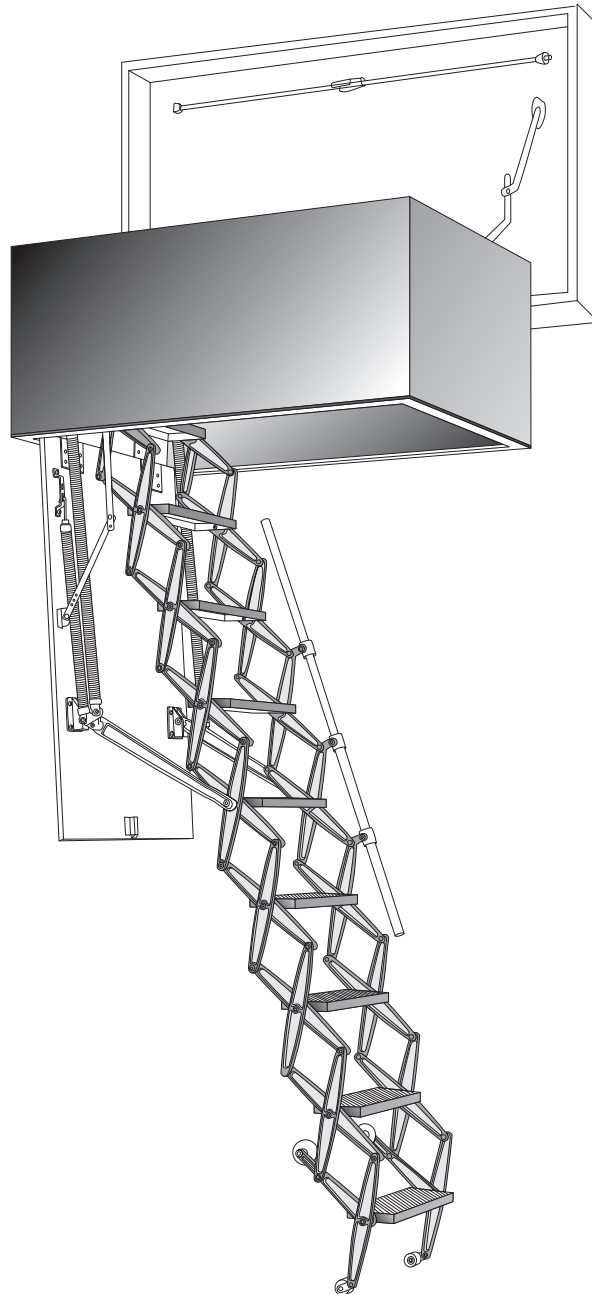


Flachdachausstieg Holzluke F 30 mit Scherentreppe



Achtung:
Deckenüberstand
mindestens 15 cm!

Produktbeschreibung:	Einbaufertiges Element nach DIN 4570 / DIN EN 14975
Bedienung:	Per Hand: oberer Deckel von Hand seitlich zu öffnen
Prüfbericht:	Untere Feuerwiderstandsdauer (F) 30 Minuten in Anlehnung an DIN 4102 Teil 2. Prüfungszeugnis Nummer: P-3158/2933 MPA BS
Obere Abdeckung:	Sturm- und regensicher aus wasser- und alkalifester Holzplatte isoliert mit Gummidichtung, mit verzinktem Blech beschlagen. U-Wert $1,1 \text{ W/m}^2 \text{ K}$.
Holzeinsatz:	19 mm Tischlerplatte unbehandelt
Lukendeckel:	28 mm Pyroex Spanplatte beidseitig beschichtet, Deckelisolierung aus PU-Schaum mit Bedienstab zur Deckelverriegelung. U- Wert $0,8 \text{ W/m}^2 \text{ K}$ 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
Belastbarkeit:	200 kg je Stufe bzw. 500 kg/m^2 des gesamten Bauelements