



andamios



Scal[®]

SCAFFOLDS & LADDERS

by  GAYNER[®]

soluciones para trabajos de altura

Andamios móviles Handy

El andamio Handy está especialmente desarrollado para las aplicaciones industriales más exigentes. Fácil de transportar y montar, resistente y duradero. Ideal para las empresas de alquiler, así como la industria, la obra civil o la construcción. Las plataformas apilables Handy, con elementos de seguridad antiviento, son realmente fáciles de utilizar.

Los peldaños estriados (completamente soldados) proporcionan un agarre óptimo para un montaje y uso seguro. La anilla de protección de robusto aluminio fundido colocada en los marcos, los protege a estos de posibles deformaciones. Los rotantes con husillos permiten una rápida nivelación en cualquier superficie, óptimas para un sencillo montaje y desmontaje.

Características:

- Soldadura robotizada
- EN 1004 T.ü.V. certificado
- 200 kg/m² carga máxima según clase de andamio 3
- Máxima altura de trabajo 10m interior, 14m exterior
- Diámetro tubo 50mm
- Espesor de pared tubular: 2,30mm (bastidores) y 2,15mm (peldaños, horizontales y diagonales)
- Madera de plataforma robusta, de 12mm de espesor
- Tirantes horizontales y diagonales por código de colores



Características

Tirantes Handy

Los tirantes horizontales, diagonales y horizontal-diagonal están provistos de ganchos de seguridad. Estos ganchos, cuya resistencia ha sido probada en la práctica, aseguran un andamio estable y seguro que puede montarse y desmontarse en poco tiempo. El color de las patillas es igual al de la pegatina. Esta pegatina indica, de forma clara, toda la información relevante para los tirantes horizontales, diagonales y horizontales-diagonales.



Plataforma

La duradera madera de la plataforma está recubierta de una capa antideslizante. Los ganchos están atornillados, siendo así fáciles de sustituir en caso de rotura.



Soldadura robotizada y peldaños estriados

La soldadura entre peldaños y bastidores está totalmente robotizada, y se realiza en todo el diámetro de los tubos. Las soldaduras cumplen las normas exigidas por la SLV alemana. Los peldaños están estriados en su contorno, para un ascenso y descenso más seguro.



Perno de acoplamiento

El perno especialmente elaborado proporciona la mayor estabilidad posible durante el montaje de los bastidores. Colocarlos y retirarlos le resultará de lo más sencillo.

Soporte del rodapié

Una pieza en plástico resistente a la intemperie y a los rayos UV que se fija rápidamente alrededor del tubo vertical del bastidor, después de lo cual, se colocan los rodapiés.



Rotante giratorio

Con la tuerca de la espiga, le resultará sencillo regular la altura y la estabilidad. Rotante giratorio de $\varnothing 200\text{mm}$ con freno basculante. Núcleo de nylon y banda de poliuretano. Homologada según Norma EN 1004/2004.



Medidas interiores

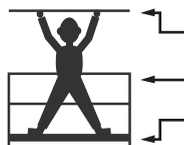


carga máxima
200Kg/m²

UNE-EN
1004
Andamio
Clase 3
200 Kg./m²

AL

MAX.
200 Kg/m²



Código

74-462/02
HANDY 700/2300

74-462/03
HANDY 700/3300

74-462/04
HANDY 700/4300

Altura de trabajo (m)

4,3

5,3

6,3

Altura del andamio (m)

3,3

4,3

5,3

Altura de plataforma (m)

2,3

3,3

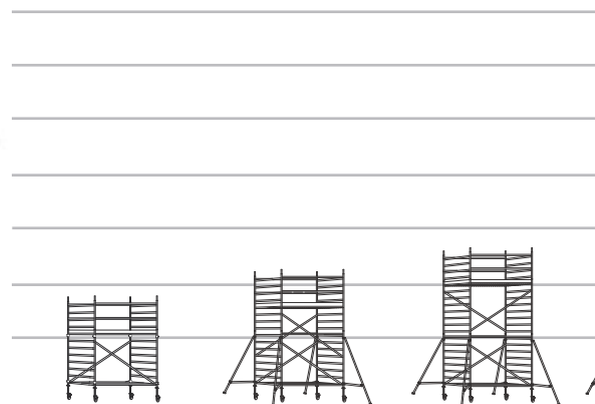
4,3

Peso (Kg)

