



AMA P

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

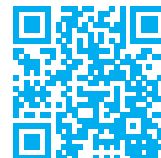
Ancho de la plataforma	Carga	Distancia de los peldaños en vertical	Estándares	Garantía
------------------------	-------	---------------------------------------	------------	----------



555 mm	max. 150 kg	200 mm	EN 14183	10 años
Huella	Material	Medida plataforma	Recubrimiento	Tipo de peldaño
250 mm	Aluminio	250 mm	natural	estriado
Unión larguero peldaño/escalón				
soldado				

Variantes de producto

Número de artículo	Número de artículo	Número de artículo
40261	40260	40262
Altura de la plataforma	Altura de la plataforma	Altura de la plataforma
0.2 m	0.4 m	0.4 m
Altura de trabajo	Altura de trabajo	Altura de trabajo
2.2 m	2.4 m	2.4 m
Combinación de módulos	Combinación de módulos	Combinación de módulos
A	B	B + C
Dimensiones de transporte	Dimensiones de transporte	Dimensiones de transporte
580 mm × 290 mm × 200 mm	620 mm × 550 mm × 400 mm	610 mm × 280 mm × 380 mm
Módulos, individuales	Módulos, individuales	Módulos, individuales
Módulo A	Módulo B	Módulo C
Peso	Peso	Peso
2.9 kg	4.8 kg	3.9 kg
Peso total máx.	Peso total máx.	Peso total máx.
2.9 kg	4.8 kg	8.7 kg



Profundidad total del pedestal 0.3 m	Profundidad total del pedestal 0.55 m	Profundidad total del pedestal 0.8 m
Número de artículo 40263	Número de artículo 40264	Número de artículo 40265
Altura de la plataforma 0.6 m	Altura de la plataforma 0.8 m	Altura de la plataforma 0.99 m
Altura de trabajo 2.6 m	Altura de trabajo 2.8 m	Altura de trabajo 2.99 m
Combinación de módulos B + D	Combinación de módulos B + D + E	Combinación de módulos B + D + E + F
Dimensiones de transporte 630 mm × 290 mm × 590 mm	Dimensiones de transporte 660 mm × 290 mm × 790 mm	Dimensiones de transporte 690 mm × 290 mm × 980 mm
Módulos, individuales Módulo D	Módulos, individuales Módulo E	Módulos, individuales Módulo F
Peso 4.4 kg	Peso 4.8 kg	Peso 5.5 kg
Peso total máx. 9.2 kg	Peso total máx. 14 kg	Peso total máx. 19.5 kg
Profundidad total del pedestal 0.8 m	Profundidad total del pedestal 1.05 m	Profundidad total del pedestal 1.3 m