

Andamios de aluminio

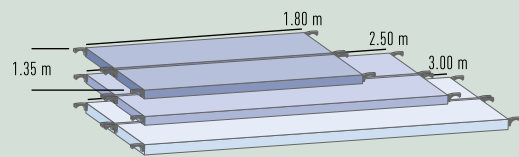
Z 600

Andamio de aluminio con estabilizadores horizontales

- Anchura de andamio: 1,35 m;
3 medidas de andamio disponibles: 1,80 m; 2,50 m, 3,00 m.
- Para alturas de trabajo de 4,50 m hasta 13,60 m.
- Homologado según DIN EN 1004 grupo de andamios clase 3, (peso de carga hasta 200 kg/m²) en función del tamaño de plataforma desde 486 kg hasta máx. 810 kg.
- Ruedas de serie: ruedas móviles de 200 mm Ø con husillo (Ref. 42 917) para graduar al milímetro los desniveles.
- Bajo pedido se pueden sustituir por ruedas más pequeñas y económicas pero con restricciones en alturas de trabajo.
- Las últimas dos alturas incluyen dos estabilizadores laterales.



Medida de plataforma



Medida de plataforma 1,35 x 1,80 m											
Altura de trabajo	m	4,50	5,60	6,65	7,75	8,60	9,75	10,55	11,70	12,55	13,65
Altura de andamio	m	3,50	4,60	5,65	6,75	7,60	8,75	9,55	10,70	11,55	12,65
Altura de plataforma	m	2,50	3,60	4,65	5,75	6,60	7,75	8,55	9,70	10,55	11,65
Peso	kg	114,9	131,9	210,8	258,6	272,0	289,0	297,2	365,1	373,3	390,3
Referencia		51324	51334	51344	51354	51364	51374	51384	51394	51304	51314

Medida de plataforma 1,35 x 2,50 m											
Altura de trabajo	m	4,50	5,60	6,65	7,75	8,60	9,75	10,55	11,70	12,55	13,65
Altura de andamio	m	3,50	4,60	5,65	6,75	7,60	8,75	9,55	10,70	11,55	12,65
Altura de plataforma	m	2,50	3,60	4,65	5,75	6,60	7,75	8,55	9,70	10,55	11,65
Peso	kg	129,5	147,3	229,1	288,6	302,9	320,7	328,9	394,5	402,7	435,5
Referencia		51424	51434	51444	51454	51464	51474	51484	51494	51404	51414

Medida de plataforma 1,35 x 3,00 m											
Altura de trabajo	m	4,50	5,60	6,65	7,75	8,60	9,75	10,55	11,70	12,55	13,65
Altura de andamio	m	3,50	4,60	5,65	6,75	7,60	8,75	9,55	10,70	11,55	12,65
Altura de plataforma	m	2,50	3,60	4,65	5,75	6,60	7,75	8,55	9,70	10,55	11,65
Peso	kg	145,5	164,1	246,2	317,2	332,2	350,9	359,1	436,8	445,0	463,7
Referencia		51524	51534	51544	51554	51564	51574	51584	51594	51504	51514

