

# FICHA DE PRODUCTO

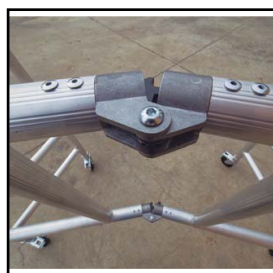
COD. 74-448/02

REF. COMPAX-XL 1400



## Particularidades:


- La torre móvil COMPAX-XL es un sistema de andamios portátil y modular.
- Fabricado en aluminio tubular de  $\varnothing 50\text{mm}$  y 2,2mm de espesor.
- El diseño plegable en la base permite un montaje y un desmontaje sencillos y rápidos.
- La torre móvil COMPAX-XL está diseñada para pasar a través de puertas, lo que la convierte en la opción perfecta para uso en interiores.
- Con la flexibilidad de las diferentes opciones de Packs, el andamio móvil COMPAX-XL satisface la mayoría de las necesidades de los proyectos de interior y exterior.
- Certificado según EN 1004, el andamio móvil COMPAX es perfecto para un uso profesional intensivo.
- Plataforma de 600x1800mm.



## Recambios:

- Cod. **74-446/54** - PINZA ESTABILIZADOR COMPAX Pinza estabilizador andamio Compax
- Cod. **74-446/52** - ZAPATA ESTABILIZADOR COMPAX Zapata goma andamio Compax
- Cod. **74-446/50** - CLIP CONEXION COMPAX Clip conexion andamio Compax
- Cod. **74-446/36** - ROTANTE 125+AEP COMPAX Rueda 125 con Adaptador Expansivo para bastidor
- Cod. **74-446/28** - BASTIDOR EXT. 6P COMPAX Bastidor 6 peldaños andamio Compax
- Cod. **74-446/18** - PACK PATAS AJUSTABLES COMPAX Para ajustables andamio Compax
- Cod. **74-446/16** - PACK ESTABILIZADORES COMPAX(D) Estabilizadores andamio Compax
- Cod. **74-448/20** - PACK RODAPIE COMPAX-XL (E) Rodapie andamio Compax-XL
- Cod. **74-448/12** - PACK EXTENSION COMPAX-XL (C) Extension andamio COMPAX
- Cod. **74-448/10** - PACK BARANDILLA COMPAX-XL (B) Andamio serie Compax-XL 1.8mt.
- Cod. **74-448/38** - BARANDILLA LATERAL COMPAX-XL Barandilla lateral andamio Compax-xl
- Cod. **74-448/34** - TIRANTE DIAGONAL 2120 COMPAX-XL Tirante diagonal andamio Compax
- Cod. **74-448/32** - BASTIDOR BARANDILLA COMPAX-XL Bastidor barandilla andamio Compax
- Cod. **74-448/30** - PLATAFORMA TRAMP COMPAX-XL Plataforma andamio Compax

## Especificaciones:

Composición	Altura de Plataforma (m)	Altura de Trabajo (m)	 (kg)
A	1.400 mm	3.400 mm	44,97

