

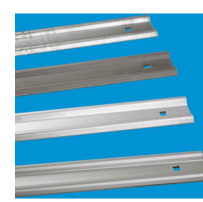
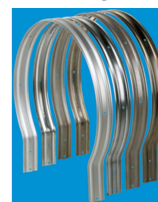


Egyszakaszos rögzített létrarendszer, 10 m emelkedési magasságig, natúr alumínium

Helyhez kötött hozzáférés épületekhez és gépekhez 10 m-es magasságig, menekülési útként is használható és megengedett.

Termékleírás

- Helyszíni szereléshez épületekre vagy karbantartáshoz a DIN 18 799-1 szerint, vagy vészlétra berendezésként a DIN 14 094-1 szerint, vagy géphez való hozzáféréshez a DIN EN ISO 14 122-4 szerint.
- Hátvéd kosár biztonsági rendszerként, minden szabványnál alkalmazható.
- Mászási védőbiztonsági rendszerként a DIN EN 353-1, DIN 18 799-1 és DIN EN ISO 14 122-4 szerint, 10 m-nél magasabban egyszakaszos tölthető kivitelben.
- Létraszélesség: 520 mm.
- Falitartó különböző fali távolságokkal, 600 mm-ig választható.
- A fali tartók egymásra max. 2,00 m-re vannak. Azonban minden létraelemet legalább 2 fali tartóval kell felszerelni.
- A követelményektől függően választhatók beszállási biztosítások, valamint dobogók.
- A katalógusban található létráktól eltér egyedi igényeknek megfelelő termékeket külön igény esetén megtervezzük és legyártjuk.



Tippek és különleges jellemzők

A falba rögzítéshez szükséges csavarok és dübelek nem képezik a csomag tartalmát.

A következő felsorolt egyszakaszos berendezések



Árai a következő építmények kiszámításra: falitartó U-alakú, 200 mm merev, kétoldali, egyenes rögzítés kiszállósár, hátvéd kosárral együtt a DIN 18 799-1 szerint. Az ettől eltérő követelményekhez kérem, használja a tervezési programunkat. Az 58148, 58248, 58348 és az 58448 cikkszámú rögzített létrarendszerek nem tartalmazzák a hátvéd kengyeleket és a hátvéd korlátrudakat.

A termék jellemzői

Anyag	Garancia
Natur alumínium	10 év

Termékváltozatok

Cikk szám 58248	Cikk szám 58257	Cikk szám 58265
Emelkedési magasság 4.8 m	Emelkedési magasság 5.6 m	Emelkedési magasság 6.5 m
Létrahossz a kiszálló szárral együtt 5.9 m	Létrahossz a kiszálló szárral együtt 6.7 m	Létrahossz a kiszálló szárral együtt 7.6 m
Cikk szám 58274	Cikk szám 58285	Cikk szám 58296
Emelkedési magasság 7.4 m	Emelkedési magasság 8.5 m	Emelkedési magasság 9.6 m
Létrahossz a kiszálló szárral együtt 8.5 m	Létrahossz a kiszálló szárral együtt 9.6 m	Létrahossz a kiszálló szárral együtt 10.7 m