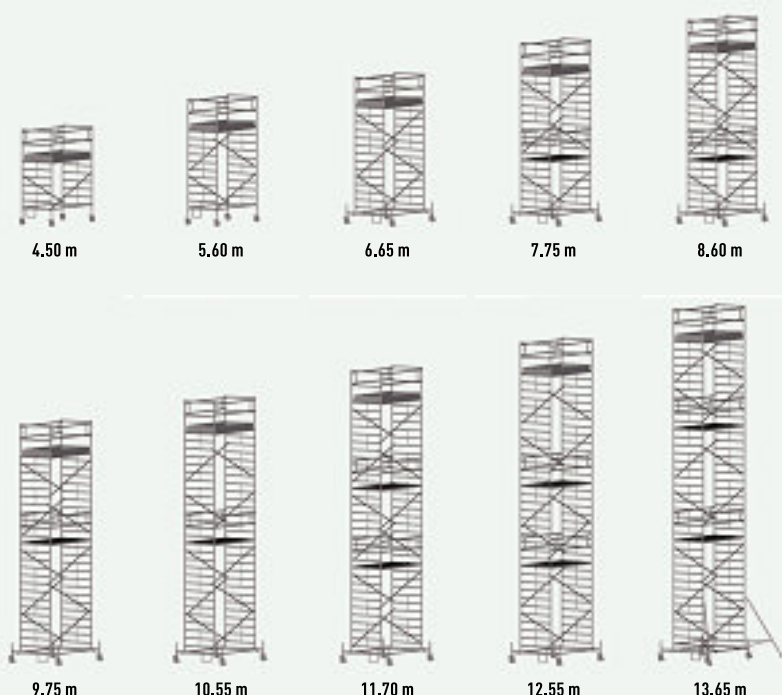


Despiece y contrapesos

Medida de plataforma	m	1,35 x 1,80 m										m	1,35 x 2,50 m										m	1,35 x 3,00 m									
		4,50	5,60	6,65	7,75	8,60	9,75	10,55	11,70	12,55	13,65		4,50	5,60	6,65	7,75	8,60	9,75	10,55	11,70	12,55	13,65		4,50	5,60	6,65	7,75	8,60	9,75	10,55	11,70	12,55	13,65
Despiece	Ref.	51324	51334	51344	51354	51364	51374	51384	51394	51304	51314	Ref.	51424	51434	51444	51454	51464	51474	51484	51494	51404	51414	Ref.	51524	51534	51544	51554	51564	51574	51584	51594	51504	51514
Marco andamio 1,00 m	42902	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	42902	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	42902	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2
Marco andamio 2,00 m	42901	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	42901	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	42901	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10
Marco barandilla 1,00 m	42903	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42903	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42903	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Barandilla longitudinal	42955	2	2	2	4	4	4	4	6	6	6	42956	2	2	2	4	4	4	4	6	6	6	42957	2	2	2	4	4	4	4	6	6	6
Plataforma con trampilla	42931	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	42910	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	42933	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3
Plataforma sin trampilla	42932	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	42930	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	42934	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3
Rodapié frontal	42911	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42911	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42911	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Rodapié lateral	42943	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42914	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42944	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Tirante diagonal	42937	2	4	6	6	8	10	10	12	12	14	42908	2	4	6	6	8	10	10	12	12	14	42938	2	4	6	6	8	10	10	12	12	14
Tirante horizontal	42935	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	42907	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	42936	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Tirante base estabilizador	42810	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	42885	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	42811	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2
Estabilizador horizontal 2,00 m	42923	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	42923	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	42923	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2
Rueda móvil con husillo Ø 200 mm	42917	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42917	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42917	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Estribo	42940	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	42940	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	42940	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Estabilizador lateral	42926	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	42926	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	42926	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Contrapesos	Nº de contrapesos en cada rueda o pata																																
En interiores																																	
Montaje centrado	42915	2	4	1	2	3	4	4	5	6	7	42915	2	3	0	0	1	1	2	3	3	4	42915	1	3	0	0	0	1	1	2	3	3
Montaje desplazado ²⁾		Δ	Δ	1	2	3	4	4	x	x	x		Δ	Δ	0	1/0	0/2	0/2	1/3	1/4	2/5	x		Δ	Δ	0	0/1	0/1	0/2	0/3	0/3	1/4	1/5
Montaje desplazado con 2 estabilizadores laterales ³⁾		Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	1/0	1/0	2/1		Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	1/0		Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
En exteriores																																	
Montaje centrado	42915	2	4	2	5	7	10	x	x	x	x	42915	2	4	1	3	5	7	x	x	x	x	42915	2	5	1	3	5	8	x	x	x	x
Montaje desplazado ²⁾		Δ	Δ	2	5	7	10	x	x	x	x		Δ	Δ	0/2	1/4	3/6	5/8	x	x	x	x		Δ	Δ	0/2	2/4	4/7	6/9	x	x	x	x

x: No permitido Δ: Técnicamente no viable

Altura de trabajo



- 1) Con husillo de la rueda (Ref. 42917) extendido al máximo. (Rango de regulación: 30 cm.)
- 2) En caso de un montaje desplazado sin estabilizadores laterales, el contrapeso se coloca en el lado del estabilizador horizontal hacia donde el andamio está desplazado.
- 3) En caso de un montaje desplazado con estabilizadores laterales, la mayor parte de los contrapesos se colocan en el lado de los estabilizadores laterales.
- Cuando son necesarios más de 4 contrapesos por rueda, se tienen que añadir tubos para los contrapesos (Ref. 42919).
- Observen las indicaciones del manual de montaje en relación a los contrapesos.