

## WÄRMEGEDÄMMTE SCHERENTREPP SERIE ALLUMIN

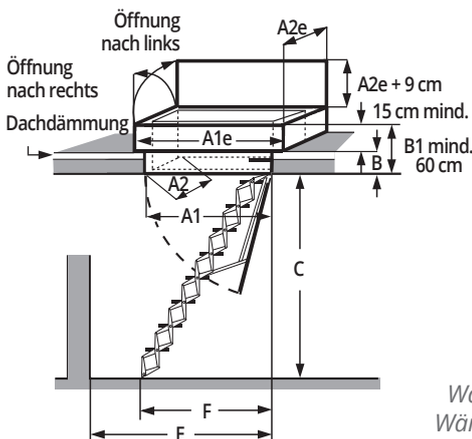
Die motorisierte Bedienung der Treppe und der Gegenluke erfolgt über den Taster oder Fernbedienung und ist als Zubehör erhältlich.

Elektrische Ausführung der Treppe und der Gegenluke.

Die Scherentreppe der Serie Allumin mit höchster Wärmedämmung wurde speziell für den Zugang zum Flachdach und Schrägdach entwickelt. Der Lukenkasten, der den extremen Witterungsverhältnissen ausgesetzt ist, wird durch die Sandwichbauweise aus Mehrschichtplatten und extrudierten Hartschaumplatten termisch getrennt. Die doppelten Gummidichtungen der Luke und Gegenluke garantieren den hermetischen Abschluss. Auch die untere und obere Luke sind in Schichtbauweise ausgeführt. Zusätzlich erhält die obere Luke noch eine Abdeckung aus verzinktem Blech, wahlweise auch in Kupferausführung lieferbar. Ein Schubstangenschloss im Inneren verhindert das Öffnen von außen und kann mit einem

Vorhängeschloss zusätzlich gesichert werden. Im Inneren des Lukenkastens sind Zusatzstufen für ein bequemes Ein- und Aussteigen angebracht. Die Mindesthöhe des Lukenkastens B1 beträgt 60 cm. Die Wärmedämmung ist in 3 Varianten erhältlich: Version A (U=1,0): Luke wärmege-dämmt, Lukenkasten und Gegenluke standard, Version B (U=1,0): Luke standard, Lukenkasten und Gegenluke wärmege-dämmt, Version C (U=0,52): Luke, Lukenkasten und Gegenluke wärmege-dämmt.

Beachten Sie die Maßtabelle der betreffenden Serien: Allumin für Flachdächer, Allumin für Schrägdächer und Allumin Automatik und erhöhen die Werte: A1 + 5 cm, A1e + 16 cm, A2 + 5 cm, A2e + 16 cm, B1 mind. 60 cm.



**Prüfnachweis ift Rosenheim**  
Wärmedämmung  $U = 1,0 \text{ W/(m}^2\text{*K)}$   
Wärmedämmung  $U = 0,52 \text{ W/(m}^2\text{*K)}$

