

## Flachdachausstiege, Dachterrassenzugänge und Dachluken

Von Staka

**STAKA**



Staka Bauprodukte GmbH & Co. KG

Alt-Heerdt 104

40549 Düsseldorf

Deutschland

Tel.: +49 211 63553218

Fax: +49 211 63553219

flachdachausstiege@staka.com

staka-flachdachausstiege.de

Staka bietet Lösungen für Flachdachausstiege, Dachterrassenzugänge und Dachluken auf höchstem Niveau. Hochwertige Verglasungen, verschieden kombinierbare Treppen, Leitern und Scherentreppen gewährleisten einen komfortablen und stets sicheren Zugang auf das Dach.

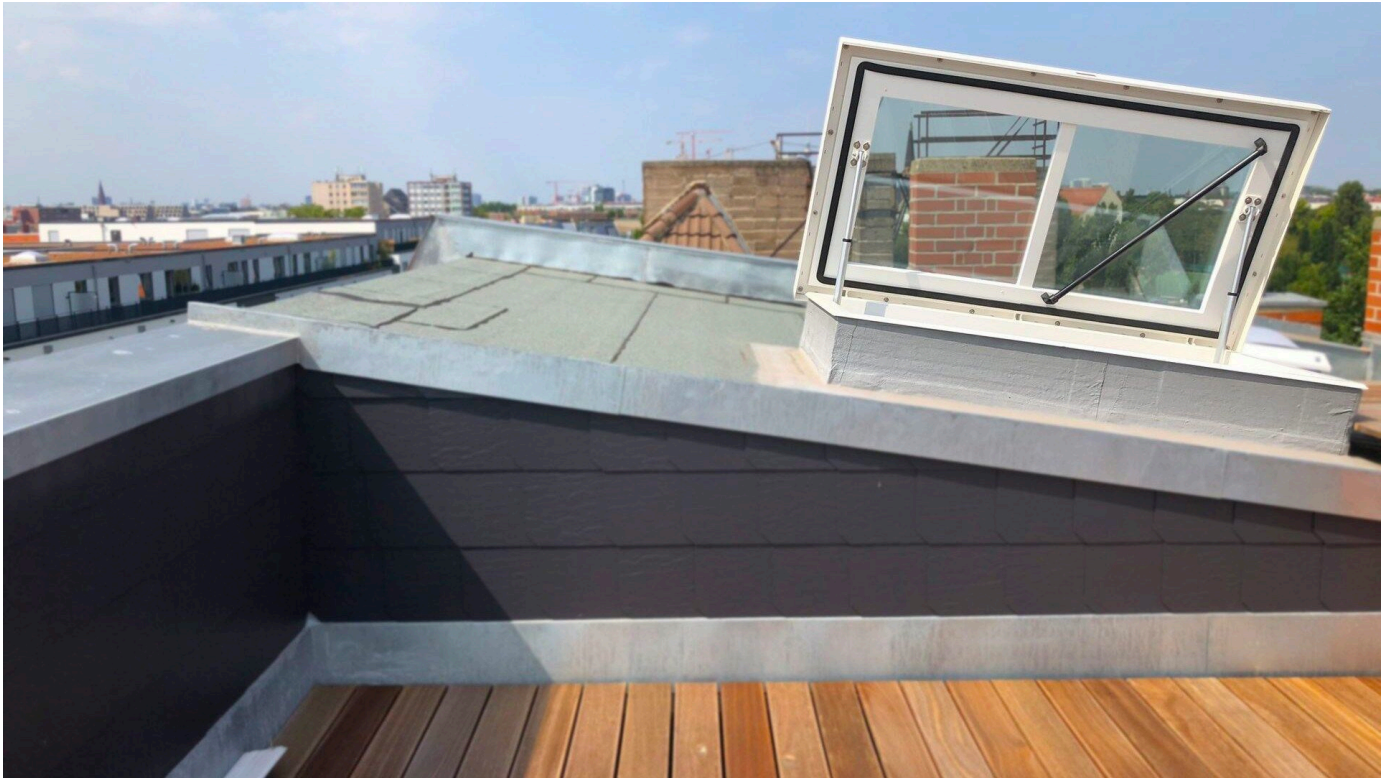
Die Flachdachausstiege aus Edelstahl sind in vielen Standardgrößen – und einige Modelle auf Anfrage auch als individuelle Maßanfertigung – erhältlich.