148

171

177





composición

Altura Plataforma (m)

Código	Referencia	PVP (€)	2,3	3,3	4,3	5,3	6,3	7,3	8,3	9,3	10,3	11,3	12,0
74-466/02	Rotante Handy	69,90	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
74-466/03	Bastidor 700-2m	218,20	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12
74-466/08	Bastidor Barandilla 700-1m	98,00	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2
74-466/10	Tirante horizontal 2500	60,00	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16
74-466/12	Tirante Diagonal 2500	60,00	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12
74-466/14	Tirante Horz/Diag 2,5x0,7m	62,00	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
74-466/18	Plataforma TR 2500	325,00	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3
74-466/21	Kit rodapie 700	99,40	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
74-466/28	Estabilizador Handy	164,00	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Código	74-462/02	74-462/03	74-462/04	74-462/05	74-462/06	74-462/07	74-462/08	74-462/09	74-462/10	74-462/11	74-462/12		
PVP (€)	1.878,40	3.014,80	3.210,80	4.016,20	4.212,20	4.692,60	4.888,60	5.694,00	5.890,00	6.370,40	6.566,40		

* Precios sin IVA

14,0m

12,0m

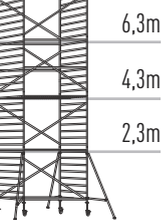
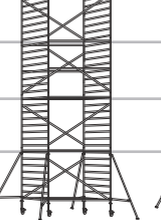
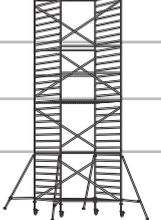
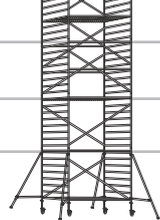
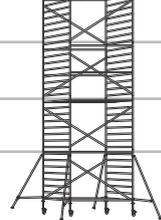
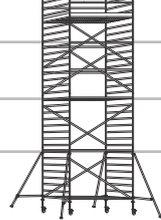
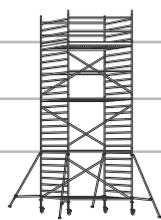
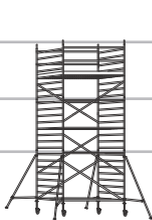
10,3m

8,3m

6,3m

4,3m

2,3m



74-462/05

HANDY 700/5300

74-462/06

HANDY 700/6300

74-462/07

HANDY 700/7300

74-462/08

HANDY 700/8300

74-462/09

HANDY 700/9300

74-462/10

HANDY 700/10300

74-462/11

HANDY 700/11300

74-462/12

HANDY 700/12000

7,3

8,3

9,3

10,3

11,3

12,3

13,3

14,0

6,3

7,3

8,3

9,3

10,3

11,3

12,3

13,0

5,3

6,3

7,3

8,3

9,3

10,3

11,3

12,0

220

226

250

256

299

305

328

334

1,3 x 2,5 m

Medidas interiores



**carga
máxima
200Kg/m²**

UNE-EN
1004
Andamio
Clase 3
200 Kg./m²

AL

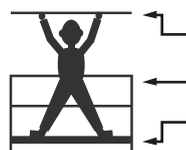
MAX.
200 Kg/m²

Código

74-464/02
HANDY 1300/2300

74-464/03
HANDY 1300/3300

74-464/04
HANDY 1300/4300



	74-464/02 HANDY 1300/2300	74-464/03 HANDY 1300/3300	74-464/04 HANDY 1300/4300
Altura de trabajo (m)	4,3	5,3	6,3
Altura del andamio (m)	3,3	4,3	5,3
Altura de plataforma (m)	2,3	3,3	4,3
Peso (Kg)	148	171	177



composición

Código	Referencia	PVP (€)	Altura Plataforma (m)											
			2,3	3,3	4,3	5,3	6,3	7,3	8,3	9,3	10,3	11,3	12,0	
74-466/02	Rotante Handy	69,90	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
74-466/05	Kit Bastidor 1300-2m	282,22	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	
74-466/09	Bastidor Barandilla 1300-1 m	107,68	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	
74-466/10	Tirante horizontal 2500	60,00	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16	
74-466/12	Tirante Diagonal 2500	60,00	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	
74-466/15	Tirante Horz/Diag 2,5x1,3m	62,00	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
74-466/16	Plataforma 2500	278,08	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	
74-466/18	Plataforma TR 2500	325,00	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	
74-466/23	Kit rodapie 1300	106,00	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
74-466/28	Estabilizador Handy	164,00	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Código			74-464/02	74-464/03	74-464/04	74-464/05	74-464/06	74-464/07	74-464/08	74-464/09	74-464/10	74-464/11	74-464/12	
PVP (€)			2.310,48	3.555,56	3.770,92	4.963,08	5.178,44	5.767,52	5.982,88	7.175,04	7.390,40	7.979,48	8.194,84	

