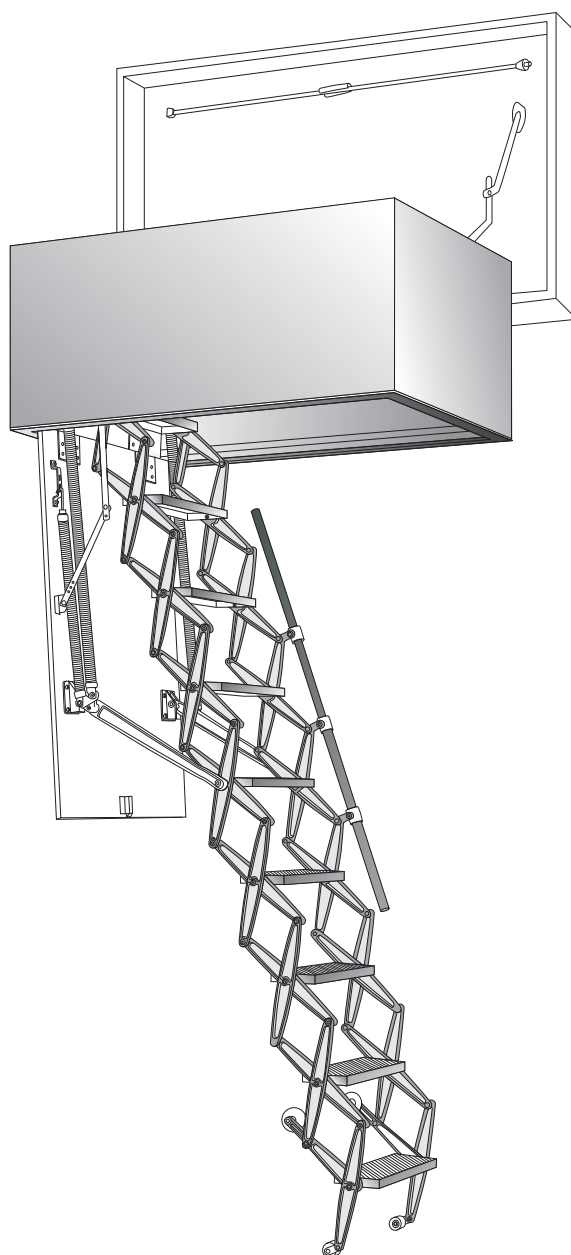


# Flachdachausstieg mit Scherentreppe

# Flachdachausstieg Holzluke mit Scherentreppe



**Achtung:**  
Deckenüberstand  
mindestens 15 cm!

Produktbeschreibung:	Einbaufertiges Element nach DIN 4570 / DIN EN 14975
Bedienung:	Per Hand: oberer Deckel von Hand seitlich zu öffnen Automatisch: beide Deckel öffnen und schließen gleichzeitig
Obere Abdeckung:	Sturm- und regensicher aus wasser- und alkalifester Holzplatte isoliert mit Gummidichtung, mit verzinktem Blech beschlagen. U-Wert 1,1 W/m <sup>2</sup> K
Lukenkasten:	19 mm Tischlerplatte unbehandelt, mit Massivholzabdeckleisten, Zusatzstufen und Deckelteilung nach DIN 4570
Lukendeckel:	19 mm Tischlerplatte unbehandelt, Deckelisolierung aus PU-Schaum mit Gummidichtung, Bedienstab und Schnäpper zur Deckelverriegelung. U- Wert 0,8 W /m <sup>2</sup> K a-Wert Klasse 4 nach DIN EN 12207
Treppe:	Scherentreppe aus Alu- Druckguß inklusive seitlichem Teleskophandlauf (baurechtlich vorgeschriebenes Zubehörteil)
Stufen:	20 cm - 38 cm breit, 14 cm tief, Aluminium trittsicher 43 cm - 58 cm breit, 16 cm tief, Aluminium trittsicher
Belastbarkeit:	200 kg je Stufe bzw. 500 kg/m <sup>2</sup> des gesamten Bauelements