



Everest 2E

A kényelmes megoldás a munkavégzéshez nagy magasságokban max. létraszélességgel a kényelmes felmászáshoz és az állásbiztonsághoz.

Termékleírás

- Nagy állásbiztonság a különösen széles alsó létraelemnek köszönhetően (490 mm)
- 8,30 m hosszútól felső létra görgőkkel. Görgők kopásálló, falat kímélő gördülőfelülettel.
- Magassága 280 mm-es lépésekben kényelmesen és pontosan állítható létrafoktól létrafokig.
- Mindkét létrarész támasztólétraként is használható a 40245-40247 rendelési szám esetén.
- Műanyag csúszásvédelem és elemelkedésgátló.
- A cserélhető kétkomponensű műanyag talpkupakok csúszásmentes használatot tesznek lehetővé.



A termék jellemzői

Anyag: Alumínium

Bevonat: natúr

Fok-/lépcsőfoktávolság függőlegesen: 270 mm

Fokok/lépcsőfokok típusa: bordás

Görgők: Gumi

Lépcső mélység: 30 mm

Lépcsőfok-/fok-szár összekötés: peremezett

Terhelés: max. 150 kg

Terméktípus: Peremezett létrafokos tolólétra, kétrészes az alsó létra külső szélessége: 490 mm

Tippek és különleges jellemzők

Megfelel a DIN EN 131-es szabványnak, professzionális.

Termékváltozatok

Rendelészám	Fokszám	Fokszám	Gerenda szélessége	Létrahossz, háromrészes támasztólétraként	Létrahossz, kihúzva	Munkamagasság	Szállítási méretek	Szárprofil szélessége	Súly
40245	6	2 × 6		1.83 m	2.95 m	3.8 m	1.830 mm × 500 mm × 130 mm	58 mm	6 kg
40246	8	2 × 8	0.9 m	2.39 m	4.07 m	4.85 m	2.390 mm × 500 mm × 130 mm	58 mm	9.8 kg
40247	10	2 × 10	1 m	3 m	4.96 m	5.75 m	3.000 mm × 500 mm × 140 mm	68 mm	13.5 kg



Rendelészám	Fokszám	Fokszám	Gerenda szélessége	Létrahossz, háromrészes támasztólétraként	Létrahossz, kihúzva	Munkamagasság	Szállítási méretek	Szárprofil szélessége	Súly
40248	12	2 × 12	1.1 m	3.56 m	6.09 m	6.8 m	3.570 mm × 500 mm × 160 mm	73 mm	18 kg
40249	14	2 × 14	1.2 m	4.07 m	7.21 m	7.9 m	4.130 mm × 500 mm × 160 mm	73 mm	19.5 kg
40214	16	2 × 16	1.2 m	4.7 m	8.33 m	9 m	4.690 mm × 500 mm × 180 mm	98 mm	25 kg
40215	18	2 × 18	1.2 m	5.2 m	9.13 m	9.75 m	5.210 mm × 500 mm × 230 mm	98 mm	27.5 kg
40216	20	2 × 20	1.2 m	5.74 m	10.25 m	10.85 m	5.770 mm × 500 mm × 230 mm	114 mm	33 kg
40217	24	2 × 24	1.2 m	6.9 m	12.22 m	12.75 m	6.900 mm × 500 mm × 230 mm	114 mm	41.54 kg