

Escadas de Poliéster-Fibra

Segurança



31506 EF/M

Escada de fibra combinada

- Totalmente de fibra, tanto os perfis quanto os degraus.
- Escada que permite diferentes aplicações, como pode ser em formato de escada de tijolo, extensível ou em dois degraus independentes.
- Incorpora duas fitas antiabertura colocadas entre os dois degraus da escada, evitando assim a abertura da escada quando utilizada como escada de tijolo.
- Equipado com rodas na extremidade para facilitar o movimento da escada.
- Degraus maciços nos locais que possam sofrer maior desgaste ou uso, o que aumenta a durabilidade da escada. (Primeiro degrau da parte base e último degrau da parte extensível).
- Degrau na cor vermelha, conforme especificado pela norma EN-131 como indicativo de limite de subida e não de uso.

Código	Ref.	Altura (mm)		Largura (mm)		Degraus	Peso
		Em tesoura	Estendida	Escada	Base		
526000	EF/M-3006	1780	3000	450	645	2x6	15
526010	EF/M-4008	2340	4120	450	735	2x8	18
526020	EF/M-5010	2940	4960	450	825	2x10	21
526030	EF/M-6012	3500	6080	450	915	2x12	24



EN 131
UNE-EN 50528
UNE-EN 61478, Ensaio de isolamento elétrico entre degraus - 100 kV



1.000V CA / 1.500V CC
TESTE DE ISOLAMENTO A:
DE ACORDO COM A NORMA UNE-EN 61478

100 kV

