



Tetőlétra G-41391

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 meredekségét a függőleges síkban.
- A stabil szárprofil biztosítja a 80 mm-es biztonsági távolságot a tető felüljárás a fokok között.
- A létra(k) rugalmasan az adott tetőlejtésű felületre hangolni.
- Nem középen lévő fokelosztás
- Terhelés max 150 kg.
- Külső szélesség: 340 mm.
- Fok-létraszár összekötés min. 30 mm ZARGES peremezéssel.
- A maximális biztonság érdekében a létrafokok húzott alumínium profilból készültek.



Tippek és különleges jellemzők

Összekötő lemezek minden Tetőlétra G-41391 alkatrészhez tartoznak.

A termék jellemzői

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



mm × 110 mm