

"Grenzenlos effizient!"



NEU!

VEKASLIDE

Das innovative Hebe-Schiebetür-System von VEKA

Mit der Neuentwicklung VEKASLIDE präsentiert VEKA ein einzigartiges Hebe-Schiebetür-System, das dem Verarbeiter bei Fertigung und Montage viele Vorteile bietet und im Hinblick auf Energieeffizienz, Funktionalität und Gestaltung neue Horizonte öffnet.

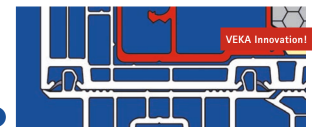
So überzeugt VEKASLIDE als innovatives 5-Kammer-System, das in Kombination mit der neu konstruierten duothermisch getrennten 7-Kammer-Wendezarge sowie der eigens entwickelten, ebenfalls thermisch getrennten Bodenschwelle herausragende Wärmedämmwerte erreicht. Schon standardmäßig werden U-Werte von $U_{\rm d}$ =1,3 W/m²K (bezogen auf $U_{\rm g}$ =1,1 W/m²K und B x H 3,50 m x 2,20 m) erzielt. Darüber hinaus können mit hochwärmedämmenden Funktionsgläsern ($U_{\rm g}$ =0,4 W/m²K) U-Werte < 0,8 W/m²K erzielt werden.

Die äußerst stabilen Profile – wie gewohnt in höchster RAL-A-Qualität – bieten zudem Verarbeitungssicherheit und Langlebigkeit auch für schwere, bis zu 2,70 m hohe Elemente – mit Dämmwerten, die bislang nur bei Fenstern möglich waren. Dazu kommen einzigartige, neuentwickelte Detaillösungen für mehr Wirtschaftlichkeit und eine leichtere Verarbeitung sowie das herausragende Design: Die klassische Optik mit beidseitig flügelbündigen Zargen, einheitlichem Fugenbild und verdeckten Dichtungen macht selbst bei geschosshoher Bauweise elegante, schmale Ansichtsbreiten von nur 165 mm möglich – in allen Farben und Varianten.

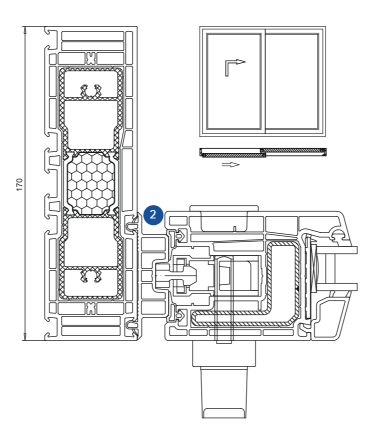
Durchdacht bis ins kleinste Detail

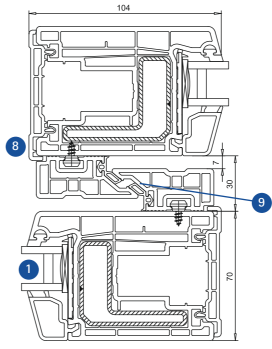


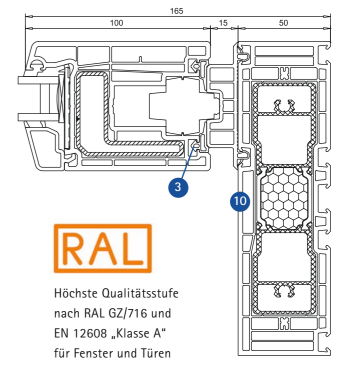
Glasstärken bis 42 mm ermöglichen den Einsatz von hoch wärmedämmenden Funktionsgläsern

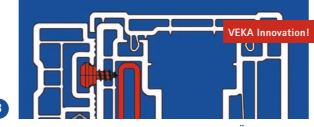


Multifunktionale Klipsprofile mit integrierter Dichtung verhindern zuverlässig Zugluft und sind schnell zu verarbeiten

