



AMA P - 40263

La solución modular para usar como versión móvil o fija al suelo: posibilidad de modificar desde un taburete simple hasta una plataforma de trabajo de diferentes alturas.

Descripción del producto

- La solución modular para usar como versión móvil o fija al suelo: posibilidad de modificar desde un taburete simple hasta una plataforma de trabajo de diferentes alturas.
- Montaje modular y modificable en cualquier momento. Para uso móvil o fijar al suelo.
- Peso reducido.
- Construcción robusta en aluminio.
- El módulo base de 2 peldaños es ampliable hasta un máximo de 3 peldaños.
- Varios accesorios disponibles para adaptarse a los distintos usos de trabajo.
- Módulos de ampliación de hasta 4 alturas distintas.
- Peldaños grandes: 555 × 250 mm.

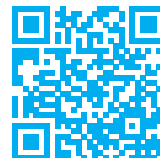


Consejos y características especiales

Corresponde a la norma EN 14 183.

Características del producto

| Altura de la plataforma | Altura de trabajo | Ancho de la plataforma | Carga | Combinación de módulos |
|-------------------------|-------------------|------------------------|-------|------------------------|
|-------------------------|-------------------|------------------------|-------|------------------------|



| | | | | |
|--|--|--|--|----------------------------------|
| 0.6 m | 2.6 m | 555 mm | max. 150 kg | B + D |
| Dimensiones de transporte 630 mm × 290 mm × 590 mm | Distancia de los peldaños en vertical 200 mm | Estándares EN 14183 | Garantía 10 años | Huella 250 mm |
| Material Aluminio | Medida plataforma 250 mm | Módulos, individuales Módulo D | Peso 4.4 kg | Peso total máx. 9.2 kg |
| Profundidad total del pedestal 0.8 m | Recubrimiento natural | Tipo de peldaño estriado | Unión larguero peldaño/escalón soldado | |