



# Többszakaszos rögzített létrarendszerek, eloxált alumínium - 58507

Többszakaszos beszállási megoldás átszálló dobogóval épületekhez és gépekhez.

## Termékleírás

- Rögzített szerelés a BGV D 36, DIN18799-1, DIN 14094-1 és a DIN EN ISO 14 122-4 szerint.
- Rögzített létrák hátvédő korláttal a BGV D36 szerint, megfelel DIN 14094-1-nek és 18 799-1.résznek.
- Létraszélesség: 520 mm.
- Falitartó különböző falı távolságokkal, 600 mm-ig választható.
- A falı tartók egymásra max. 2,00 m-re vannak. Azonban minden létraelemet legalább 2 falı tartóval kell felszerelni.
- A követelményektől függően kiválaszthatók beszállási biztosítások, valamint dobogók.
- A katalógusban található létráktól eltérő 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 következőkben felsorolt kétszakaszos berendezések árai a következőképpen kerültek kiszámításra: falitartó U-alakú, 200 mm merev, kétoldali, egyenes rögzítésű kiszállószer, átszálló dobogóval, hátvédő kosárral



együtt a DIN 18 799-1 szerint. Az ettől eltérő követelményekhez kérem, használja a tűzlétra tervezési programunkat.

## A termék jellemzői

Anyag	Eloxált alumínium
Emelkedési magasság	10.7 m
Garancia	10 év
Létrahossz a kiszálló szárral együtt	11.8 m

ZARGES Kft.

Szent István krt. 19

6000 Kecskemét

Tel: +3676 484 996

Fax:

info@zarges.hu

[www.zarges.com/hu](http://www.zarges.com/hu)

Hatékony 2026.6.10.

Változások és hibák jogát fenntartjuk.