



## Scară pliantă accesibilă bilateral, Număr de trepte: 2X8



### Date comandă

Numărul de comandă	966050 2X8
GTIN	4003866403585
Clasa articolului	96Z

### Descriere

#### Execuție:

Trepte și montanți de scară din profiluri din aluminiu obținute prin extruziune. Platformă mare cu îmbinare integrată cu balamale. Trepte cu o adâncime de 85 mm cu striere antialunecare și îmbinare patentată în 7 puncte trepte-montant. Stabilitate optimă datorită îmbinării bilaterale, rigide.

#### Standard:

**DIN EN 131.**

### Descriere tehnică

Adâncime treaptă	85 mm
Asigurare împotriva distanțării	bilateral, îmbinare rigidă
Material	Trepte și montanți din profiluri din aluminiu obținute prin extruziune
Înălțime de lucru cca.	3,35 m
Înălțime montant	87 mm

Număr de trepte	2×8
Standard	DIN EN 131-2; TRBS 2121; BGI 694
Greutate	12 kg
Lungime scară	1,9 m
Lățime inferioară, exterioară	0,52 m
Execuția treptelor	Treapta
Accesibilitate	bilateral
Capacitate portantă la produse de urcare	150 kg
Tip produs	Scară dublă