

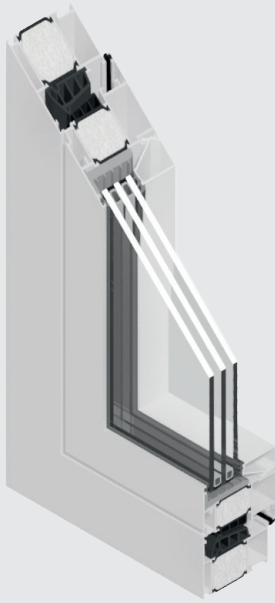


ALUMINIUM BAUELEMENTE

Sortiment

MADE IN GERMANY





Baureihe 75plus Standard



Baureihe 75plus Softline



A



B

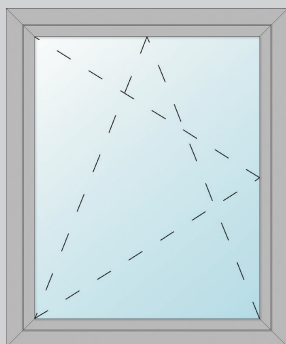
Hochwertig, sicher und wärmegeklämt

KLAUKE bietet Ihnen eine Vielzahl von hochwertigen Fenstermodellen aus Aluminium mit hohem Sicherheitsstandard und hervorragenden Wärmedämmwerten. So sind neben einflügeligen und zweiflügeligen Fenstern auch mehrflügelige Ausführungen sowie Rund- und Stichbogenfenster – ganz nach Ihren individuellen Wünschen – möglich. Optional können die KLAUKE-Fenster auch mit verdecktliegenden Fensterbändern ausgestattet werden.