* Precios sin IVA



74-464/05	74-464/06	74-464/07	74-464/08	74-464/09	74-464/10	74-464/11	74-464/12
HANDY 1300/5300	HANDY 1300/6300	HANDY 1300/7300	HANDY 1300/8300	HANDY 1300/9300	HANDY 1300/10300	HANDY 1300/11300	HANDY 1300/12000
7,3	8,3	9,3	10,3	11,3	12,3	13,3	14,0
6,3	7,3	8,3	9,3	10,3	11,3	12,3	13,0
5,3	6,3	7,3	8,3	9,3	10,3	11,3	12,0
220	226	250	256	299	305	328	334

Medidas interiores



La torre móvil COMPAX es un sistema de andamios portátil y modular. El diseño plegable en la base permite un montaje y un desmontaje sencillos y rápidos.

La torre móvil COMPAX está diseñada para pasar a través de puertas, lo que la convierte en la opción perfecta para uso en interiores.

Con la flexibilidad de las diferentes opciones de Packs, el andamio móvil COMPAX satisface la mayoría de las necesidades de los proyectos de interior y exterior.

Certificado según EN 1004, el andamio móvil COMPAX es perfecto para un uso profesional intensivo.



COMPAX 1400
Pack (A)



COMPAX 1700
Pack (A+B)



COMPAX 3400
Pack (A+B+C+D+E)

composición

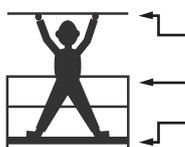
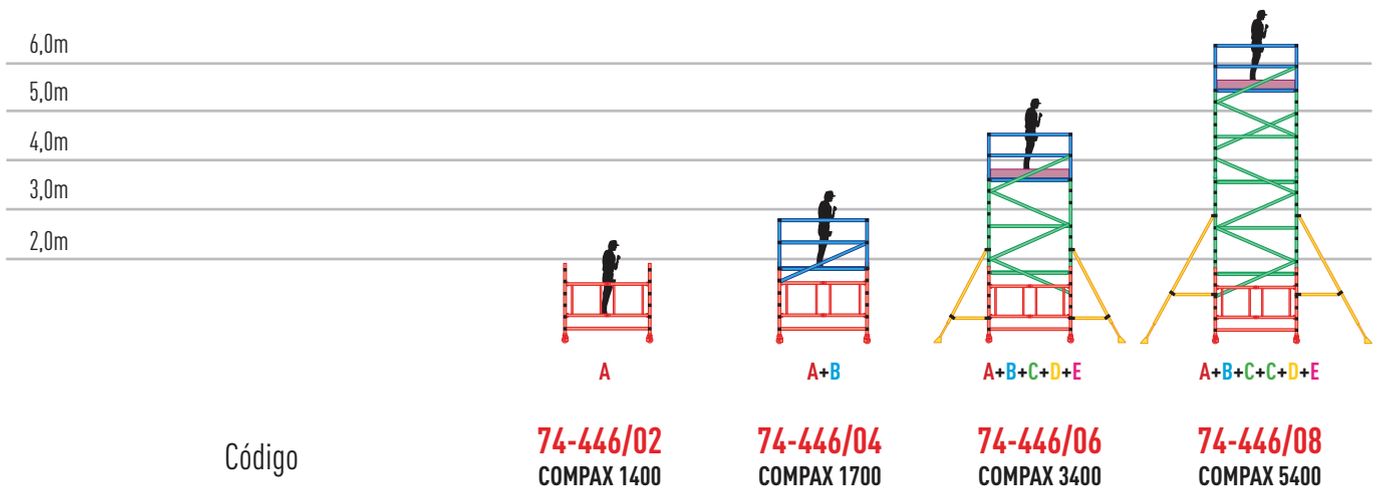
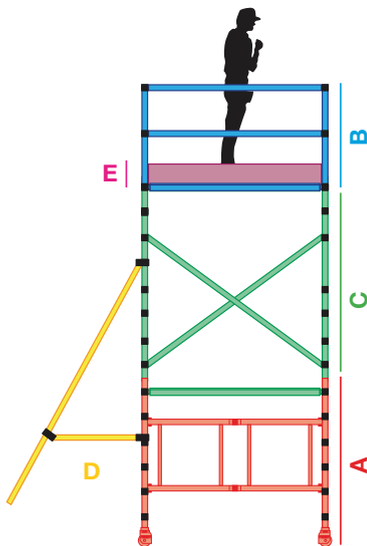
Altura Plataforma (m)

