

Produktdatenblatt

## Terrassenausstieg OnTop

Der exklusive Ausstieg auf die Dachterrasse



### Die Vorteile im Überblick

- + Dreifach-Verglasung mit integriertem Wärmedämmblock für beste Energieeffizienz ( $U_w: 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}^*$ )
- + Besonders hochwertiger Lukenkasten, der einbaufertig ausgeliefert wird.
- + Kinderleichte Bedienung: Automatik-Betrieb über Taster zum Öffnen und Schließen des Elements
- + Einfache und stufenlose Öffnung durch elektrische Spindelhubmotoren
- + Inklusive umfangreichem Zubehör: Wind-/Regensensor, Einklemmschutz, Profi-Einbaupaket

### Technik & Details

Energielabel	+ Lukenkasten Innendämmung: $0,3 \text{ W/m}^2\text{K}^*$ + Deckel Glas: $0,5 \text{ W/m}^2\text{K}^*$
Energieeffizienz	+ Umlaufende Dichtung + Wärmedämmung im Lukenkasten und im Deckel + 3-Fach-Verglasung
Obere Abdeckung	+ Holzdeckel mit Glaseinsatz + Verblecht mit Uginox, CrNi-Stahl oder Kupfer + Elektrisch angetrieben mit vier Spindelhubmotoren + Motorsteuerungen im Lukenkasten eingelassen + Inkl. Gummi-Hohlprofilabdichtung (2-fach) + Anschlag serienmäßig rechts
Lukenkasten	+ Außenseite 3-Schichtplatte Fichte 27 mm stark, + Innenseite MDF 19 mm stark, Grundierfolie weiß + Zwischenlage isoliert PIR 80 mm mit Alukaschierung + Oben mit Rahmen 55 mm stark, weiß grundiert + Einbauluft: 2 cm + Eingelassen oder Aufgesetzt auf Rohbauöffnung
Wind-/Regen-Sensor	+ Schließt automatisch bei starken Witterungsbedingungen + Schützt zuverlässig die Treppe darunter + Steuerung im Lukenkasten eingelassen
Sicherheitspaket	+ Einklemmschutz mit umlaufender Notstopp-Druckleiste mit Überwachungswiderstand für hohe Sicherheit

### Verfügbar in den Größen:

- + 3,80 m x 1,0 m
- + 4,30 m x 1,0 m
- + 4,80 m x 1,0 m

\*herstellereingerechnet nach DIN EN ISO 6946