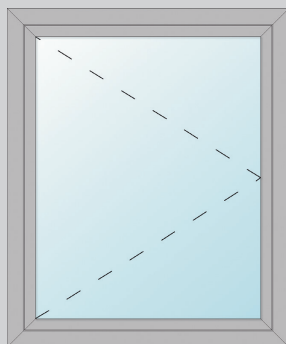
A | Getriebegriff Standard

B | Getriebegriff abschließbar

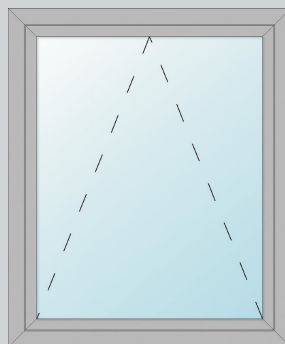
Ausführungsbeispiele



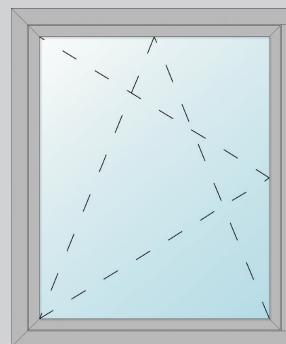
einflügelig Dreh/Kipp



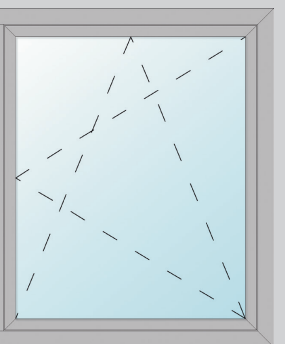
einflügelig Dreh



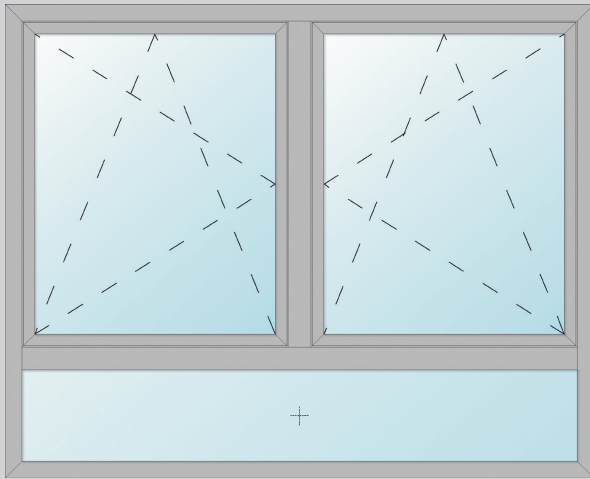
einflügelig Kipp



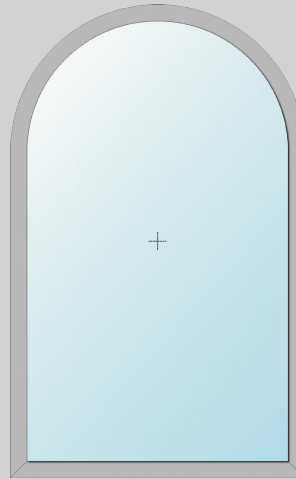
zweiflügelig Dreh/Kipp



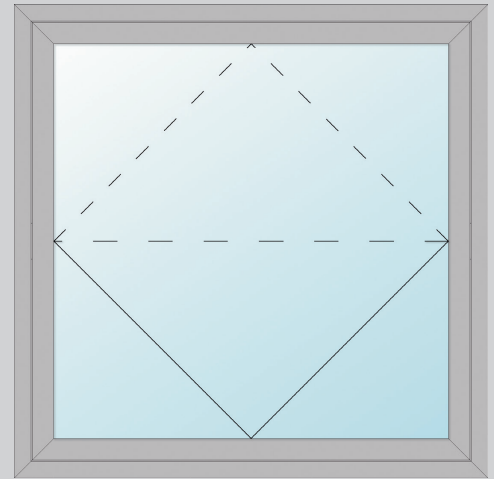
Ausführungsbeispiele / Sonderkonstruktionen



Zweiflügelig Dreh/Kipp
mit Unterlicht



Rundbogenfenster
mit Festverglasung

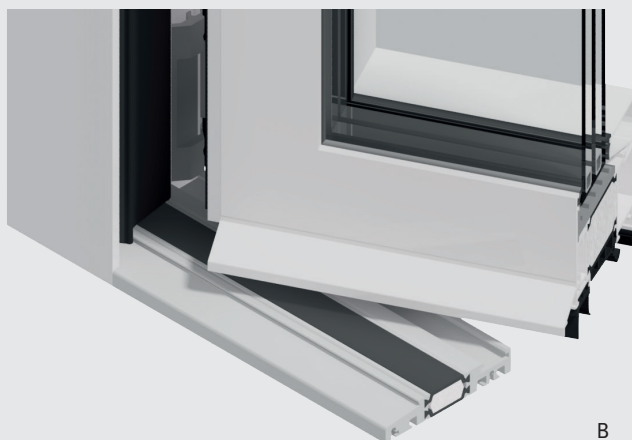


Schwingfenster

Balkontür auf Wunsch auch mit barrierefreier Schwelle



A



B

A | Standardausführung

B | Barrierefreie Schwelle
– Höhe 14 mm –
inkl. Wetterschenkel



Die Hebeschiebetür von KLAUKE eignet sich hervorragend für den barrierefreien Zugang zu Ihrer Terrasse oder Balkon. Durch besonders schmale Ansichtsbreiten ergibt sich eine maximale Transparenz für Ihren Blick nach draußen. Einfache Bedienung, Laufruhe und Leichtgängigkeit zeichnen die Hebeschiebetür aus.

Ausführungsvarianten



Ausstattungsbeispiele

Hebeschiebetür mit
Drainagesystem für
optimale Entwässerung



A | Ecklösung 90° mit zwei Fahrflügeln (ohne Eckpfosten)

B | Fahrflügel mit motorischem Antrieb



Die nach DIN EN 179 und DIN EN 1125 geprüften Verschlussysteme erfüllen die Forderung, dass sich Türen in Flucht- und Rettungswegen jederzeit, mit einem Handgriff, von innen leicht und in voller Breite öffnen lassen. Mit den Panik- und Notausgangstüren von KLAUKE sind Sie auf der sicheren Seite.

