



EFAmix S

A speciális létra a villamos környezetben végzendő összes munkához.

Termékleírás

- 80 mm mély könnyűfém lépcsők csúszásmentes bordázattal.
- Elektromos berendezéseken végzett munkákhoz ajánlott, mivel az üvegszál erősítésű műanyag szárprofilok kiválóan szigetelnek.
- Biztonsági dobogó (250 x 250 mm).
- A szerszámok és alkatrészek biztonságos tárolása munka közben a műanyag eszköztartóban.
- Összecsukva csak 88 mm mély.
- Megfelel a DIN EN 61478 szabvány alapján a szigetelt anyagú létrákon végzett nagyfeszültségű vizsgálat követelményeinek.
- Fokok préselt alumínium profilból



A termék jellemzői

Anyag: Alumínium / műanyag
Dobogó szélessége: 250 mm
Eszköztartók: Műanyag
Fok-/lépcsőfoktávolság függőlegesen: 230 mm
Fokok/lépcsőfokok típusa: bordás
Hosszúság munkadobogóként: 250 mm
Lépcső mélység: 80 mm
Lépcsőfok-/fok-szár összekötés: peremezett
Szárpofil szélessége: 50 mm
Szárpofil szélessége: 50 mm
Szárpofil szélessége lépcsőoldalon/támaszszáron: 50mm / 50mm
Szétcsúszás elleni védelem: Hevederszalag
Terhelés: max. 150 kg
Terméktípus: Üvegszál erősítésű műanyag (GFK) kevert szerkezetű lépcsős állólétra

Tippek és különleges jellemzők

Megfelel a DIN EN 131-es szabványnak, professzionális.

Termékváltozatok

Rendelésszám	Alapterület	Dobogómagasság	Fokok száma dobogóval együtt	Létrahosszúság	Munkamagasság	Szállítási méretek	Súly	alsó, külső széles
40431	0,75 m × 0,52 m	0.68 m	3	1.4 m	2.7 m	1.390 mm × ca. 520 mm × 100 mm	6 kg	0.52 m



Rendelészám	Alapterület	Dobogómagasság	Fokok száma dobogóval együtt	Létrahosszúság	Munkamagasság	Szállítási méretek	Súly	alsó, külső széles
40432	0,91 m × 0,55 m	0.91 m	4	1.65 m	2.9 m	1.640 mm × ca. 550 mm × 100 mm	7 kg	0.55 m
40433	1,07 m × 0,57 m	1.14 m	5	1.9 m	3.15 m	1.890 mm × ca. 570 mm × 100 mm	8 kg	0.57 m
40434	1,24 m × 0,6 m	1.37 m	6	2.15 m	3.35 m	2.140 mm × ca. 600 mm × 100 mm	9 kg	0.6 m
40435	1,4 m × 0,62 m	1.6 m	7	2.4 m	3.6 m	2.390 mm × ca. 620 mm × 100 mm	10 kg	0.62 m