



## Tető-G. 40399

Biztos felmászás a különböző tető- és falrendkívül stabil, helyhez kötött létrával, amelynek létrafokai nem középen vannak elhelyezve.

### Termékleírás

- Biztos felmászás a különböző tető- és falrendkívül stabil, helyhez kötött létrával, amelynek létrafokai nem középen vannak elhelyezve.
- Négyzet 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 tető- és fal 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 tető-G. 40399 alkatrészhez tartoznak.

### A termék jellemzői

Anyag <b>Alumínium</b>	Bevonat <b>porszórt bevonattal</b>	Fok-/lépcsőfok távolság függőlegesen <b>280 mm</b>	Fokok/lépcsőfokok típusa <b>bordás</b>	Fokszám <b>15</b>
Garancia <b>10 év</b>	Lépcső mélység <b>30 mm</b>	Lépcsőfokok-szár összekötés <b>peremezett</b>	Létra szélesség <b>340 mm</b>	Létrahosszúság <b>4.2 m</b>
Szállítási méretek <b>4.200 mm x 340</b>	Szárprofil szélessége <b>110 mm</b>	Szín <b>Vörösesbarna</b>	Súly <b>6.8 kg</b>	Terhelés <b>max. 150 kg</b>



mm × 110 mm