

## Bodentreppe Designo

Mit dem hochwertigen Fensterbeschlag aus dem Hause Roto ist die Designo Bodentreppe mit sechs Verriegelungspunkten dicht wie ein Fenster. Die neu entwickelte Bodentreppe mit dem bereits vormontierten WDL und den vorgebohrten Löchern setzt neue Maßstäbe für Energieeffizienz, Montagefreundlichkeit und langlebige Qualität. Für hohe Anforderungen an Dichtigkeit und Energieeffizienz wie beispielsweise bei gedämmten Geschossdecken ist die Designo die beste Lösung.



### Energieeffizienzlabel

- Bauelement: 0,60 W/m<sup>2</sup>K\*
- \* herstellereingerechnet nach DIN EN ISO 6946



### ift Rosenheim geprüft

- Luftdurchlässigkeit (a-Wert)
- Anschlussystem (WDL)



### Energieeffizienz

- Luftdurchlässigkeit Klasse 4
- \* geprüft durch IFT Rosenheim nach DIN EN 12207 / 12114
- umlaufende Dichtung mit geschlossenen Ecken
- Wärmedämmung im Deckel
- Klima-Dicht-System



### Lukenkasten / Deckel

- Lukenkasten: weiß
- Deckel: weiß, feuchteresistent mit PVC Folie
- Deckelkante weiß
- Verschluss: 6-Punkt-Verriegelung
- Kastenhöhe: 20 cm
- Deckenbündiger Einbau möglich
- Verschluss flächenbündig ohne Zughaken
- Einbauluft 2 cm



### Treppe

- Holzleiter 3-tlg. aus Nadelholz
- Trittmaß: 8 x 33 cm
- Trittstufen mit Antirutschprofil
- Belastbarkeit 180 kg je Stufe
- Neigungseinstellung durch Stellschraube



### Einbaufertig mit umfangreichem Zubehör

- Handlauf
- Montageschrauben
- Schutzkappenfüße
- Bedienstab mit 4-Kant
- steckbare Abdeckleisten, weiß (Kunststoff)
- Dämm- & Dichtblock am Lukenkasten\*
- \* geprüft durch IFT Rosenheim nach DIN EN 12114
- vorgebohrter Lukenkasten (vereinfachte Montage)



\* Roto Bodentreppe Designo ist Gesamtsieger der von uns beauftragten Zufriedenheitsstudie des TÜV Rheinland Polska, dies im Durchschnitt aller Bewertungen der Befragten in allen drei Kategorien „Produktqualität“, „Montagefreundlichkeit“ und „Anwenderfreundlichkeit“. Im Test: 3 Bodentreppe. Detaillierte Testergebnisse unter: [www.roto-treppen.de/testergebnisse](http://www.roto-treppen.de/testergebnisse).