### Produktsortiment:

- ThermoTop Flachdachausstiege ohne Fenster  
U-Wert von 0,21 W/m<sup>2</sup>K  
Maße (mm): 900 x 700, 900 x 900, 1400 x 700, 1500 x 900, 2400 x 900  
Optional mit elektrischer Bedienung
- Dachterrassenausstiege mit Doppelverglasung und elektrischer Bedienung  
U-Wert der Verglasung: 1,1 W/m<sup>2</sup>K  
Maße (mm): 1800 x 900, 2400 x 900
- Zubehör  
Scherentreppen, Anlegeleitern, fest installierte Aluminium-Treppen,  
Aluminium-Abdeckung zur mechanischen Fixierung von Dachbahnen

## Flachdachausstiege mit Glas: Staka

Aus der Serie Flachdachausstiege, Dachterrassenzugänge und Dachluken von Staka



Flachdachausstiege mit Glas von Staka wurden speziell für Dachterrassen entworfen. Für einen Sitz unter freiem Himmel wird das natürliche Tageslicht bereits beim Aufgang zur Terrasse eingefangen. Der Tageslichteinfall eines Flachdachausstieges mit Glas steigert die Attraktivität des darunter liegenden Wohnraums. An heißen Tagen sorgt der elektrisch betriebene Flachdachausstieg für Belüftung.

## Flachdachausstiege mit Glas: Staka

Aus der Serie Flachdachausstiege, Dachterrassenzugänge und Dachluken von Staka

### Verglaste Dachausstiege

#### Lichtdurchlässige Flachdachausstiege mit HR++ Glas

Staka Flachdachausstiege mit Glas ermöglichen einen geräumigen Durchgang in 2400 x 900 mm oder 1800 x 900 mm Größe und die Kombination mit einer festen Geschosstreppe.

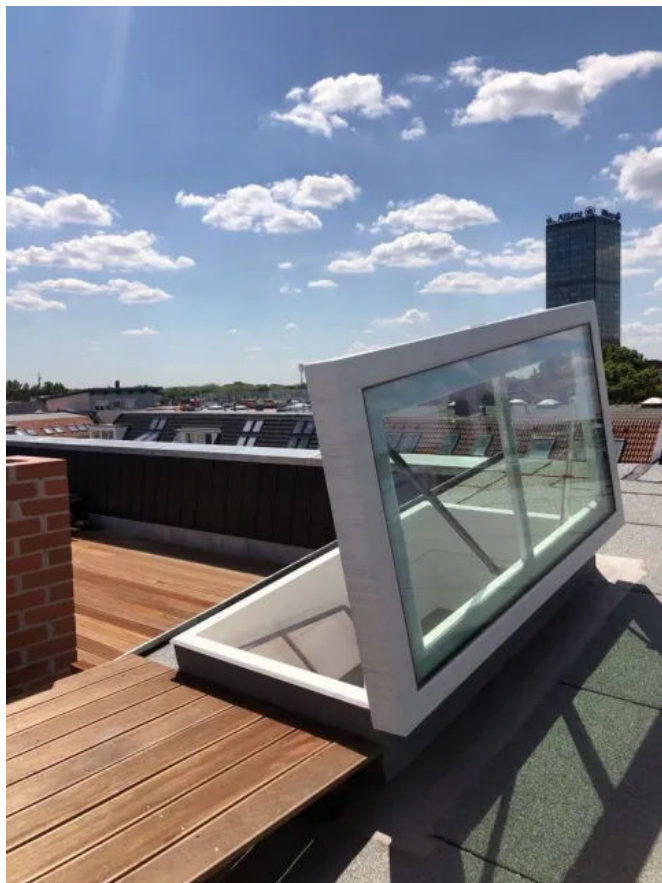
Das Öffnen des Flachdachausstieges mit Glas erfolgt einfach per Knopfdruck mit einem Schalter unten an der Treppe oder mit einer Fernbedienung.

Ein Flachdachausstieg besteht aus zwei Hauptteilen: dem Aufsatzkranz und dem Deckel. Der Aufsatzkranz wird auf dem Dach montiert. Die Deckelklappe mit Glas schließt den Aufsatzkranz dicht ab.

Der Staka Flachdachausstieg mit Glas wird als Komplettlösung mit einer leicht verständlichen Montageanleitung und allen benötigten Zubehörteilen geliefert.

Die Flachdachausstiege sind in den folgenden Abmessungen erhältlich:

- 1800x900 mm
- 2400x900 mm



Staka Flachdachausstiege mit Glas ermöglichen einen geräumigen Durchgang.

## Flachdachausstiege mit Glas: Staka

Aus der Serie Flachdachausstiege, Dachterrassenzugänge und Dachluken von Staka



Das Öffnen des Flachdachausstieges mit Glas erfolgt einfach per Knopfdruck.

