



## AMA P - 40260

Modullösningen för flexibel och stationär användning: utökningsbar från ett steg upp till kompletta arbetsplattformar i olika höjder.

### Produktbeskrivning

- Modullösningen för flexibel och stationär användning: utökningsbar från ett steg upp till kompletta arbetsplattformar i olika höjder.
- Moduluppbyggnad för anpassning och utökning enligt behov, tillgänglig som mobil eller stationär arbetsplattform.
- Lätt och bekväm att hantera.
- Extremt kraftig, vridstyv och korrosionsskyddad konstruktion av lättmetall.
- Basmodulen med två steg kan enkelt utökas upp till tre extra steg för mobil användning.
- Många olika tillbehör för stationär och mobil användning.
- Påbyggnadsmoduler i fyra olika höjder.
- Bekväma och säkra steg (555 x 250 mm) av räfflad aluminium.



### Tips och specialfunktioner

I enlighet med standarden EN 14 183.

### Produktfunktioner

Arbetshöjd <b>2.4 m</b>	Belastning <b>max. 150 kg</b>	Beläggning <b>Obehandlad</b>	Förband mellan steg och stegsidor <b>Missing translation</b>	Garanti <b>10 år</b>
Material <b>Aluminium</b>	Modulkombination <b>B</b>	Plattformsbredd <b>555 mm</b>	Plattformshöjd <b>0.4 m</b>	Plattformslängd <b>250 mm</b>
Separata moduler <b>Modul B</b>	Stegdjup <b>250 mm</b>	Stegpinne-/stegavstånd vertikalt <b>200 mm</b>	Stegpinne-/stegtyp <b>räfflad</b>	Tillämpad standard <b>EN 14183</b>



Totalt plattformsdjup	Transportdimensioner	Vikt	max. total vikt
<b>0.55 m</b>	<b>620 mm × 550 mm × 400 mm</b>	<b>4.8 kg</b>	<b>4.8 kg</b>