

Hebeschiebetür eco 4000 AD



Systemvorteile im Überblick

Hervorragende Wärmedämmung

- Anschlagdichtungssystem
- 167 mm Zargenbautiefe
70 mm Flügelbautiefe
- Verglasung bis 44 mm möglich
- Standardverglasung $U_g 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Armierung gemäß statischer Berechnung des Systemherstellers
- thermisch getrennte Bodenschwelle für hervorragende Wärmedämmung
- für den Einsatz im Bereich „Barrierefreies Bauen“ geeignet
- Dichtheit, Prüfstufe 9a wird erreicht

Hoher Einbruchschutz

- durch kompakte Bauweise gewährleistet
- optional in WK 2 gewährleistet

Beschläge

- Getriebe mit größeren Anwendungsbereichen für Flügelhöhen bis 2.500 mm
- der deutlich reduzierte Drehmoment sorgt für leichte Handhabung
- Flügel läuft ohne Kraftaufwand
- optionale Ausführung auch mit Speedlimiter (Kindersicherung beim Verschließen des Flügels)

Leichte Pflege

- witterungs- und UV-strahlungsbeständig
- lange Lebensdauer

Geprüfte Qualität

- RAL-geprüfte Fertigung
- Hersteller zertifiziert nach DIN ISO 9001:2000



Fenster Technik brand erfüllt höchste Güteanforderungen





Hebeschiebetür | eco 4000 AD

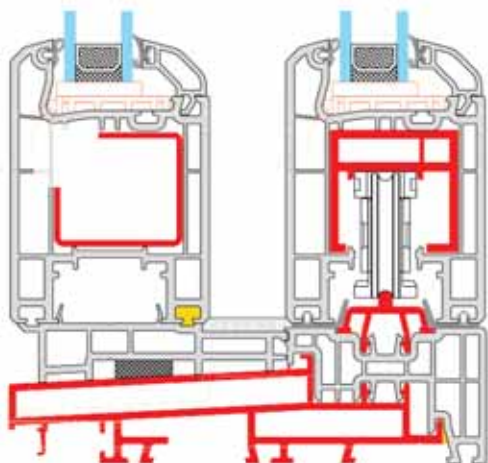
Die neue Generation ...

Mit der **Hebeschiebetür | eco 4000 AD** von Fenstertechnik brand werden naturbezogener und moderner Wohnstil auf eine besonders ästhetische Weise miteinander verbunden.

Durchfluten Sie Ihre Räume mit Licht und profitieren Sie gleichzeitig von den herausragenden Wärmedämm- und Schallschutzwerten der Hebeschiebetür.

Auch großdimensionierte Elemente garantieren Ihnen beste Einbruchsicherheit – Weitblick mit Sicherheit.

Wir empfehlen den Einsatz von WK2-geprüften Beschlägen. Bei Elementgrößen von mehr als 4.000 mm Breite empfehlen wir Ihnen den Einsatz des Speedlimiters (siehe Beschlagsprospekt) – das MEHR an Komfort und Sicherheit.



- 1 Anschlagdichtungssystem
- 2 167 mm Zargenbautiefe
- 3 70 mm Flügelbautiefe
- 4 für den Einsatz im Bereich "Barrierefreies Bauen" geeignet
- 5 thermisch getrennte Bodenschwelle für hervorragende Wärmeisolierung
- 6 durchgehende Bodenschwelle verhindert stehende Fuge
- 7 Glasaufnahme bis 44 mm (3-fach-Verglasung möglich)

Fenstertechnik brand – Gestalten mit System

- Fenster-Systeme
- Haustüren-Systeme
- Fassaden-Systeme
- Rollladen-Systeme
- Wintergärten
- Vordächer
- Accessoires
- Sonderlösungen

... mit nahezu unbegrenzter Farbvielfalt



www.fenstertechnik-brand.de

Wärmeschutz*

U_w -Wert (bei $U_g - 0,6$)	1,07 W/m ² K
U_w -Wert (bei $U_g - 1,1$)	1,48 W/m ² K

* bei einer Elementgröße von 3000 mm x 2200 mm

Sämtliche weiße Neuprofile sind aus bleifreien, umweltfreundlichen Rohstoffen.