Código	Referencia	Composición	PVP (€)	1,40	1,74	3,44	5,44	
A	74-446/02	Base COMPAX	572,58	1	1	1	1	
B	74-446/10	Barandilla COMPAX	331,99	-	2	1	1	
C	74-446/12	Extensión 2m COMPAX	590,44	-	-	1	2	
D	74-446/16	Estabilizadores COMPAX	503,24	-	-	1	1	
E	74-446/20	Rodapiés COMPAX	101,18	-	-	1	1	
				Código	74-446/02	74-446/04	74-446/06	74-446/08
				PVP (€)	572,58	904,57	2.099,42	2.689,86

* Precios sin IVA

Componentes y recambios

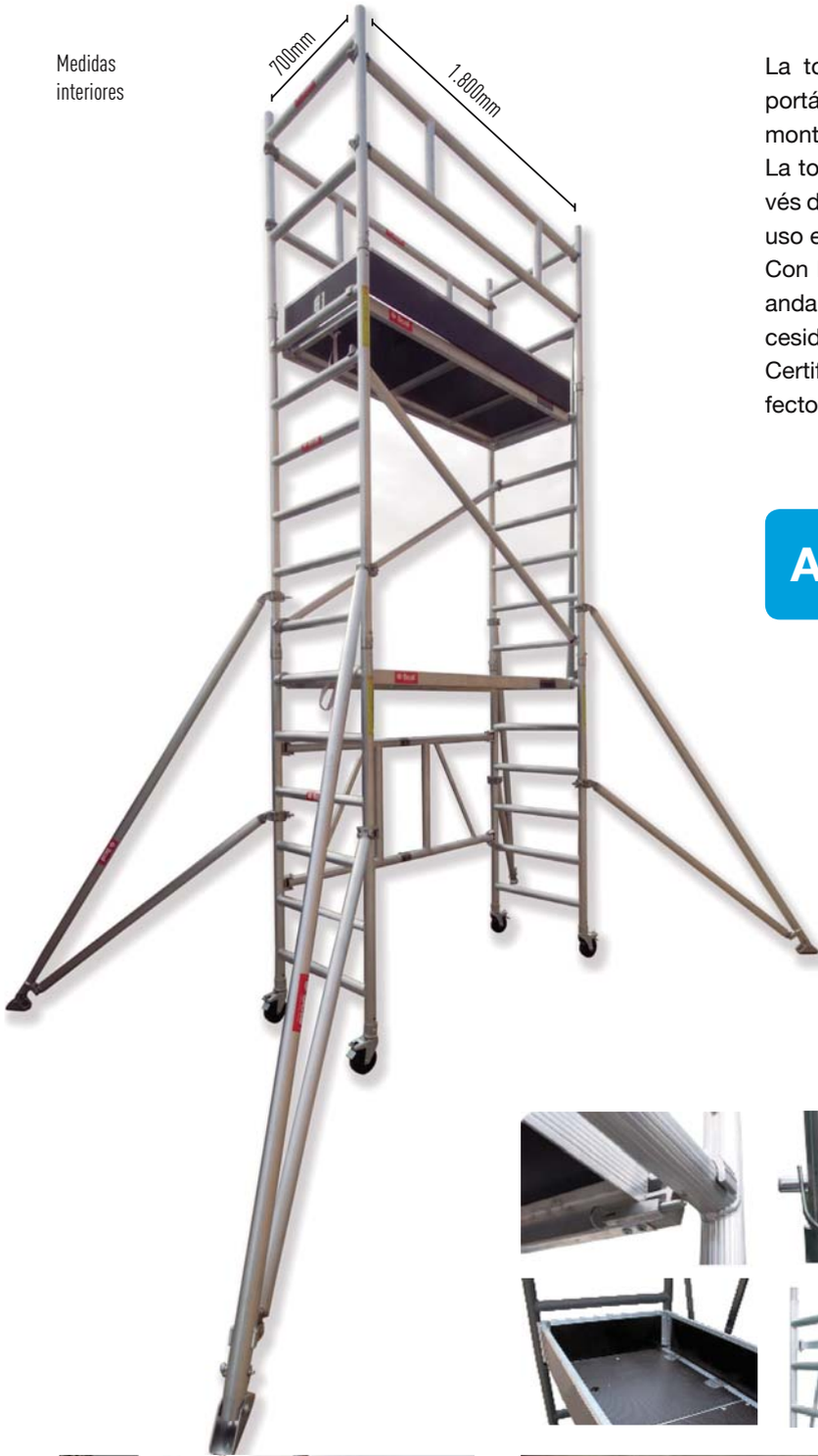
Código	Referencia	PVP (€)
74-446/14	Bastidor base COMPAX	414,99
74-446/18	Pack patas ajustables COMPAX	176,50
74-446/19	AEP patas ajustable COMPAX	32,77
74-446/28	Bastidor ext. 6p COMPAX	126,80
74-446/30	Plataforma COMPAX	164,74
74-446/32	Bastidor barandilla COMPAX	56,31
74-446/34	Tirante diagonal 1633 COMPAX	35,62
74-446/36	Rotante ø125 + AEP COMPAX	26,24
74-446/38	Barandilla lateral COMPAX	76,86
74-446/50	Clip conexión COMPAX	2,04
74-446/52	Zapata estabilizador COMPAX	9,11
74-446/54	Pinza estabilizador COMPAX	15,76



