



## Everest 3DE

Rugalmas, biztonságos és kedvező árú: a tökéletes megoldás nagy magasságokhoz.

### Termékleírás

- Magassága 280 mm-es lépésekben kényelmesen és pontosan állítható létrafoktól létrafokig.
- Felső létra, támasztólétraként is használható a 44851-44852 rendelési szám esetén.
- Az alsó létra külső szélessége: 490 mm.
- Stabil delta alakú fokok húzott alumínium profilból, használatkor vízszintes pozícióban.
- A szárak húzott alumínium profilból készülnek a nagyfokú stabilitás érdekében.
- A cserélhető kétkomponensű műanyag talpkupakok csúszásmentes használatot tesznek lehetővé.



### A termék jellemzői

Anyag: Alumínium

Bevonat: natúr

Fok-/lépcsőfoktávolság függőlegesen: 265 mm

Fokok/lépcsőfokok típusa: bordás

Lépcső mélység: 38 mm

Lépcsőfok-/fok-szár összekötés: peremezett

Terhelés: max. 150 kg

Terméktípus: Peremezett létrafokos tolólétra, háromrészes

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
44851	8	3 × 8	0.9 m	2.41 m	5.25 m	5.95 m	2.410 mm × 500 mm × 170 mm	68 mm	15.3 kg
44852	10	3 × 10	1.1 m	2.97 m	6.65 m	7.25 m	2.970 mm × 500 mm × 190 mm	73 mm	19.2 kg
44853	12	3 × 12	1.2 m	3.53 m	8.33 m	8.8 m	3.530 mm × 500 mm × 190 mm	85 mm	24.2 kg
44854	14	3 × 14	1.2 m	4.09 m	9.45 m	9.9 m	4.090	85 mm	36



Rendelészám	Fokszám	Fokszám	Gerenda szélessége	Létrahossz, háromrészes támasztólétraként	Létrahossz, kihúzva	Munkamagasság	Szállítási méretek	Szárprofil szélessége	Súly
							mm × 500 mm × 190 mm		kg