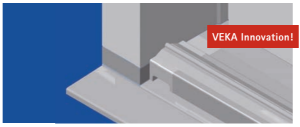




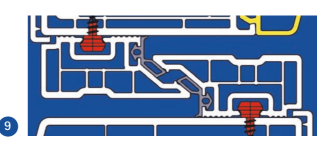




Neu konzipierte Flügelabdeckung für lückenlosen Übergang zum Mitteldichtprofil: Durch die vollständige Abdeckung des Flügelüberschlags sind sämtliche Öffnungsvarianten auch farbig realisierbar



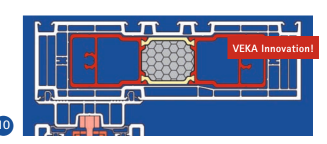
Entwässerungsbrücke speziell für die Öffnungsschemata D und F



Die speziell entwickelte Falzausbildung ermöglicht hohe Fertigungstoleranzen bei der Flügelbreite



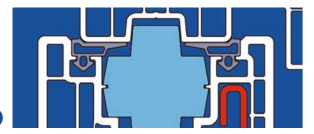
Vorgefertigte, farblich abgestimmte Dichtteile sorgen für sichere Abdichtung und ein sauberes Erscheinungsbild



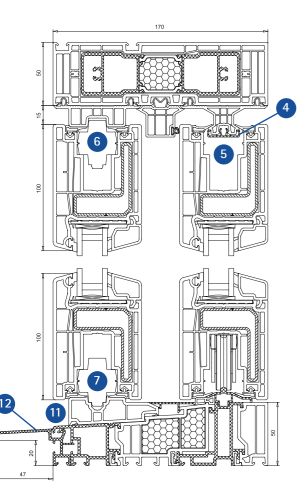
Seitenzargen mit glatten, fugenlosen Oberflächen für leichte Pflege und elegante Optik – ohne Einsatz von Zusatzprofilen

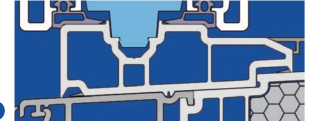


Durch den besonders flachen BSZ-Verbinder mit beidseitigen Dichtplatten wird eine äußerst effiziente und dichte Verbindung zur Bodenschwelle erzielt

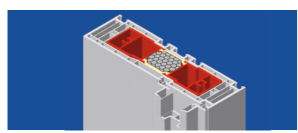


Flügelumlaufende, verdeckt liegende Dichtungen mit nur einer Dichtungsgeometrie erleichtern die Verarbeitung und verringern den Lageraufwand

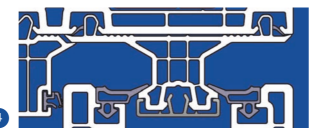




Nur ein Mehrkammer-Aufbauprofil mit integrierten Dichtungen – passend sowohl für Schiebe- als auch Festflügel



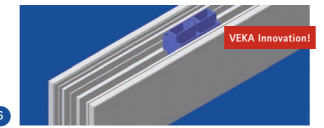
Konturgestanzte Zusatzprofile ermöglichen eine schnelle und saubere Fertigung



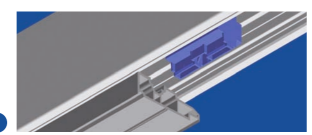
Die Alu-Führungsschiene mit Teflongleiter lässt den Schiebeflügel leicht und exakt laufen



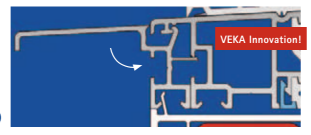
Der ohne zusätzliches Verschrauben im Schiebeflügel anklipsbare Teflongleiter sorgt für einen beinahe geräuschlosen und fließenden Lauf



Allseitig einklipsbare Distanzhalter mit automatischem Distanzausgleich vereinfachen die Montage des Festflügels



