

ANDAMIOS DE ALUMINIO

Andamios fabricados según normativa europea HD 1004

NUEVO

aluminio

ANDAMIO MÓVIL PLEGABLE 6177

Referencia: AND-6177

Medidas plegado: 1650 x 900 x 230 mm

Ancho tablado: 1900 mm

Profundidad bastidor: 800 mm

Superficie de trabajo: 1650 x 600 mm

Peso: 37 Kg

Carga máxima:

200 Kg de carga repartida que corresponde a 200 kg/m² según grupo de andamios 3, DIN 4420

Altura trabajo: 2800 mm

Altura de posición máxima: 800 mm

Altura de andamio: 1800 mm

Ampliable hasta 8 metros



El bastidor está equipado con articulaciones que permiten plegar el andamio en cuestión de segundos. El andamio plegado atraviesa puertas.

ANDAMIO MÓVIL 7071

Referencia: AND-7071

Ancho de bastidor: 2100 mm

Profundidad bastidor: 720 mm

Altura trabajo: desde 3200 mm hasta 13200 mm

Equipado con 4 ruedas ø 150 mm con doble palanca de freno

Carga máxima:

200 Kg/m² uniformemente repartidos según grupo de andamios 3, DIN 4420

Fácil montaje y desmontaje

A partir de una altura de 7200 mm equipado de serie con 4 estabilizadores para una máxima. Es posible arrimar el andamio a una pared, después de girar 2 estabilizadores. Tablados de trabajo equipados con superficie antideslizante. En posición de frenada, las ruedas giran hacia el tubo del bastidor y no sobresalen.

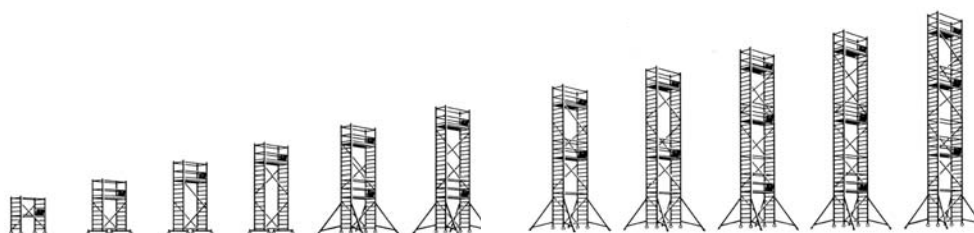
Combinación de montaje

Denominación	7071/03	7071/04	7071/05	7071/06	7071/07	7071/08	7071/09	7071/10	7071/11	7071/12	7071/13
Altura trabajo mm	3200	4300	5300	6300	7200	8200	9200	10200	11200	12200	13200
Altura posición mm	1120	2280	3280	4280	5120	6120	7120	8120	9120	10120	1112
Altura andamio mm	2330	3340	4340	5340	6340	7340	8340	9340	10340	11340	12340

Despiece

Nº pedido	Denominación	7071/03	7071/04	7071/05	7071/06	7071/07	7071/08	7071/09	7071/10	7071/11	7071/12	7071/13	longitud (mm)	anchura (mm)	peso (kg)
7071/22	Pieza bastidor 8 peldaños	2	2	2	4	4	6	6	8	8	10	12	2150	720	7,20
7071/23	Pieza bastidor 4 peldaños	0	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	1150	720	4,20
7171/23	Pieza barandilla	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1000	720	2,50
7071/24	Tablado con trampilla de paso	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	2060	580	12,00
7071/27	Diagonal	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	2570		1,45
7071/28	Tubo de refuerzo	1	6	6	6	10	10	12	12	16	16	18	2070		1,20
7071/42	Diagonal para refuerzo horiz.	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	2270		2,50
7071/25	Costado del tablón	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2030	170	3,90
7072/26	Frontal del tablón	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	660	170	0,90
7071/36	Estabilizador	0	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	2660	800	5,00
7071/44	Etribo de acceso	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	560	460	1,20
7071/34	Traviesa	0	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1580		6,00
51957	Herraje presor de traviesas	0	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0			1,00
7071/50	Polea-guía	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	350		4,00
7760	Enchufe de seguridad	4	12	16	16	16	16	20	20	24	24	28			0,06

7071/43 Tubo de soporte para el lastrado cuando el montaje es unilateral en las grandezas 04, 05 y 06; longitud: 2,00 m, peso: 2,40 kg.



Plastipol, S.A. garantiza el cumplimiento de la Norma DIN EN 131 en todo su programa de escaleras. Todas las escaleras y andamios móviles más usuales son examinados y llevan el signo "GS-Seguridad Probada".



