

# Dachausstieg GVK für unausgebaute Dachböden



## ANWENDUNGSBEREICH

- 20 °– 65 ° Dachneigung
- Ausstieg für Rauchfangkehrer und Handwerker
- Nur für unbeheizte Dachböden geeignet!
- Direkter Unterdachanschluss nicht möglich!

## BEDIENUNG

- Mittels Handgriff am seitlichen Flügelteil

## EIGENSCHAFTEN

- Seitlich öffnbar - 90° Öffnungswinkel
- Flügel kann wahlweise links bzw. rechts angeschlagen werden
- 3 Ventilationspositionen mit dem Handgriff möglich (nicht Regensicher!)
- Universaleindeckrahmen bis 60mm Dachmaterialstärke (nicht für Blechdächer geeignet)

## MATERIAL RAHMEN/FLÜGEL

- Verrottungsfester Kunststoff

## AUßENVERBLECHUNG

- Schwarz beschichtetes Aluminium

## VERGLASUNGEN

### Funktionen

Sicherheit gegen Regen, Tageslichteinfall

### Scheibenaufbauvarianten:

00: 3 mm Float außen, 10 mm Abstand, 3 mm Float innen

## TECHNISCHE WERTE FENSTER

### Technische Werte Fenster

Scheibenvariante		59 Standard	Gemäß
Wärmedurchgangskoeffizient	Uw (W/m²K)	-	-
Wärmedurchgangskoeffizient - Scheibe	Ug (W/m²K)	3,0	EN 673
Lichttransmissionsgrad	τ <sub>v</sub> (%)	0,82	EN 410
Gesamtenergiedurchlassgrad	g (%)	78	EN 410
Schalldämmmaß	R <sub>w</sub> (dB)	-	-
Luftdurchlässigkeitsklasse		2	EN 12207

**Stockaußenmass** ca. 45 x 61cm

**Ausstiegsöffnung** ca. 41 x 55cm

## GRÖßE

