

- 1 Rodach**
- 1.1 Flachdachausstieg**
- 1.1.1 Flachdachausstieg mit Scherentreppe Ecco**

Flachdachausstieg mit Scherentreppe Ecco

Auslieferungszustand:

- Fertig montiertes Element nach DIN EN 14975 (unterer Abschluss)

Sicherheit:

- Produktionsüberwacht und Bauart geprüft durch TÜV Süd

Luftdurchlässigkeit: (a-Wert)

- Klasse 4 geprüft nach DIN EN 12207 und DIN EN 12114 durch ift Rosenheim

Wärmedämmung: (U-Wert)

- Deckel oben: $U = 0,68 \text{ W/m}^2\text{K}$ (Isolierung 40 mm)
- Deckel unten: $U = 0,77 \text{ W/m}^2\text{K}$ (Isolierung 20 mm)
- Bauelement gesamt: $U = 0,38 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Berechnung der isolierten Fläche nach DIN EN ISO 6946 durch Hersteller

Dichtung oben / bauseitige Isolierung:

- Oberer Randabschluss wetterbeständig verleimt mit zwei umlaufenden Dichtungen
- Gummi-Hohlprofilabdichtung mit Anschlusslippe für Dachhaut
- oberer Randabschluss vorgerichtet für bauseitige Isolierung bis 40 mm

Deckel oben:

- Deckel aus Tischlerplatte 19 mm, wasserabweisend

Obere Abdeckung:

- verblecht mit verzinktem Stahlblech, ab Öffnungsbreite 90 cm Alublech
- 40 mm Wärmedämmung innenliegend
- Verschluss durch Rodach NX Beschlag
- vorbereitet für bauseitigen Profilzylinder
- Anschlag serienmäßig rechts

Lukenkasten:

- Lukenkasten aus Tischlerplatte 19 mm, wasserabweisend
- 2 Zusatzstufen im Lukenkasten (ohne Deckelteilung)

Lukendeckel unten:

- Lukendeckel weiß, wasserabweisend und fungizid behandelt
- 4-Punkt-Verriegelung
- Deckenbündiger Einbau möglich
- Verschluss flächenbündig ohne Zughaken
- Deckelisolierung aus PU-Schaum mit umlaufender Lukendeckeldichtung
- Einbauluft 2 cm

Bedienung obere Abdeckung:

- Einhandbedienung, seitlich öffnend rechts in Steigrichtung

Treppe:

- Scherentreppe aus Aluminium
- Stufen: 28 – 33 cm, 8 cm tief (aus Profilstufen)
- Belastbarkeit 150 kg bzw. 350 kg / m² des gesamten Bauelements

Serienmäßiges Zubehör:

- Abdeckleisten steckbar in weiß aus Kunststoff
- Bedienstab mit 4-Kant
- Montageschrauben
- Montage-Ösen
- Profi-Einbaupaket

Schlagregendichtheit:

Klasse E1200 geprüft in Anlehnung an DIN EN 12208 : 1999-11 durch ift Rosenheim

Optionales Zubehör:

- Absturzsicherung (Umwehrung um den Flachdachausstieg)
- Teleskophandlauf
- Dämm- u. Dichtblock am Lukenkasten (WDL)
- Oberer Deckel mit Schlosskasten vorgerichtet für PZ-Zylinder
- Oberer Deckel mit Schlosskasten inkl. PZ-Zylinder montiert
- Flachdachhaube in Kupfer-, Alu-, V2A-Blech; Uginox
- oberer Randabschluss vorgerichtet für bauseitige Isolierung 80 mm (Bauelement: U-Wert 0,27 W/m²K)
- oberer Randabschluss vorgerichtet für bauseitige Isolierung 100 mm (Bauelement: U-Wert 0,23 W/m²K)
- Klemmschiene

Maßanfertigung:

Rohbau-Öffnungsmaß (L x B); Kastenhöhe; Lichte Raumhöhe
60 x 80 cm – 90 x 160; 65 - 86 cm; 200 – 325 cm

Weitere Größen im Rahmen unserer technischen Möglichkeiten

Menge: 1,000 Stk **Preis:**CHF **GP:**CHF