ANDAMIOS DE ALUMINIO

Andamios fabricados según normativa europea HD 1004

NUEVO

aluminio

ANDAMIO PLEGABLE PARA BRICOLAJE 7006810

Referencia: AND-7006810
Medidas plegado: 1450 x 710 x 210 mm
Ancho tablado: 1410 mm
Profundidad bastidor: 700 mm
Superficie de trabajo: 1170 x 700 mm
Peso: 11,9 Kg
Carga máxima: 150 kg/m²
 Fácil montaje y desmontaje

Altura trabajo: 2900 mm
Altura de posición máxima: 900 mm
Altura de andamio: 1800 mm



ANDAMIO MÓVIL 6772

Referencia: AND-6772
Ancho de bastidor: 2450 mm
Profundidad bastidor: 800 mm
Altura trabajo: desde 5400 mm hasta 13400 mm
 Equipado con 4 ruedas ø 150 mm con doble palanca de freno

Carga máxima:
 200 Kg/m² uniformemente repartidos según grupo de andamios 3, DIN 4420

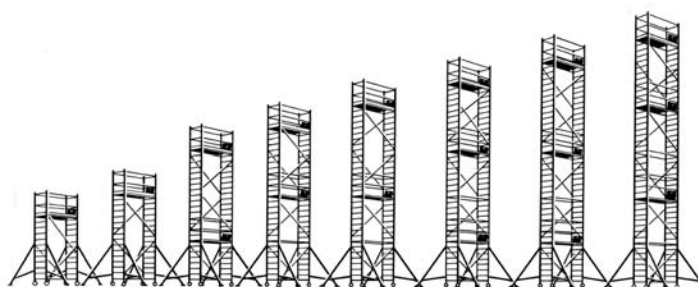
A partir de una altura de 7200 mm equipado de serie con 4 estabilizadores para una máxima. Es posible arrimar el andamio a una pared, después de girar 2 estabilizadores. Tablados de trabajo equipados con superficie antideslizante. En posición de frenada, las ruedas giran hacia el tubo del bastidor y no sobresalen.

Combinación de montaje

Denominación	6772/05	6772/06	6772/08	6772/09	6772/10	6772/11	6772/12	6772/13
Altura trabajo mm	5400	6400	8400	9400	10400	11400	12400	13400
Altura posición mm	3400	4400	6400	7400	8400	9400	10400	11400
Altura andamio mm	4400	5400	7200	8400	9400	10400	11400	12400

Despiece

Nº pedido	Denominación	6772/05	6772/06	6772/08	6772/09	6772/10	6772/11	6772/12	6772/13	longitud (mm)	anchura (mm)	peso (kg)
6071/22	Pieza bastidor 8 peldaños	2	4	6	6	8	8	10	10	2150	800	8,50
6071/23	Pieza bastidor 4 peldaños	2	-	-	2	-	2	-	2	1150	800	4,80
6078/23	Pieza barandilla	2	2	2	2	2	2	2	2	1000	800	2,80
6071/24	Tablado con trampilla de paso	1	1	2	2	2	3	3	3	2420	650	16,50
0079631	Tablón de costado	2	2	2	2	2	2	2	2	2190	150	3,50
0079634	Tablón frontal	2	2	2	2	2	2	2	2	610	150	0,90
0077268	Junta	4	4	4	4	4	4	4	4	-	-	0,20
6771/27	Diagonal	3	4	6	7	8	9	10	11	2870	-	3,30
6378/27	Tubo de refuerzo	6	6	8	10	10	12	12	14	2450	-	2,50
6772/42	Diagonal de refuerzo horizontal	1	1	-	1	1	-	-	1	2520	-	2,90
6371/36	Estabilizador	4	4	4	4	4	4	4	4	2700	150	5,50
6371/44	Estribo de acceso	1	1	1	1	1	1	1	1	580	470	1,50
6371/50	Árbol con polea-guía	4	4	4	4	4	4	4	4	650	-	5,80
007760	Enchufe de seguridad	8	8	12	16	16	20	20	24	-	-	0,06
	Peso total en kg.	133	144	186	207	218	250	261	282			
6378/27	Tubo de refuerzo	-	-	2	2	2	4	4	4			



Plastipol, S.A. garantiza el cumplimiento de la Norma DIN EN 131 en todo su programa de escaleras. Todas las escaleras y andamios móviles más usuales son examinados y llevan el signo "GS-Seguridad Probada".