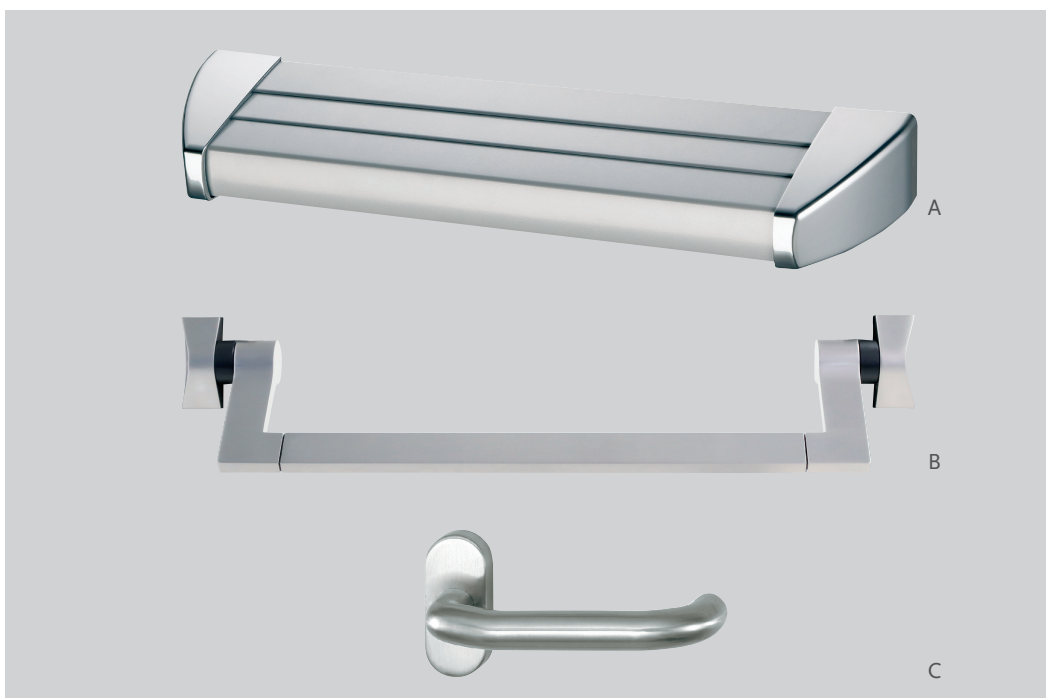
Panik und Notausgangstüren von KLAUKE sind vom ift-Rosenheim nach EN 14351-1:2006 + A1:2010 zertifiziert



Für Räume in denen die Personen mit dem Fluchtweg vertraut sind.



Für Räume in denen die Personen die Fluchtwege nicht kennen und in Gefahrensituationen eine Panik wahrscheinlich ist.



A | Panikdruckstange nach DIN 1125

B | Panikstangengriff nach DIN 1125

C | Türdrücker auf ovaler Rosette nach DIN 179

Barrierefreier Begehkomfort und Design



Mit dem Türantrieb von KLAUKE öffnet und schließt Ihre Haustür automatisch. Durch den Einbau des Motors im Rahmen ist dieser unsichtbar.

Der automatische Türantrieb erfüllt die Anforderungen des barrierefreien Bauens und kann über eine Funkfernbedienung, eine Code-Tastatur oder ein biometrisches Öffnungssystem angesteuert werden.



Im Haustürrahmen eingebauter automatischer Antrieb.

Safety First

Erst wenn ein Feuer außer Kontrolle gerät, wird es für eingeschlossene Personen richtig brenzlich. Deshalb schreibt der Gesetzgeber überall dort, wo viele Menschen zusammenkommen, vorbeugende Brandschutzmaßnahmen vor.

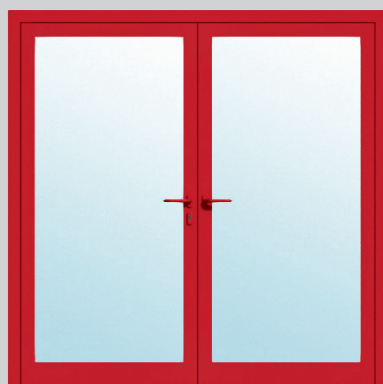
Mit KLAUKE Brandschutztüren und -fenstern lassen sich Gebäude in definierte Brandabschnitte unterteilen. Sie erfüllen alle Anforderungen der Feuerwiderstandsklasse T30/F30 nach DIN 4102.



