Set tubos con aros (4 piezas)	0	1 1	1 2	1 3
Bastidor de construcción	0	0 0	2 2	2 4
Armazón de apoyo	0	2 2	0 2	0 2
Plataforma con trampilla	1	0 1	1 2	1 3
Puntal diagonal	0	0 0	3 3	3 6
Puntal horizontal	0	3 3	0 3	1 4
Barandilla doble	0	1 1	0 1	0 1
Estabilizador triangular	0	0 0	4 4	0 4
Tablas laterales	0	1 1	0 1	0 1
Abrazadera de tablas laterales	0	4 4	0 4	0 4
Peso total (kg)	22,6	17,2 39,8	36,8 76,6	27,8 104,4
Set de ruedas (4 piezas)	324531 1	0 1	0 1	0 1
Lastre**	415270 0	0 0	0 0	2 2

*) Desde la primavera del 2011, en Módulo B; 1 barandilla doble en lugar de 2 puntales horizontales extra

***) O una alternativa igual propia de 40 kg