



## AMA P - 40262

A modulmegoldás a rugalmas vagy helyhez kötött alkalmazáshoz: a fellépő és b nxF+WAQ munkaállványig különböző magasságokban.

### Termékleírás

- A modulmegoldás a rugalmas vagy helyhez kötött alkalmazáshoz: a fellépő és b nxF+WAQ munkaállványig különböző magasságokban.
- Moduláris felépítés, mindig változtatható és b nxF+WAQ összeállítás mind a gurulós, mind a fix változatnál.
- Csekély önsúly a könnyű gyors és kényelmes kezelés érdekében.
- Rendkívül masszív, merev, korrozióálló könnyű émszerkezet.
- A kétfokos alapmodul három hozzákapcsolható elemmel, el 6V~xKönny mozgatást.
- Sokfajta tartozék mind a fix, mind a gurulós változathoz.
- Kapcsolódó elemek négy különböző magasságban.
- Kényelmes és biztonságos lépcs 555 x 250 mm) bordázott alumínium lemezfelülettel.



### Tippek és különleges jellemzők

Megfelel a DIN EN 14183 szabványnak.

### A termék jellemzői

Anyag	Bevonat	Dobogó hosszúsága	Dobogó szélessége	Dobogómagasság
<b>Alumínium</b>	<b>natúr</b>	<b>250 mm</b>	<b>555 mm</b>	<b>0.4 m</b>
Fok-/lépcs 0ktávolság függ	Fokok/lépcs 0kok típusa	Garancia	Külön modulok	Lépcs mélység
<b>200 mm</b>	<b>bordás</b>	<b>10 év</b>	<b>C modul</b>	<b>250 mm</b>
Lépcs 0kfók-szár összekötés	Max. összsúly	Modulkombináció	Munkamagasság	Szabványok
<b>hegesztett</b>	<b>8.7 kg</b>	<b>B + C</b>	<b>2.4 m</b>	<b>EN 14183</b>



Szállítási méretek

**610 mm × 280  
mm × 380 mm**

Súly

**3.9 kg**

Teljes dobogómélység

**0.8 m**

Terhelés

**max. 150 kg**