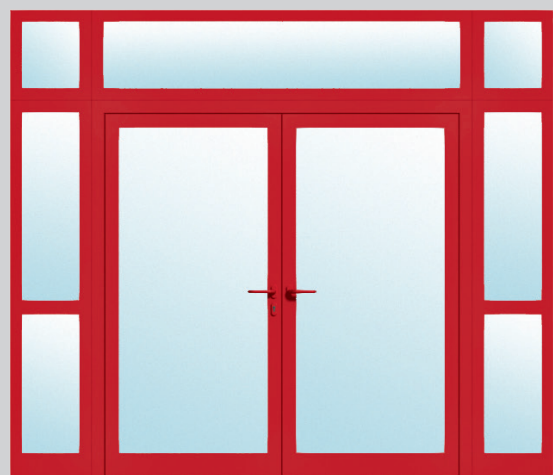
Anwendungsbeispiele



T30/1



T30/2



T30/F30



Rauchschutztüren nach DIN 18095

Safety First

Nach DIN 18095 sind KLAUKE Rauchschutztüren selbstschließende Türen, die dazu bestimmt sind, im eingebauten und geschlossenen Zustand den Durchtritt von Rauch zu behindern.

**Rauchschutztür
geschlossen halten**

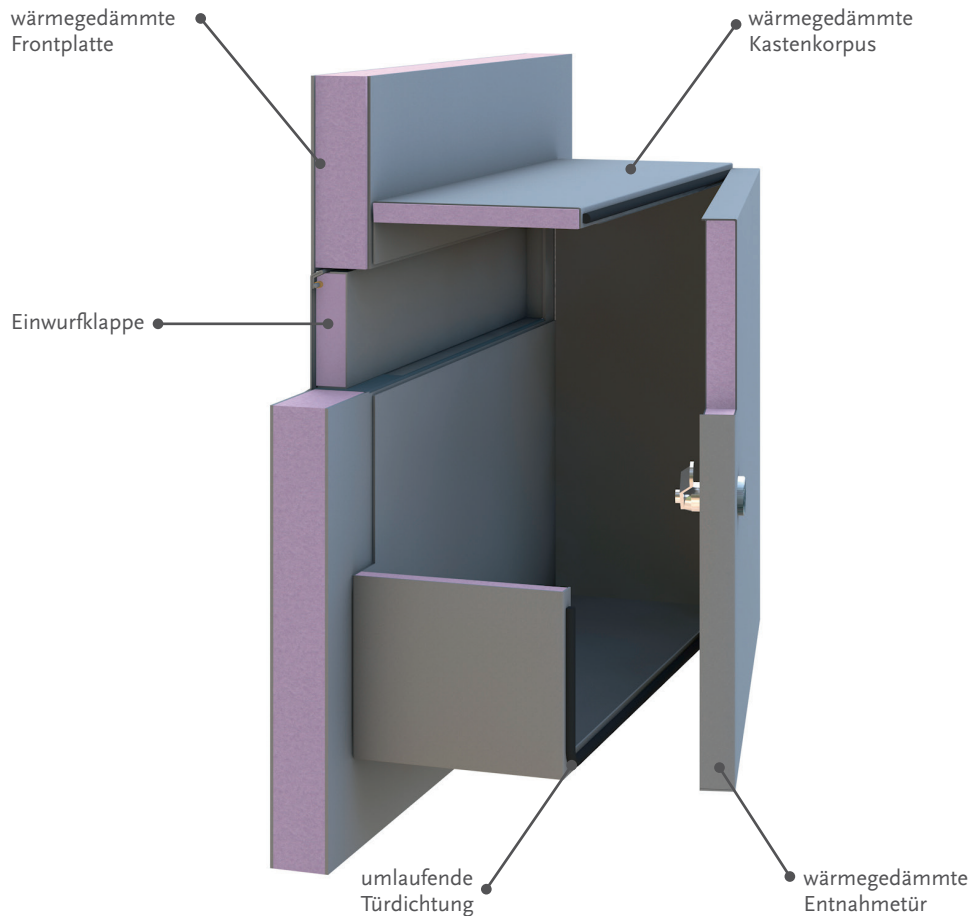




Ob für Ein- oder Mehrfamilienhäuser, jede Haustüranlage von KLAUKE kann nach den Wünschen des Bauherrn individuell ausgestattet werden.