### Technische Daten

- Material Rahmen: Edelstahl
- Lackierung Innen- und Außenseite: RAL 9005
- Verglasung: Doppelverglasung, durchsturzsticher
- Bedienung: Elektrisch
- Montage: Befestigung mit Montageflansch, geeignet für Dachneigungsbereich 0° bis 15°
- U-Wert der Verglasung:  $U = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$
- T-Wert der Verglasung: 72%
- G-Wert der Verglasung: 43%
- Belastbarkeit:  $\pm 200 \text{ kg/m}^2$

### Weitere Informationen

Staka Glas Flachdachausstiege + elektrische Bedienung

[Produktübersicht Staka Flachdachausstiege](#)

## Flachdachausstiege mit Glas: Staka

Aus der Serie Flachdachausstiege, Dachterrassenzugänge und Dachluken von Staka

### Elektrisch bedienbare Dachluken

#### Staka DL-Flachdachausstiege mit elektrischer Bedienung

Staka Flachdachausstiege mit Glas werden per Knopfdruck elektrisch geöffnet. Hierzu erhält der Flachdachausstieg zwei thermisch gesicherte Elektromotoren und wird dann an das Stromnetz angeschlossen. Das Bedienmodul verfügt über eine Notstromversorgung, damit sich der Deckel auch bei Stromausfall öffnen und schließen lässt.

Elektrische Flachdachausstiege von Staka werden in einer komplett vormontierten Version geliefert und lassen sich einfach anschließen. Nach der Montage der Luke auf dem Dach wird der Stecker an das Stromnetz angeschlossen und die Luke ist gebrauchsfertig.

Ausschließlich die elektrisch bedienbaren Flachdachausstiege von Staka werden mit Fernbedienung und einer Bedieneinheit zur Installation im Wohnraum geliefert. Der Deckel kann in jeder gewünschten Stellung arretiert werden.

Das Bedienmodul wird serienmäßig mit einem externen Anschlusskontakt geliefert, um die Luke beispielsweise an ein Alarm- oder Feuermeldesystem, einen Rauchmelder, Regensensor, Sturmmelder etc. anschließen zu können. Die Steuerung der Dachluke ist dadurch flexibel und kann völlig individuell angepasst werden.



Elektrische Flachdachausstiege von Staka werden in einer komplett vormontierten Version geliefert und lassen sich einfach anschließen.

## Flachdachausstiege mit Glas: Staka

Aus der Serie Flachdachausstiege, Dachterrassenzugänge und Dachluken von Staka



Nach der Montage der Luke auf dem Dach wird der Stecker an das Stromnetz angeschlossen und die Luke ist gebrauchsfertig.

### Elektrische Bedienung

- Hochwertige, thermisch geschützte Motoren
- Ausgestattet mit Notstromversorgung
- Lieferung inklusive Fernbedienung
- Anhalten in jeder Position zwischen 0 und 85 Grad
- Anschluss an ein RWA-System möglich
- Ein Flachdachausstieg mit elektrischer Steuerung ist mit einer Neigung von mindestens 5 Grad und höchstens 10 Grad einzubauen.
- Elektrische Bedienung geeignet für alle Flachdachausstiege der DL-Serie (außer in Kombination mit Scherentreppen)
- Dachneigung von min. 5 Grad bis max. 10 Grad

### Weitere Informationen

Staka Glas Flachdachausstiege + elektrische Bedienung

[Produktübersicht Staka Flachdachausstiege](#)

### Planung, Preise und Inspiration

#### Planungsunterstützung

Für die Planung von Dachausstiegen und Dachzugängen bietet Staka den kostenlosen Downloadservice von Zeichnungen und Ausschreibungstexten auf [www.staka-flachdachausstiege.de/architekt](http://www.staka-flachdachausstiege.de/architekt).

**TIPP: Schnell einen Preis erfragen? [Staka-Konfigurator](#)**

#### Inspiration

Mehr über Staka Flachdachausstiege anhand von realisierten Projekten auf [www.staka-flachdachausstiege.de/referenzen](http://www.staka-flachdachausstiege.de/referenzen)

Staka Bauprodukte GmbH & Co. KG

Absender

Alt-Heerd 104  
40549 Düsseldorf  
Deutschland

Tel. +49 211 63553218, Fax +49 211 63553219

[flachdachausstiege@staka.com](mailto:flachdachausstiege@staka.com), [staka-flachdachausstiege.de](http://staka-flachdachausstiege.de)

Datum:

Per Fax

Per Brief

Für meine Notizen

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Flachdachausstiege, Dachterrassenzugänge und Dachluken“

Mitteilung: