

ULYSSE



Certificado y manual
adjuntos en la base del andamio.

Aluminio - uso intensivo profesional

Montaje muy rápido.

El tensor exclusivo garantiza la máxima cancelación de las oscilaciones.

Está hecho en aluminio, ligero con muy **alta resistencia**, con tubular rectangular de 73x25 mm.

Se compone de algunos componentes fáciles y ligeros para transportar. **Dimensiones ideales para trabajar en espacios limitados.**



TORRE: estandar H m 1,70, opcional H m 1,20, con tensor de tornillo ajustable.

Los marcos tienen peldaños con paso de 280 mm, con una sección cuadrada de 30x30 mm.



BARANDILLA EN 1004: Se requiere el uso del parapeto para cada superficie de trabajo.



PLATAFORMA DE TRABAJO estructura en aluminio. Trampilla de 650 mm para paso. Plataforma en resina antideslizante.



ESTABILIZADORES EN 1004: ajustable, cada soporte tiene n. 2 articulaciones con ganchos especiales antirrotación.



Tamaño de la base m 0,75X1,80

ULYSSE

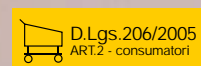
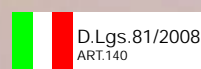
Tensor



Eliminar las oscilaciones



EN 1004
CLASE "3"
Carga max:
kg 200/m²

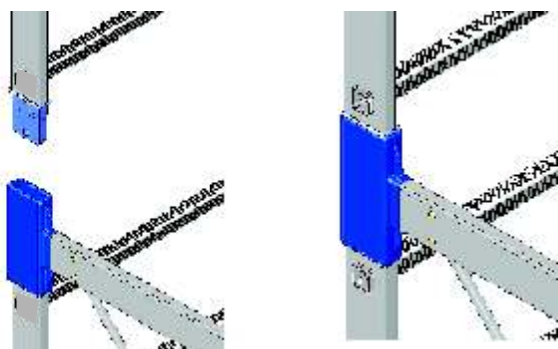
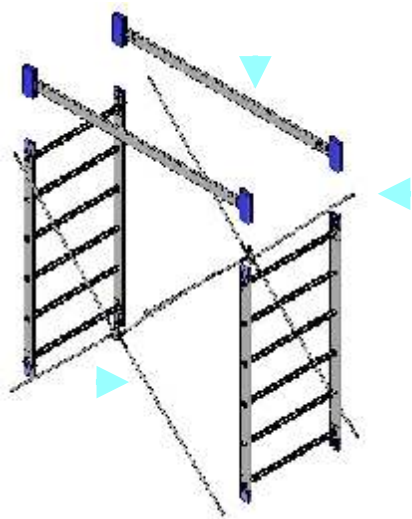


Base con ruedas EN 1004, ø 150 mm con freno.

Pie ajustable extraíble de serie: permite que la base funcione incluso en presencia de pequeñas diferencias de altura y que aumente el tamaño de la base para una mayor estabilidad. Ideal para trabajar al aire libre.

ULYSSE

Torre



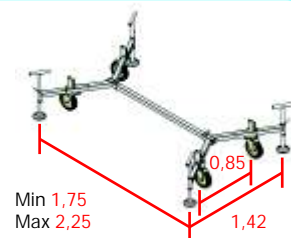
BASE EXTRAÍBLE: n. 4 ruedas \varnothing 150 mm con freno, EN 1004, n. 4 pie ajustable extraíble



BASE NORMAL EN 1004
con 4 ruedas con freno \varnothing 150 mm
N

BASE extraíble
EN 1004

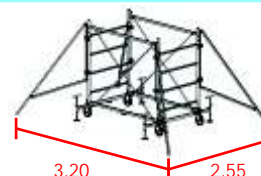
Kg 42 - Mc 0,25
Código 20495



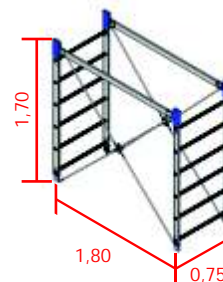
BASE normal
EN 1004
EN 1004
Kg 14 - Mc 0,05
Código 21249



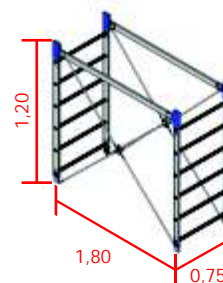
4 Estabilizadores
EN 1004 con juntos
Código 20770



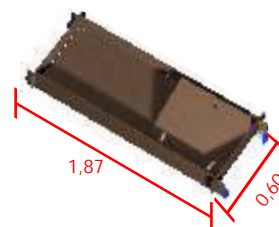
TORRE m 1,70
Kg 17 - Mc 0,23
Código 20494



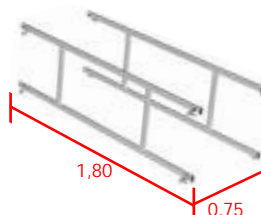
TORRE H m 1,20
Kg 20,5 - Mc 0,16
Código 20778



PLATAFORMA
DE TRABAJO
con estructura en aluminio
Kg 21 - Mc 0,10
Código 20496



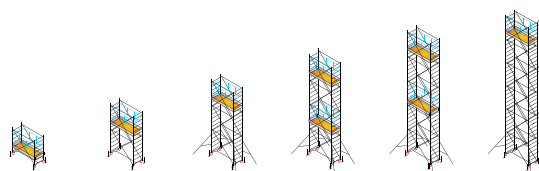
BARANDILLA
Kg 7 - Mc 0,05
Código 20498



75X180

Tamaño de la base m 0,75X1,80

BASE EXTRAÍBLE



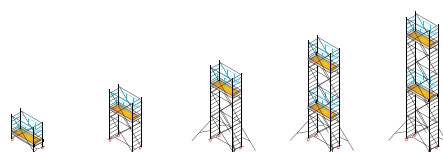
Sin anclaje | con anclaje

H MAX ANDAMIO	m	2,05	3,70	5,40	7,10	8,80	10,45
H MAX PLATAFORMA DE TRABAJO	m	0,80	2,45	4,15	5,80	7,50	9,20
BASE EXTRAÍBLE	CÓDIGO 20495 n	1	1	1	1	1	1
TORRE m 1,70	CÓDIGO 20494 n	1	2	3	4	5	6
PLATAFORMA DE TRABAJO	CÓDIGO 20496 n	1	1	1	2	2	1
BARANDILLA EN 1004	CÓDIGO 20498 n	1	1	1	2	2	1
4 ESTABILIZADORES	CÓDIGO 20770 n	0	0	1	1	1	1

75X180

Tamaño de la base m 0,75X1,80

BASE NORMAL



Sin anclaje

H MAX ANDAMIO	m	2,00	3,65	5,35	7,05	8,75
H MAX PLATAFORMA DE TRABAJO	m	0,75	2,40	4,10	5,75	7,45
BASE NORMAL	CÓDIGO 21249 n	1	1	1	1	1
TORRE m 1,70	CÓDIGO 20494 n	1	2	3	4	5
PLATAFORMA DE TRABAJO	CÓDIGO 20496 n	1	1	1	2	2
BARANDILLA	CÓDIGO 20498 n	1	1	1	2	2
4 ESTABILIZADORES	CÓDIGO 20770 n	0	0	1	1	1