



## AMA P - 40264

De modulaire toepassing voor flexibel of stationair gebruik: per treden uit te bouwen tot een compleet werkplatform in verschillende hoogten.

### Productomschrijving

- De modulaire toepassing voor flexibel of stationair gebruik: per treden uit te bouwen tot een compleet werkplatform in verschillende hoogten.
- Modulaire constructie die u op elk moment kunt wijzigen of uitbreiden en zowel mobiel - als stationair te gebruiken.
- Licht van gewicht, daardoor snel en comfortabel te hanteren.
- Een extreem robuuste, torsiestijve, corrosiebestendige constructie van lichtmetaal.
- Als basismodule met twee treden met max. 3 aanbouwmodules geschikt voor mobiel gebruik.
- Diverse accessoires voor stationair en mobiel gebruik.
- Aanbouwmodules in vier verschillende hoogten.
- Comfortabele en veilige treden (555 mm x 250 mm) uit aluminium traanplaat.



### Verwijzing und speciale funktionen

Overeenkomstig de norm EN 14 183.

### Producteigenschappen

Belasting <b>max. 150 kg</b>	Coating <b>naturel</b>	Diepte treden <b>250 mm</b>	Garantie <b>10 jaar</b>	Gewicht <b>4.8 kg</b>
Materiaal <b>Aluminium</b>	Module, afzonderlijk <b>Module E</b>	Modulecombinatie <b>B + D + E</b>	Normen <b>EN 14183</b>	Platformbreedte <b>555 mm</b>
Platformhoogte <b>0.8 m</b>	Platformlengte <b>250 mm</b>	Schroefverbinding tussen sporten/treden en koker	Sporten-/tredenafstand verticaal <b>200 mm</b>	Transportafmetingen <b>660 mm x 290</b>



		<b>gelast</b>		<b>mm x 790 mm</b>
Type sporten/treden <b>geprofileerd</b>	Werkhoogte <b>2.8 m</b>	max. totaalgewicht <b>14 kg</b>	totale platformdiepte <b>1.05 m</b>	