

Skizzenblatt für beschränkte Masse im Dachraum

## Die Treppe wird quer zur First geschoben

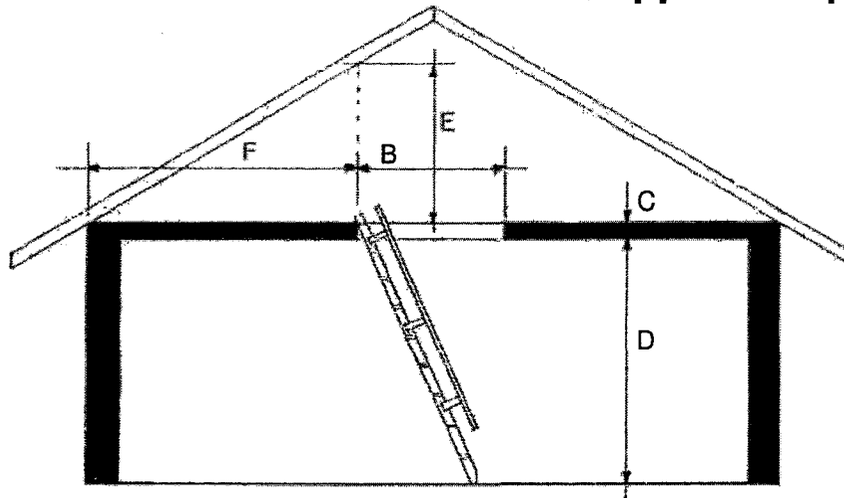


Bild 1 Austritt hinter der First

- A rohe Breite der Deckenöffnung \_\_\_\_\_
- B rohe Länge der Deckenöffnung \_\_\_\_\_
- C Bodenstärke (Futtertiefe) \_\_\_\_\_
- D Lichte Raumhöhe \_\_\_\_\_
- C + D = Stockhöhe \_\_\_\_\_
- E Höhe im Dachraum \_\_\_\_\_
- F Länge im Dachraum \_\_\_\_\_

- Handlauf rechts       Handlauf links

### Ausführung A / B / C (gewünschtes unterstreichen)

- Deckel zum Streichen / Futter mit Deckleisten
- Deckel zum Täfern
- Deckel nicht isoliert       Deckel einfach isoliert 40 mm

- Futter mit Aluprofil für Gipsanschluss
- Deckel mit Aluwinkel für Fermacell 10 mm
- Deckel doppelt isoliert 80mm

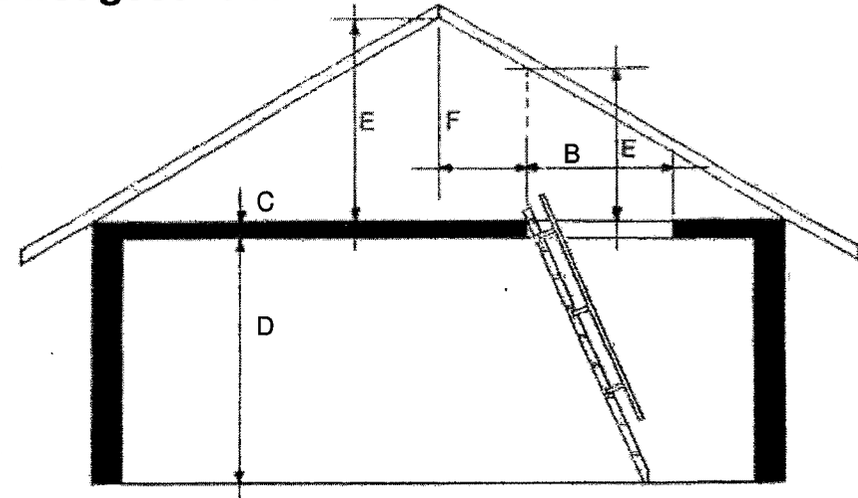


Bild 2 Austritt vor der First

- A rohe Breite der Deckenöffnung \_\_\_\_\_
- B rohe Länge der Deckenöffnung \_\_\_\_\_
- C Bodenstärke (Futtertiefe) \_\_\_\_\_
- D Lichte Raumhöhe \_\_\_\_\_
- C + D = Stockhöhe \_\_\_\_\_
- E Höhe im Dachraum \_\_\_\_\_
- F Länge im Dachraum \_\_\_\_\_

- Handlauf rechts       Handlauf links

### Adresse des Empfängers:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_