



## Nova S - 42455

A klasszikus megoldás az állásbiztonsághoz és a kényelmes munkavégzéshez praktikus eszköztartóval és kiváló stabil szabadalmazott fok-szár-összekötővel.

### Termékleírás

- A klasszikus megoldás az állásbiztonsághoz és a kényelmes munkavégzéshez praktikus eszköztartóval és kiváló stabil szabadalmazott fok-szár-összekötővel.
- Nagyméretű csúszásmentes, bordázott felületű dobogóval.
- Praktikus eszköztartó sok helytel a szerszámoknak és a kisalkatrészeknek.
- 80 mm mély, bordázott lépcsőfelület.
- Szabadalmaztatott lépcsőszerkezet: masszív, stabil, peremezett lépcső-szár összekötés.
- A kiváló stabilitást nyújtó dobogó húzott alumíniumból készült.
- Két dobogóemelő húzott profilból.
- A műanyag talpkupakok megakadályozzák az elcsúszást.
- Zárt lépcsőprofil beépített vezetőcsővel.



### Tippek és különleges jellemzők

Megfelel a DIN EN 131-es szabványnak, professzionális.

### A termék jellemzői

Alapterület	0,99 m × 0,46 m
Anyag	Alumínium



Bevonat	natúr
Dobogó hosszúsága	250 mm
Dobogó szélessége	250 mm
Dobogómagasság	1.05 m
Eszköztartók	Műanyag
Fok-/lépcsőfoktávolság függőlegesen	216 mm
Fokok száma dobogóval együtt	5
Fokok/lépcsőfokok típusa	bordás
Garancia	10 év
Lépcső mélység	80 mm
Lépcsőfok-/fok-szár összekötés	peremezett
Létrahosszúság	1.8 m
Munkamagasság	3.05 m
Szabványok	EN 131 professional
Szállítási méretek	1.810 mm × 470 mm × 120 mm
Szárprofil szélessége	48 mm
Szárprofil szélessége	48 mm
Szárprofil szélessége lépcsőoldalon/támaszszáron	48mm / 48mm
Súly	6.9 kg
Tanúsítvány	TÜV-SÜD
Terhelés	max. 150 kg
alsó, külső szélesség	0.46 m



függőleges létramagasság

1.65 m

ZARGES Kft.

Szent István krt. 19

6000 Kecskemét

Tel: +3676 484 996

Fax:

[info@zarges.hu](mailto:info@zarges.hu)

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

Hatékony 2026.4.2.

Változások és hibák jogát fenntartjuk.