



## Protipožární půdní schody Oman EI 60 Protipožární

### Popis produktu

Schody EI60 se vyznačují trojitým těsněním, včetně jednoho požárního těsnění a poklopem o tloušťce 66 mm. Půdní schody EI 60 disponují třídou požární odolnosti - EI60. Model schodů EI60 je ideální pro instalaci v místnostech zvláště vystavených ohni, jejich protipožární vlastnosti umožňují efektivní izolaci místnosti, ve které by mohlo dojít k požáru, od podkroví. Tím zabrání šíření ohně do podkroví. Schody mají protiskluzové patky, které dokonale přilnou k zemi, zabraňují poškrábání povrchu podlahy. Pro zvýšení bezpečnosti a pohodlí při užití jsou schody EI60 vybaveny stabilním a odolným zábradlím. S ohledem na pohodlí užívání bylo zábradlí navrženo tak, aby jej bylo možné namontovat na levou nebo pravou stranu podle preferencí zákazníka. Vynikající kvalita materiálů použitých při výrobě schodů a pozornost věnovaná každému detailu provedení znamenají, že schody uspokojí i ty nejnáročnější uživatele, Jejich maximální zatížení během používání je až 160 kg.

### Varianty

Název	Kód	EAN	Jednotka
Půdní schody EI 60 Protipožární 120X60	5907572768282	5907572768282	ks
Půdní schody EI 60 Protipožární 120X70	5907572768299	5907572768299	ks
Půdní schody EI 60 Protipožární 130X60	5907572768305	5907572768305	ks
Půdní schody EI 60 Protipožární 130X70	5907572768312	5907572768312	ks

### Technické údaje

Údaj	Hodnota
Výrobce	Oman
Velikost	120x60 cm
Šířka víka	66 mm
Tloušťka tepelné izolace	60 mm
Barva víka	bílá
Počet dílu žebříku	3
Výška rámu	170 mm
Šířka žebříku	400 mm
Šířka schodu	358 mm
Hloubka schodu	80 mm
Radius otevření	168 cm
Maximální výška žebříku	280 cm
Materiál žebříku	dřevo
Hmotnost	30 kg
Tepelná izolace	0,54 W/m2K