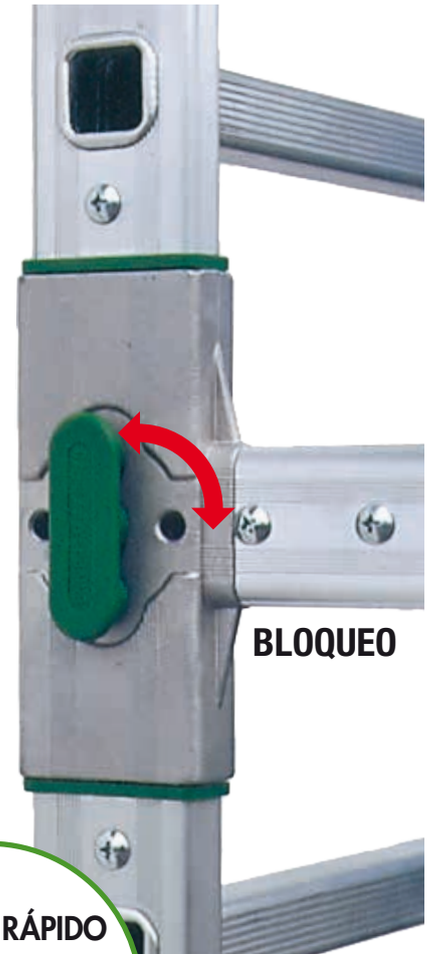
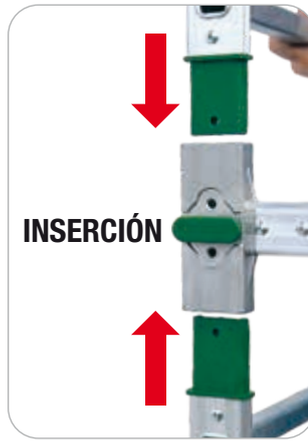


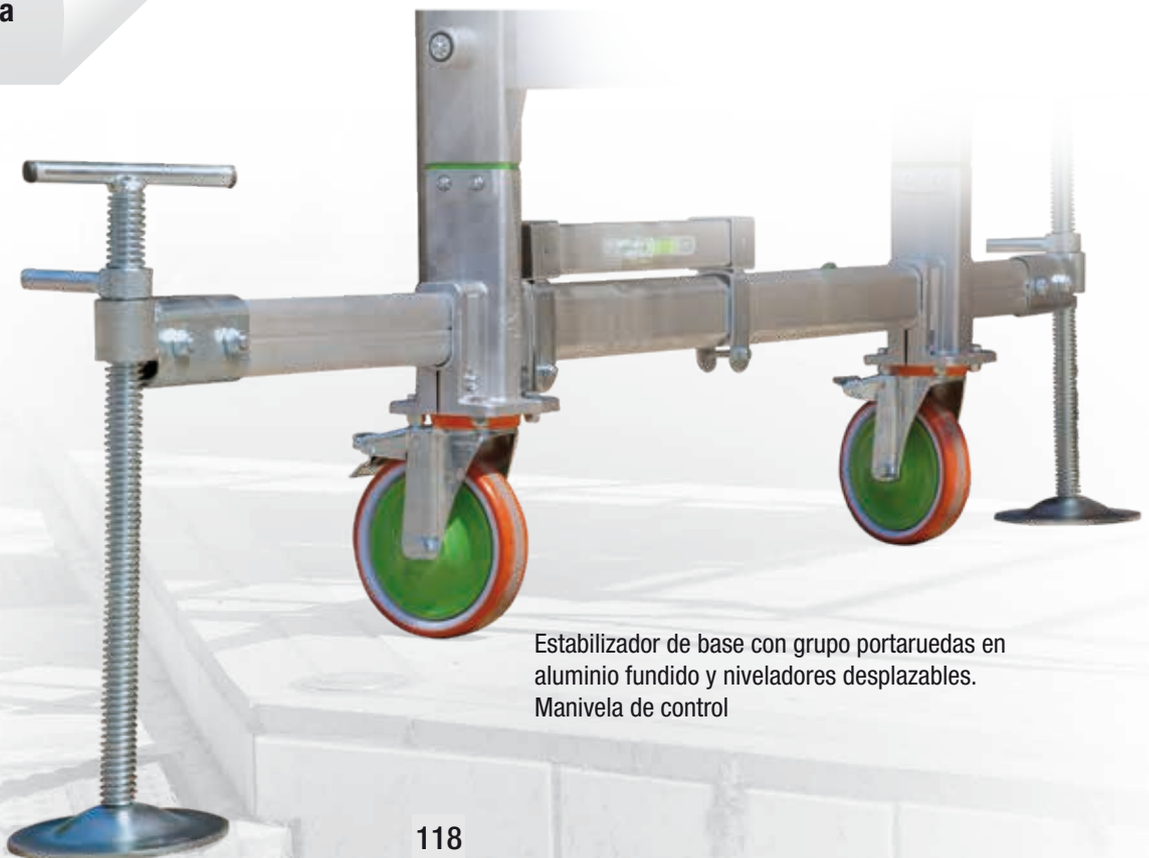
DOGE65

- Andamio profesional en aluminio.
- Montaje rápido.
- Gran solidez y firmeza gracias a los travesaños en forma de cruz en aluminio fundido que unen la estructura en cada nivel.
- Montantes: 25x65
- Pavimento en aluminio y madera antideslizante, hidrorresistente, melamínico Certificado:



