

# ANDAMIOS

## 1. Escalera Andamio.



Remache peldaño    Tapafinales    Guía en extensión    Guía en tijera    Base



Remache cinta exterior    Fijación andamio    Plataforma lagrimada    Rueda    Seguro enganche



Construida con tubo soldado rectangular de aluminio pulido 58 x 25 mm / Doble sistema de deslizamiento: extensión lineal y en tijera / Provista de 2 anclajes de seguridad, base estabilizadora, tensores laterales de seguridad / Peldaño de sección cuadrada antideslizante / Plataforma galvanizada lagrimada de 1500 mm / Perfiles de aluminio para la unión de los tramos de 30 x 20 mm.

Ref. catálogo	Código	Nº peldaños	↕	↕↗	↕↘	↕↗↘	↕↗↘↗	↕↗↘↘	↕↗↘↗↘	↕↗↘↘↗	↕↗↘↘↘	↕↗↘↘↗↘	↕↗↘↘↘↗	↕↗↘↘↘↘	↕↗↘↘↘↗↘	↕↗↘↘↘↘↗	Peso kg
22070001	23 151 007	7 x 2	2,20	2,09	2,90	3,90	2,15	3,15	1,35	3,35	1,18	0,49/0,42	2	1,05	21		
22070002	23 151 009	9 x 2	2,75	2,60	4,49	5,49	2,65	3,65	1,95	3,95	1,54	0,49/0,42	2	1,05	22,5		

## 2. Andamio de Fibra.

### 4600



#### CARACTERÍSTICAS:

- Catalogación de Zona 1.
- Uso universal seguro.
- Material fuerte, de larga duración, gran resistencia y apariencia realzada.
- Fijaciones resistentes a los impactos.
- Reduce los daños y los tiempos de parada.
- Componentes codificados por colores.
- Espigas de Nylon.



Ref. catálogo	Código	Altura hasta plat. (m)	Altura trabajo (m)	Rueda 150 (mm)	Brazo ajustable	Bastidor					Tirante		Plataforma		Rodapié		Estabilizador telescópico	
						Barandilla 2 peld.	3 peld.	4 peld.	Escalera 3 peld.	Escalera 4 peld.	Horiz.	Diag.	Normal	Trampilla	Frontal	Lateral	Normal	Largo
22070003	4600/21	2,2	4,2	4	4	2	-	1	-	1	6	3	1	1	2	2	-	-
22070004	4600/41	4,2	6,2	4	4	2	-	2	-	2	8	7	2	1	2	2	4	-
22070005	4600/61	6,2	8,2	4	4	2	-	3	-	3	8	11	2	1	2	2	4	-
22070006	4600/81	8,2	10,2	4	4	2	-	4	-	4	8	15	2	1	2	2	-	4
22070007	4600/101	10,2	12,2	4	4	2	-	5	-	5	10	19	3	1	2	2	-	4
22070008	4600/110	11,7	13,7	4	4	2	1	5	1	5	10	22	3	1	2	2	-	4