Optional mit doppelwandiger Wärmedämmung



Die KLAUKE Briefkastenanlagen sind trotz DIN-Vorgaben nicht nur zweckmäßig, sondern auch funktionsschön und energieeffizient.

Durch das umfangreiche Programm kann jede Anlage nach Ihren Wünschen ausgestattet werden. Die Anzahl der Einwurfklappen, die Auswahl und Anordnung von Klingeltastern, Lichtschaltern, Hausnummern und Sprechsieben sind frei wählbar.

Durch die Ausstattung mit Entnahmesicherung, gegen Vandalismus geschützten Klingel- und Lichttastern und Briefkastenklappen mit Soft-Close-Funktion machen Sie Ihre Briefkastenanlage noch komfortabler und sicherer.

Innenkästen für Briefkastenanlagen nach DIN



A | Installationskasten

C | Senkrechter Kasten

B | gerader Kasten

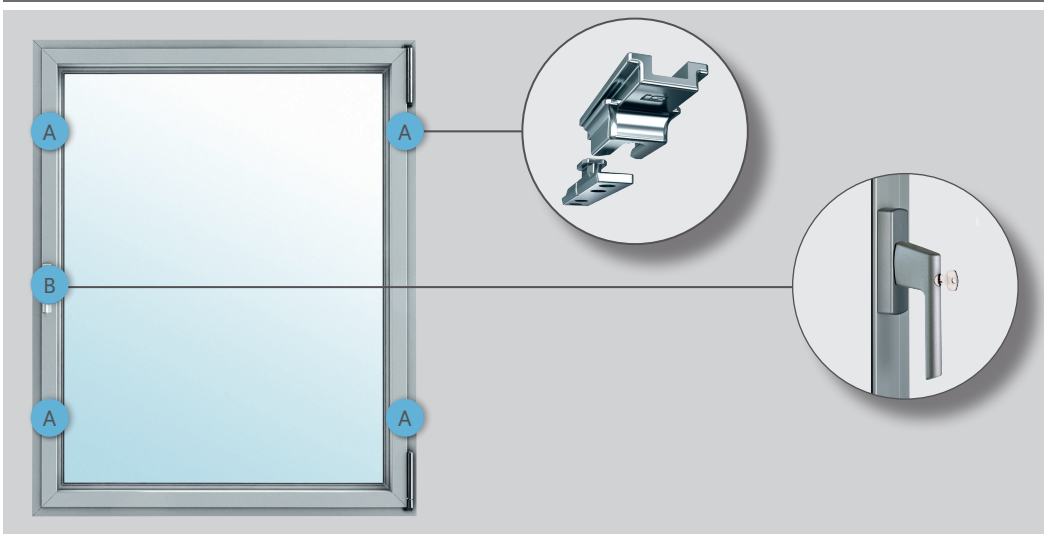
D | schräger Kasten



Die meisten Einbrecher kommen durch Haus- oder Nebeneingangstüren.

Zu Ihrem Schutz liefert KLAUKE Ihnen geprüfte **Sicherheitshaustüren der Widerstandsklasse RC2 und RC3 nach DIN V-ENV 1627.**

KLAUKE Sicherheitsfenster



Sicherheitsfenster der Widerstandsklasse RC2 nach DIN V-ENV 1627.

A | Sicherheitsverriegelung

B | Getriebegriff abschließbar

Besuchen Sie uns im Internet: www.klauke-aluminium.de

KLAUKE Aluminium-Systemkonstruktionen GmbH & Co. KG
Zollhausstraße 40 - 58640 Iserlohn
Tel.: 02371-43450 Fax: 02371-434590

Technische Änderungen oder Modelländerungen vorbehalten. Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt. Stand 3/2017

**KLAUKE**
ALUMINIUM ARCHITEKTUR