

Arctic Fire

Brandhemmende Metalltreppe mit extrem starker Wärmedämmung

BESCHREIBUNG

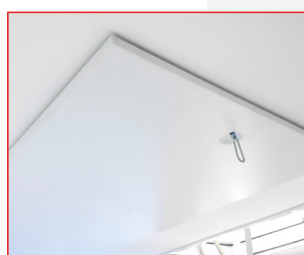
- Brandhemmend EI230 geprüft nach ÖNORM EN 1363 und EN 1634
- Extreme Isolierung dank 165 mm starkem Unterdeckel
- Dreifache Dichtung
- Luftdichtheitsklasse 4
- Leiter aus pulverbeschichtetem Stahl
- Stufen mit Rillen ermöglichen sicheren Aufstieg ohne Rutschgefahr
- 18 mm starker Futterkasten aus MDF-Platten
- Thermische Trennung von Zarge und Futterkasten
- Inklusive Sicherheitshandlauf aus pulverbeschichtetem Stahl
- Inklusive Treppenschuhen aus Kunststoff
- Maximale Belastbarkeit: 150 kg
- Fugenlose Optik dank Design-Unterdeckel

ZUBEHÖR

- ISO-Oberdeckel plus 87
- Treppenverlängerung + 25 cm
- Geteilter Mittelteil (dadurch kein Ausklappraum erforderlich)
- Lukenschutzgeländer
- Ausstiegsbügel
- Passivhaus-Einbauset double
- Zweiter Sicherheitshandlauf



mit Oberdeckel:
0,14 W/m²K



TECHNISCHE DATEN

Rohbaumaß in cm	Lukenkasten L x B x H in cm	max. Raumhöhe in cm	Ausklappraum in cm	Grundmaß in cm	Schwenkraum Oberdeckel nach hinten in cm
110 / 70	109 x 69 x 45,5	265	65	120	151
120 / 60	119 x 59 x 45,5	275	58	120	161
120 / 70	119 x 69 x 45,5	275	58	120	161
130 / 70	129 x 69 x 45,5	275	48	120	142
140 / 70	139 x 69 x 45,5	275	38	120	151,5
140 / 70	139 x 69 x 45,5	300*	40	125	151,5

*bei Raumhöhe 300 cm ist keine Treppenverlängerung möglich



10 cm Ausklappraum für den Unterdeckel nach hinten erforderlich!