Altura de trabajo (m)	3,44	3,74	5,44	7,44
Altura del andamio (m)	1,95	2,80	4,50	6,20
Altura de plataforma (m)	1,40	1,74	3,44	5,44
Peso (Kg)	34	46	116	144

andamio Compax-XL

Medidas interiores



La torre móvil COMPAX-XL es un sistema de andamios portátil y modular. El diseño plegable en la base permite un montaje y un desmontaje sencillos y rápidos.

La torre móvil COMPAX-XL está diseñada para pasar a través de puertas, lo que la convierte en la opción perfecta para uso en interiores.

Con la flexibilidad de las diferentes opciones de Packs, el andamio móvil COMPAX-XL satisface la mayoría de las necesidades de los proyectos de interior y exterior.

Certificado EN 1004, el andamio móvil COMPAX-XL es perfecto para un uso profesional intensivo.



COMPAX-XL 1400
Pack (A)



COMPAX-XL 1700
Pack (A+B)



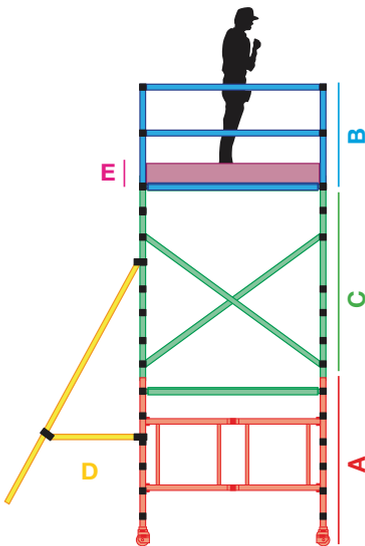
COMPAX-XL 3400
Pack (A+B+C+D+E)

composición

Altura Plataforma (m)

