

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

### Flachdachausstiege, Dachterrassenzugänge und Dachluken





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/m²K

Maße (mm): 1800 x 900, 2400 x 900

Maße (mm):  $900 \times 700$ ,  $900 \times 900$ ,  $1400 \times 700$ ,  $1500 \times 900$ ,  $2400 \times 900$ Optional mit elektrischer Bedienung

Dachterrassenausstiege mit Doppelverglasung und elektrischer Bedienung
 U-Wert der Verglasung: 1,1 W/m²K

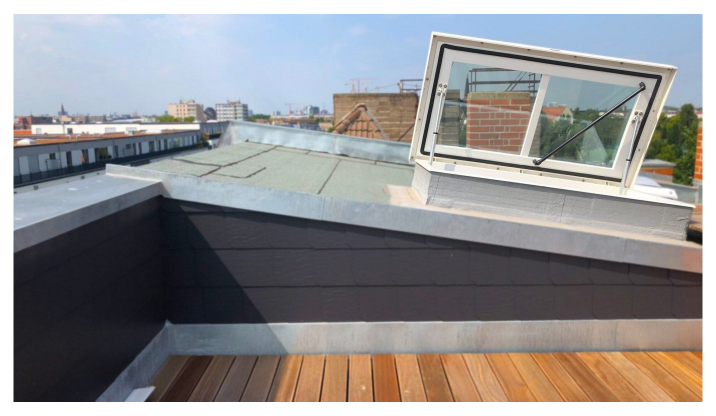
Zubehör

Scherentreppen, Anlegeleitern, fest installierte Aluminium-Treppen, Aluminium-Abdeckung zur mechanischen Fixierung von Dachbahnen



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

# 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.



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

# Flachdachausstiege mit Glas: Staka Aus der Serie Flachdachausstiege, Dachterrassenzugänge und Dachluken von Staka

### Verglaste Dachausstiege

#### Lichtdurchlässige Flachdachausstiege mit HR++ Glas

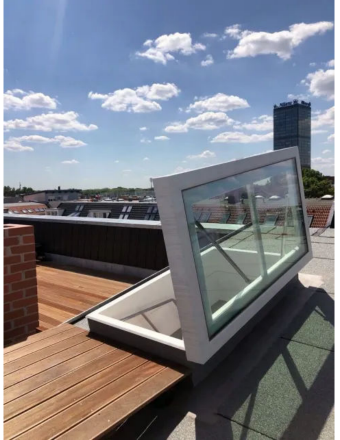
Staka Flachdachausstiege mit Glas ermöglichen einen geräumigen Durchgang in 2400 x 900 mm oder 1800 x 900 mm Größe und die Kombination mit einer festen Geschosstreppe.

Das Öffnen des Flachdachausstieges mit Glas erfolgt einfach per Knopfdruck mit einen 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

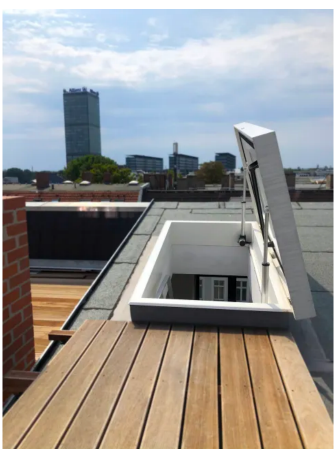


Staka Flachdachausstiege mit Glas ermöglichen einen geräumigen Durchgang.



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

# 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, durchsturzsicher
- Bedienung: Elektrisch
- Montage: Befestigung mit Montageflansch, geeignet für Dachneigungsbereich 0° bis 15°
- U-Wert der Verglasung: U = 1,1 W/m<sup>2</sup>K
- T-Wert der Verglasung: 72%
- G-Wert der Verglasung: 43%
- Belastbarkeit: ± 200 kg/m<sup>2</sup>

### Weitere Informationen

Staka Glas Flachdachausstiege + elektrische Bedienung

Produktübersicht Staka Flachdachausstiege



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

### Flachdachausstiege mit Glas: Staka

Aus der Serie Flachdachausstiege, Dachterrassenzugänge und Dachluken von Staka

#### Elektrisch bedienbare Dachluken

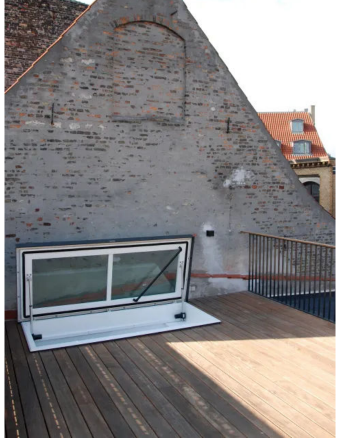
#### Staka DL-Flachdachausstiege mit elektrischer Bedienung

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.



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

# 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 inclusive 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

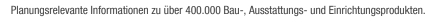
### Planungsunterstützung

Für die Planung von Dachausstiegen und Dachzugängen bietet Staka den kostenlosen Downloadservice von Zeichnungen und Ausschreibungstexten auf www.staka-flachdachausstiege.de/architekt.

TIPP: Schnell einen Preis erfragen? Staka-Konfigurator

#### Inspiration

Mehr über Staka Flachdachausstiege anhand von realisierten Projekten auf www.staka-flachdachausstiege.de/referenzen





Staka Bauprodukte GmbH & Co. KG	Absender		
Alt-Heerdt 104 40549 Düsseldorf Deutschland			
Tel. +49 211 63553218, Fax +49 211 63553219 flachdachausstiege@staka.com, 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:			