BLOQUEO RÁPIDO

Travesaños en forma de cruz en aluminio fundido unen la estructura en cada nivel



BASE:

94x170 cm

ESTRUCTURA:

85x164 cm

PLATAFORMA DE TRABAJO:

76,5x153 cm

CLASSE 3

200 kg/m²: EN 1004-1:2021



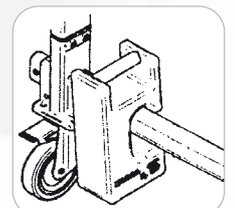
Altura de trabajo
máx 10,30
(último nivel)



 **Seguridad:**
Bloqueo instantáneo de las diagonales con exclusivos muelles inoxidables



Peldaños cuadrados
30x30 mm



Contrapesos



COMPONENTES PRINCIPALES

Travesaño de base
Estabilizador de base

BASE COMPLETA
 Ref. D650
 kg: 17 vol: 0,15 m³
 Bultos: 2

EAN 8028406090076

KIT PROTECCIÓN plataforma de trabajo
 Ref. D670
 kg: 6,6 vol: 0,02 m³
 Bultos: 1

EAN 8028406003380

ESTABILIZADOR PEQUEÑO
 Ref. D660
 4 piezas con 8 abrazaderas
 kg: 4 (x 4pz.)
 vol: 0,013 m³, Bultos: 2

EAN 802840603359

Travesaño lateral
Diagonal 1850 mm

MODULO h 1200 4 peldaños
 Ref. D652
 kg: 14,5 vol: 0,20 m³
 Bultos: 2

EAN 8028406090113

PLATAF. DE TRABAJO DOBLE con rodapié
 Ref. D664
 Rodapié en aluminio 3/4 con trampilla + 1/4 fijo
Capacidad 200 kg/m2
 kg: 24,5 vol: 0,12 m³
 Bultos: 2

EAN 8028406090106

ESTABILIZADOR GRANDE
 Ref. D661
 4 piezas con 8 abrazaderas
 kg: 6,8 (x 4pz.)
 vol: 0,016 m³, Bultos: 2

EAN 8028406090090

Travesaño lateral
Diagonal 2210 mm

MODULO h 1800 6 peldaños
 Ref. D651
 kg: 18 vol: 0,25 m³
 Bultos: 2

EAN 8028406090083

PLATAF. DE TRABAJO DOBLE
 Ref. D671
 Utilizable únicamente como paso 3/4 c/trampilla + 1/4 fijo
Capacidad 200 kg/m2
 kg: 18,4 vol: 0,09 m³
 Bultos: 1

EAN 8028406090328

ESTABILIZADOR MAXI
 Ref. D662
 4 piezas con 8 abrazaderas
 kg: 12 (x 4pz.)
 vol: 0,12 m³, Bultos: 2

EAN 8028406003366

NIVELADOR ROSCA
 Ref. D675
 4 Piezas
 kg: 10 (x 4pz.)
 vol: 0,02 m³, Bultos: 1

EAN 8028406003373

COMPONENTES SECUNDARIOS

ESTABILIZADOR DE BASE
 Ref. D659
 kg: 6,5 vol: 0,02 m³

EAN 8028406003236

TRAVESAÑO DE BASE
 Ref. D655-B
 kg: 2 vol: 0,01 m³

EAN 8028406003267

SOLO PLATAFORMA DE TRABAJO 3/4 c/trampilla
 Ref. D666
 kg: 10 vol: 0,08 m³

EAN 8028406003304

ESTABILIZADOR DE BASE con reinserción de altura y manivela
 Ref. D678
 kg: 6,5 vol: 0,02 m³

