



Tetőlétra G.240395

Biztos felmászás a különböző tetőlejtésű és rendkívül stabil, helyhez kötött létrával, amelynek létrafokai nem középen vannak elhelyezve.

Termékleírás

- Biztos felmászás a különböző tetőlejtésű és rendkívül stabil, helyhez kötött létrával, amelynek létrafokai nem középen vannak elhelyezve.
- Négyszög alakú fokok kétfajta, a tető meredekségétől függően 77°-ban.
- A stabil szárprofil biztosítja a 80 mm-es biztonsági távolságot a tető felüljárásának a fokok között.
- A létra(ka)t rugalmasan az adott tetőlejtésű felületre hangolni.
- Nem középen lévő fokelosztás
- Terhelés max 150 kg.
- Külső szélesség: 340 mm.
- Fok-létraszár összekötés min. 3 mm ZARGES peremezéssel.
- A maximális biztonság érdekében a létrafokok húzott alumínium profilból készültek.



Tippek és különleges jellemzők

Összekötő lemezek minden Tetőlétra G.240395 alkatrészhez tartoznak.

A termék jellemzői

Anyag Alumínium	Bevonat natúr	Fok-/lépcsőfok távolság függőleges 280 mm	Fokok/lépcsőfokok típusa bordás	Fokszám 7
Garancia 10 év	Lépcső mélység 30 mm	Lépcsőfokok-szár összekötés peremezett	Létra szélesség 340 mm	Létrahosszúság 2 m
Szállítási méretek 2.000 mm x 340 mm x 110 mm	Szárprofil szélessége 110 mm	Szín Natúr alumínium	Súly 3.2 kg	Terhelés max. 150 kg

