

ANDAMIO FL





Calidad al menor precio.

marco cerrado muy resistente | **clase 3** | en conformidad con la norma EN12810 11

montaje intuitivo



marcos,
plataformas y
barandillas
que se **acumulan**
con **facilidad**.

FL LA GARANTIA DE UNA **BUENA** INVERSIÓN

El andamio FL le ofrece todo lo necesario en un sistema de andamio. Una simplicidad notoria que se materializa por un pequeño número de componentes y un montaje intuitivo.

Su design le confiere una grande resistencia, sin comprometer la facilidad de uso y su durabilidad. El andamio FL facilita su desempeño, optimizando su trabajo.

Marco cerrado indeformable con tubos de 48mm de diámetro.

Soporte iniciador en forma de "U" que consolida aún más el marco.

Sistema de fijación de las plataformas muy eficientes que contribuyen para la estabilidad de la estructura.

Estructura galvanizada en caliente en conformidad con las normas europeas.





catari
234 847 043
211 921 201
catari.net

FL AUMENTA EL PRODUCTIVIDAD DIARIO

Montaje simplificado y una serie de ventajas prácticas que le ofrecen una grande flexibilidad y una verdadera eficacia de uso.

Todas las ventajas de un marco cerrado: Montaje simple y directo en los primeros marcos: los husillos con placa permiten una nivelación rápida del primer nivel de marcos.

Montaje intuitivo con 4 elementos básicos: marco de andamio, barandilla de esquina, plataforma y diagonal.

Marco agradable de manipular que gracias a un perfecto ajuste no exige ningún esfuerzo específico en las "espigas".



01



02



03



04

UN CONCEPTO DE GESTIÓN LOGÍSTICA OPTIMIZADA

Almacenamiento/ Mantenición: el marco ofrece una excelente relación espacio / volumen: los 60cm de anchura del marco facilitan los movimientos, no hay ningún elemento que pueda dañar los usuarios.

Marcos, plataformas y barandillas de esquina que se acumulan con facilidad.

FL está disponible en unidades o en packs ya establecidos, lo que posibilita una entrega más rápida de andamios completos y en conformidad con las normas.

F ejemplo

pack

		lote 01	lote 02	lote 03
	área de trabajo (m ²)	30	80	150
	longitud (m)	5	10	15
	altura de la última plataforma altura de trabajo (m)	4/6	6/8	8/10
	número de "packs" - peso	1 - 387Kg	1 - 954Kg	2 - 1749Kg
código	descripción	quant. (uni.)	quant. (uni.)	quant. (uni.)
FL.MD.2000	marco de andamio (2.00x0.65m)	6	15	28
FL.TR.2500	barandilla (2.50m)	12	32	60
FL.GCT	barandilla de esquina (0.65m)	2	4	6
FL.DG.2500	diagonal (2.50m)	2	6	8
FL.RT	rodapié de esquina (0.65)	4	6	8
FL.RF.2500	rodapié frontal (2.50m)	4	12	24
FL.PL.290.2500	plataforma galvanizada (2.50m)	6	20	42
FL.PA.2500	plataforma de acceso	2	3	4
FL.SI	soporte iniciador	3	5	7
AA.BN.700	husillo (0.70m)	6	10	14
FL.P	pie de barandilla (1.00x0.65m)	1	3	5
FL.PT	pie de barandilla para esquina	2	2	2
AA.GA.500	tubo de arriostamiento (0.50m)	2	4	7
AA.OL	cáncamo	2	4	7
AA.BC	taco	2	4	7
AA.OT	abrazadera ortogonal	2	4	7



COMPONENTES y ACCESORIOS



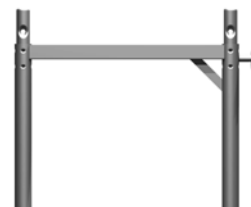
husillo

código	dimensiones (m)	peso (kg)
AA.BN.500	H 0.50	3.30
AA.BN.700	H 0.70	4.50



soporte iniciador

código	dimensiones (m)	peso (kg)
FL.SI	L 0.65	1.86



marco

código	dimensiones (m)	peso (kg)
FL.MD.1000	H 1.00	12.65
FL.MD.2000	H 2.00	18.55



barandilla

código	dimensiones (m)	peso (kg)
FL.TR.2500	C 2.50	3.40



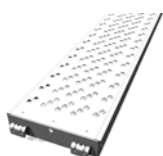
barandilla de esquina

código	dimensiones (m)	peso (kg)
FL.GCT	L 0.65	1.90



diagonal

código	dimensiones (m)	peso (kg)
FL.DG.2500	C 2.50	2.50



plataforma galvanizada

código	dimensiones (m)	peso (kg)
FL.PL.290.2500	C 2.50	13.65



plataforma de acceso con escalera

código	dimensiones (m)	peso (kg)
FL.PA.2500	L 2.50	21.10



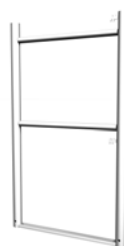
rodapié

código	dimensiones (m)	peso (kg)
FL.RF.2500	L 2.50	6.40



rodapié de esquina

código	dimensiones (m)	peso (kg)
FL.RT	L 0.65	2.41



pie de barandilla de esquina

código	dimensiones (m)	peso (kg)
FL.PT	H 1.00 L 0.65	8.30



pie de barandilla

código	dimensiones (m)	peso (kg)
FL.P	H 1.00 L 0.65	4.35



(1) olhal



(2) bucha

accesorios de fijación

código	dimensiones (m)	peso (kg)
(1) AA.OL.80	C 0.12	0.16
(2) AA.OL.190	C 0.19	0.18
(3) AA.BC.80	C 0.08	0.01
(4) AA.BC.100	C 0.10	0.01



abrazaderas

código	dimensiones (m)	peso (kg)
AA.OG		1.40
AA.OT		1.20



tubo de arriostramiento

código	dimensiones (m)	peso (kg)
AA.GA.250	L 0.25	1.00
AA.GA.500	L 0.50	1.90
AA.GA.1000	L 1.00	3.20
AA.GA.1500	L 1.50	4.80
AA.GA.2000	L 2.00	7.00

una marca **diferente.**



INDÚSTRIA

Zona Industrial da Farrapa
Chave 4540-267
Arouca Portugal

tel.: +351 256 420 890
fax.: +351 256 422 774

www.catari.net
info@catari.net