EAN 8028406107699

TRAVESAÑO LATERALE
 Ref. D655
 kg: 2 vol: 0,01 m³

EAN 8028406003274

SOLO PLATAFORMA DE TRABAJO 1/4 fijo
 Ref. D668
 kg: 5,6 vol: 0,03 m³

EAN 8028406003311

PROTECCIÓN LATERAL TERMINAL
 Ref. D658
 kg: 1,5 vol: 0,02 m³

EAN 8028406003335

HORIZONTAL 1200 mm
 Ref. D657
 kg: 1 vol: 0,01 m³

EAN 8028406003281

SOLO RODAPIÉ EN ALUMINIO
 Ref. D669
 kg: 6,1 vol: 0,03 m³

EAN 8028406003342

MARCO 1200 (4 peldaños)
 Ref. D654
 kg: 3,4 vol: 0,06 m³

EAN 8028406003243

DIAGONAL 1800 mm
 Ref. D656
 kg: 1 vol: 0,01 m³

EAN 8028406003298

ZABORRA (elemento individual)
 Ref. D659-ZA
 kg: 15 vol: 0,08 m³

EAN 8028406003397

MARCO 1800 (6 peldaños)
 Ref. D653
 kg: 4,5 vol: 0,09 m³

EAN 8028406003250

ESCALERA INTERNA en aluminio
 Ref. D210/S
 kg: 4 vol: 0,04 m³

EAN 8028406003328

PAR DE PUNTALES LARGOS Para estabilizador (abrazaderas excluidas)
 Ref. D660-ZP
 kg: 3 vol: 0,01 m³, Bultos: 1

EAN 8028406003403

GUÍA DE REGLAS PARA LAS ESTRUCTURAS CON NORMATIVA EUROPEA CON PLATAFORMAS Y ACCESORIOS

EN1004-1:2021
EUROPEAN NORM

¡¡ATENCIÓN AL REGLAMENTO!!
consulta el manual adjunto



1. Primera plataforma desde el suelo altura máx 4,40 m. Altura entre las plataformas siguientes máx 4,00 metros.
2. El kit de protección es obligatorio en la plataforma de descanso y también en las de pasaje.
3. El rodapié es obligatorio sólo en la plataforma de descanso.
4. Para el montaje y desmonte deben estar presentes al menos 2 personas.

<p>Ref. DG6/1CEN22</p> <p>3,50 m 2,40 m</p> <p>Montaje 8 min.</p> <p>Sin zaborra</p>	<p>Ref. DG6/2CEN22</p> <p>4,10 m 3,00</p> <p>Montaje 9 min.</p> <p>Sin zaborra</p>	<p>Ref. DG6/3CEN22</p> <p>5,30 m 4,20 2,10</p> <p>Montaje 12 min.</p> <p>Con zaborra 90 kg</p>	<p>Ref. DG6/4CEN22</p> <p>5,90 m 4,80 2,70</p> <p>Montaje 14 min.</p> <p>Con zaborra 90 kg</p>
<p>Ref. DG6/5CEN22</p> <p>7,10 m 6,00 3,90 1,80</p> <p>Montaje 16 min.</p> <p>Con zaborra 90 kg</p>	<p>Ref. DG6/6CEN22</p> <p>7,70 m 6,60 4,50 2,40</p> <p>Montaje 19 min.</p> <p>Con zaborra 90 kg</p>	<p>Ref. DG6/7CEN22</p> <p>8,90 m 7,80 5,70 3,60 0,60</p> <p>Montaje 23 min.</p> <p>Con zaborra 90 kg</p>	<p>Ref. DG6/8CEN22</p> <p>9,50 m 8,40 6,30 4,20 2,10</p> <p>Montaje 25 min.</p> <p>Con anclajes cada 4 m</p>

ALTURA TOTAL	m	3,50	4,10	5,30	5,90	7,10	7,70	8,90	9,50
ALTURA DE TRABAJO	m	4,30	4,90	6,10	6,70	7,90	8,50	9,70	10,30
ÚLTIMA PLATAFORMA	m	2,40	3,00	4,20	4,80	6,00	6,60	7,80	8,40

EN1004-1:2021 EUROPEAN NORM	Ref.	Descripción	Piezas							
	D650	Base completa	1	1	1	1	1	1	1	1
	D651	Modulo 1800	1	2	2	3	3	4	4	5
	D652	Modulo 1200	1		1		1		1	
	D661	4 estabilizadores grandes con abrazaderas		1	1	1	1	1	1	1
	D658	Protecciones terminales	2	2	2	2	2	2	2	2
	D664	Plataforma con trampilla con rodapié	1	1	1	1	1	1	1	1
	D671	Plataforma con trampilla sin rodapié		1	1	1	2	2	3	3
	D670	Kit de protección para plataforma	1	1	2	2	3	3	4	4
		Ref.	DG6/1CEN22	DG6/2CEN22	DG6/3CEN22	DG6/4CEN22	DG6/5CEN22	DG6/6CEN22	DG6/7CEN22	DG6/8CEN22
	kg	83,60	112,30	133,40	136,90	176,40	179,90	219,40	222,90	
	m³	0,82	0,95	1,16	1,20	1,51	1,56	1,85	2,02	
	Bultos	10	13	16	16	20	20	24	24	