



## **RAPIDO 160-S | ANDAMIO EXTENSIBLE** **RAPIDO 160-S | ANDAIME EXTENSÍVEL**

Andamio de aluminio extensible con cuerda, sistema de elevación manual.  
Plataforma de madera con zócalos de 160x80 cm, ruedas de 12,5 cm de diámetro, freno a presión y bases estabilizadoras laterales con tapones de alta adherencia.

La principal ventaja de este producto es su manejable y montaje fácil. Los tramos que lo conforman elevan la plataforma y barandillas de protección simultáneamente en un sólo movimiento, para alcanzar la altura deseada sin tener que montar y desmontar piezas.

Este producto cumple con la normativa europea EN 1004 y se entrega junto con el certificado de conformidad y el manual de instrucciones, la carga máxima que aguanta es de 150 kg/m<sup>2</sup>.

*Andaime de alumínio extensível com corda, sistema de elevação manual.  
Plataforma de madeira com rodapés de 160x80 cm, rodas de 12,5 cm de diâmetro, travão de pressão e bases estabilizadoras laterais com tampas de elevada aderência.*

*A principal vantagem deste produto é o facto de ser fácil de manusear e fácil de montar. Os lanços que o compõem elevam a plataforma e os gradis de proteção simultaneamente num único movimento, para atingir a altura desejada sem ter de montar e desmontar peças.*

*Este produto está em conformidade com a norma europeia EN 1004 e é entregue juntamente com o certificado de conformidade e o manual de instruções. A carga máxima que pode suportar é de 150 kg/m<sup>2</sup>.*





Clase 2

150 kg/m<sup>2</sup>

NOVEDAD

# RAPIDO160-S

Andamio de aluminio extensible con cuerda.

Andaime de alumínio extensível com corda.



## POSICIÓN 1 POSIÇÃO 1

Andamio recogido H 2 m.  
Andaime recolhido H 2 m.



## POSICIÓN 2 POSIÇÃO 2

Andamio extendido H 4 m.  
Andaime estendido H 4 m.

Acceso seguro a través de la trampilla.  
Acesso seguro através do alçapão.



Montaje rápido.  
Montagem rápida.



Extensible gracias a la polea y su cuerda.  
Extensível através de roldana e corda.



ESCANÉAME  
PARA VER EL VÍDEO

SCAN ME  
PARA VER VÍDEO

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ART.	PESO (Kg)	H CERRADO H FECHADO (cm)	MEDIDAS BASE (cm)	H PLATAFORMA min/máx (cm)	H TRABAJO H TRABALHO (cm)	ESTABILIZADORES	RODAPIÉS RODAPÉS	PLATAFORMA CON TRAMPILLA PLATAFORMA COM ALÇAPÃO
R-160-S	55	267	80x160	100/300	200/500	SI / SIM	SI / SIM	SI / SIM

**USO EXTERNO:** Con fijación cada 4 metros a partir de los 2 metros de altura total.  
**USO INTERNO Y LOCALES CERRADOS:** Obligatoria fijación cada 4 metros a partir de los 7 metros de altura total.

USO EXTERNO: Com fixação de 4 em 4 metros a partir dos 2 metros de altura total.  
UTILIZAÇÃO EM INTERIORES E RECINTOS FECHADOS: Fixação obrigatória de 4 em 4 metros a partir dos 7 metros de altura total.

### ACCESORIOS OPCIONALES | ACESSÓRIOS OPCIONAIS

R160-8

R100-171

F-MONTA

ARNES

CASCO

TS-LASTRE



Kit autoniveladora de ruedas. (4 und.)  
Kit autonivelante de rodas. (4 unid.)



Fijación a pared.  
Fixação na parede.



Curso de formación sobre el montaje.  
Curso de formação sobre montagem.



Arnés de seguridad.  
Arnês de segurança.



Casco de seguridad.  
Capacete de segurança.



Peso. (unidad).  
Peso. (unidade).

Las imágenes se proporcionan únicamente con fines ilustrativos y no constituyen un elemento contractual. Se entrega premontado, para facilitar el envío.  
As imagens são fornecidas apenas para fins ilustrativos e não constituem um elemento contratual. É entregue pré-montado para facilitar o transporte.