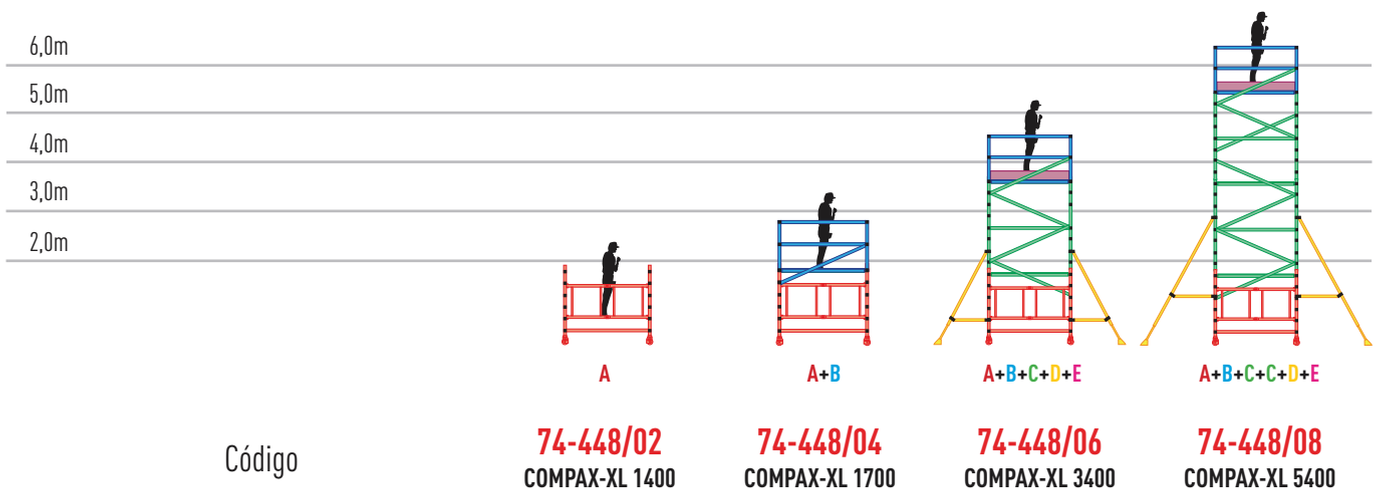
Código	Referencia	Composición	PVP (€)	1,40	1,74	3,44	5,44	
A	74-448/02	Base COMPAX-XL	648,90	1	1	1	1	
B	74-448/10	Barandilla COMPAX-XL	351,79	-	2	1	1	
C	74-448/12	Extensión 2m COMPAX-XL	631,38	-	-	1	2	
D	74-446/16	Estabilizadores COMPAX-XL	503,24	-	-	1	1	
E	74-448/20	Rodapies COMPAX-XL	105,21	-	-	1	1	
				Código	74-448/02	74-448/04	74-448/06	74-448/08
				PVP (€)	648,90	1.000,69	2.240,52	2.871,90

* Precios sin IVA



Componentes y recambios

Código	Referencia	PVP (€)
74-448/21	Bastidor base COMPAX-XL	482,46
74-446/18	Pack patas ajustables COMPAX	176,50
74-446/19	AEP patas ajustable COMPAX	32,77
74-446/28	Bastidor extensión 6p COMPAX-XL	126,80
74-448/30	Plataforma COMPAX-XL	196,66
74-448/32	Bastidor barandilla COMPAX-XL	55,76
74-448/34	Tirante diagonal	40,29
74-446/36	Rotante ø125 + AEP COMPAX	26,24
74-448/38	Barandilla lateral COMPAX	82,96
74-446/50	Clip conexión COMPAX	2,04
74-446/52	Zapata estabilizador COMPAX	9,11
74-446/54	Pinza estabilizador COMPAX	15,76



	Altura de trabajo (m)	3,44	3,74	5,44	7,44
	Altura del andamio (m)	1,95	2,80	4,50	6,20
	Altura de plataforma (m)	1,40	1,74	3,44	5,44
	Peso (Kg)	34	46	116	144



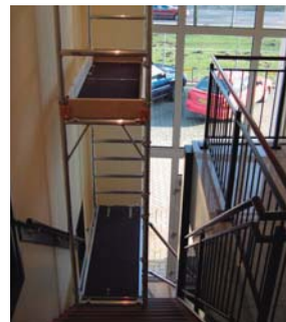
torres con escaleras

La torre con escaleras, ofrece una buena accesibilidad a la plataforma de trabajo si hay que subir materiales. Construcción en zig-zag para un acceso rápido o para trabajo en altura de plataforma de un solo nivel.



andamio para escaleras

El andamio para escaleras, es la solución ideal para trabajos seguros sobre escaleras. Encima de la base se puede extender sin problemas hasta 2 metros de altura de trabajo. Bastidores de paso en la base. Su soporte de pared específico proporciona una gran estabilidad.



Distribuido por:

nuestro
compromiso



Scal
SCAFFOLDS & LADDERS
by **GAYNER**

Palau de Plegamans, 15
08213 POLINYÀ (Barcelona)

Tel.: 93 713 59 59

info@scal.pro
www.scal.pro