





Komfortabel, sicher und barrierefrei UNI-JET Lüftungsfangschere

Wozu wird eine Lüftungsfangschere benötigt?

Bedingt durch Wärmeschutzverordnungen und Designansprüche werden die Fensterflügelgewichte durch den Einsatz von Dreifachverglasungen (oder mehr) und die Verwendung von großen Fensterformaten tendenziell immer schwerer. Durch die höheren Flügelgewichte ist die Bedienung der Kipp-Funktion beim Drehkipp-Beschlag dadurch, besonders für in der Mobilität eingeschränkte Personen, sehr schwer. Die notwendige Kraft im unteren vertikalen Bereich des Flügels aufzubringen, um diesen aus der Kippstellung zurück in Geschlossenstellung zu bringen, ist für die Anwender oft unmöglich. Um die angesprochenen Kräfte zu reduzieren und der Barrierefreiheit nach DIN 18040 zu entsprechen, kann die Anwendung mithilfe der UNI-JET Lüftungsfangschere um 90° gedreht werden. Die UNI-JET Lüftungsfangschere hält das Fenster dabei sicher in einer komfortablen Lüftungsdrehstellung bei 100 mm Öffnungsweite. Durch die Verwendung eines abschließbaren Griffs kann die Lösung darüber hinaus auch in Berechtigungskonzepte aufgenommen werden. Durch die einfache und sichere Bedienung eignet sich diese Lösung für den Einsatz in Objekten wie Schulen, Kindergärten, Krankenhäusern und Seniorenheimen.

GRETSCH-UNITAS – IHR PARTNER IM BEREICH FENSTERBESCHLÄGE WIR FINDEN ZUSAMMEN IMMER EINE LÖSUNG









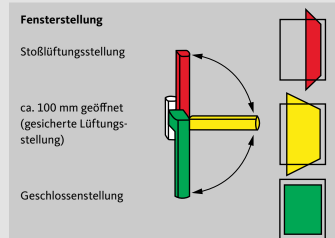




Innovative Fensterlösung für barrierefreies Lüften

Die Lüftungsfangschere im Detail:

- + Der Fensterflügel wird durch die UNI-JET Lüftungsfangschere auch bei Zugluft oder einem plötzlichen Windstoß in Lüftungsstellung gehalten
- + Freie Wahl der Griffhöhe: Der Fenstergriff kann wahlweise in der Senkrechten oder unten waagrecht gesetzt werden - geeignet für den Einsatz nach DIN 18040
- + Wie beim herkömmlichen Drehkipp-Fenster kann das Fenster auch vollständig geöffnet werden. Durch einen abschließbaren Kippdreh-Griff kann dafür gesorgt werden, dass dies nur berechtigten Personen (Schlüsselinhaber) möglich ist
- + Geeignet für Kunststoff-, Holz- und Aluminiumfenster mit 16 mm Beschlagnut



Was bedeutet Barrierefreies Bauen?

Barrierefrei bauen heißt bei der GU-Gruppe nachhaltig bauen. Damit für jeden Gebäudenutzer Bewegungsfreiheit und Komfort gewährleistet ist: heute, morgen und übermorgen. In enger Zusammenarbeit mit Architekten, Planern und Bauträgern entstehen so ganzheitliche Lösungen, die auf die Schutzziele bzw. Zielgruppen zugeschnitten sind. Komfortable Bedienung und repräsentative Optik gehen dabei Hand in Hand - eine wichtige Grundlage, um den Wert des Gebäudes langfristig zu sichern



Ausgabe 01/2025 · Printed in Germany