

Ruedas de Ø150 mm con sistema patentado de elevación.  
Roues de Ø150 mm avec système de levage breveté.

# FAST 5

## Andamio-escalera plegable multiusos Échafaudage pliant + 2 échelles multifonctions

**ES** Construido con tubos de aluminio de 60x24 mm. y peldaños engastados con relieves antideslizantes. Articulaciones automáticas de fundición de aluminio. Montantes laterales con rápido sistema de posicionamiento. Plataforma de aluminio y tablero fenólico de 143x51 cm. Montaje muy rápido: 4', la segunda vez. Diseñado para soportar 150 kg.

**FR** Construit avec des montants en aluminium de 60x24 mm. et des échelons antidératants striés, sertis. Articulations automatiques en fonte d'aluminium. Montants latéraux avec un système rapide de positionnement. Plateforme en aluminium et plancher phénolique de 143x51 cm. Montage très rapide : 4', la deuxième fois. Conçu pour supporter 150 kg.



Andamio para uso en interior.  
Échafaudage d'intérieur.

MONTAJE  
RÁPIDO  
MONTAGE  
RAPIDE



Primer Montaje  
Premier Montage

Segundo Montaje  
Deuxième Montage

4'  
min.

EN 131

150 kg

NFE 85-200

Referencia  
Référence

Alzas  
Hausses



kg

20 255 178

1

3,10

3,78

1,56

0,58

1,78

0,60

34,5

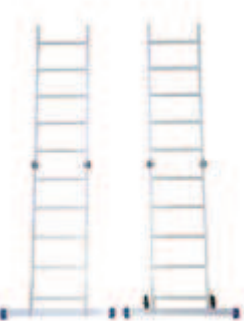


GARANTÍA  
PROFESIONAL  
5 AÑOS

GARANTIE  
PROFESSIONNELLE  
5 ANS

Articulaciones automáticas de fundición de aluminio y largueros de 60 x 24 mm.  
Articulations automatiques en fonte d'aluminium et montants de 60 x 24 mm.

20 255 178 ■



2 escaleras simples de apoyo.  
2 échelles simples.



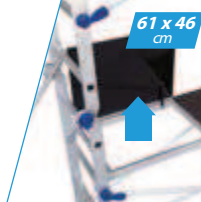
1,14 m



Montantes laterales con sistema FAST de posicionamiento.  
Montants latéraux avec système FAST de positionnement.

Fácil desplazamiento.  
Déplacement facile.

Plataforma de trabajo de tablero fenólico antideslizante con trampilla.  
Plateforme de travail avec plateau phénolique antidératant avec trappe.



61 x 46  
cm

Sistema exclusivo de articulación hacia el exterior que permite no desmontar la parte baja del andamio.  
Système exclusif d'articulation vers l'extérieur pour ne pas avoir à démonter la partie inférieure de l'échafaudage.