Einfaches Aufklipsen des Aufbauprofils am Festflügel erleichtert die Montage

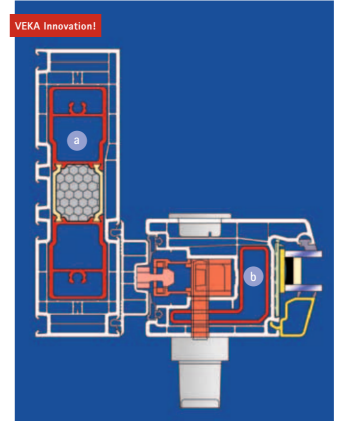


Der auch nachträglich anklipsbare Wetterschenkel erleichtert die Montage und Anschlussarbeiten



Lösungen, die begeistern

VEKASLIDE – das neue 5-Kammer-System für Hebe-Schiebetüren

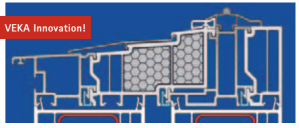


Flügel: 5-Kammer-System mit 100 mm x 70 mm Bautiefe in klassischer Optik

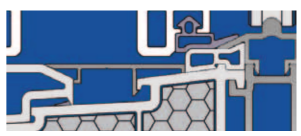
Zarge: 7-Kammer-System mit 50 mm x 170 mm Bautiefe, symmetrische Wendezarge mit thermisch getrennter und zusätzlich gedämmter Zargenverstärkung (a)

Bei VEKASLIDE überzeugt jedes Detail:

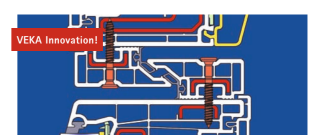
- Sämtliche Öffnungsvarianten sind ohne Einschränkungen bei Design oder Funktion farbig realisierbar
- Noch mehr Gestaltungsmöglichkeiten in allen RAL-Farben durch Kombination mit dem eigens entwickelten Alu-Vorsatzschalen-System
- Kein Ausfräsen der Flügelverstärkung für Getriebe und Laufwagen mehr nötig (b)
- Die Flügelentwässerung kann wahlweise nach vorne oder verdeckt nach unten erfolgen
- Für den Schweizer Raum ist eine alternative Wetterschenkellösung erhältlich



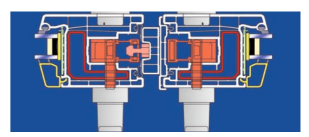
Die neu entwickelte, duothermisch getrennte Bodenschwelle mit integriertem Dämmkeil ist für maximale Wärmedämmung ausgelegt und mit einer Bauhöhe von nur 50 mm selbstverständlich barrierefrei. Eine optimale Systemkompatibilität wird durch vielseitige Anschlussmöglichkeiten mittels Verbreiterungen oder alternativer Anschlussprofile gewährleistet.



Spezielle Schwellenabdeckung für den Innenbereich



Die vollständige thermische Trennung bleibt durch den Einsatz von Standard-Mitteldichtprofilen auch bei erhöhten Sicherheits-anforderungen (WK 2) erhalten



Stulpausführung für die Schemata C und F mit nur einem Zusatzprofil

VEKASLIDE – das innovative Hebe-Schiebetür-System von VEKA

Einfach praktisch: Ihre Vorteile mit VEKASLIDE

VEKASLIDE ist ein vollständig in sich geschlossenes Hebe-Schiebetür-System – von den 5-Kammer-Profilen der Flügel bis zur eigens konstruierten, innen wie außen bündigen Bodenschwelle mit thermischer Trennung. Neben den herausragenden Wärmedämmeigenschaften wurde bei der Entwicklung besonderer Wert auf Wirtschaftlichkeit und optimale Funktionalität gelegt.

- Wesentlich rationeller zu verarbeiten als herkömmliche Systeme: keine Abdeckprofile an Seitenzargen, vorgefertigte Dichtteile in allen Übergangsbereichen, alle Zusatzprofile mit Klipsfunktion
- Deutliche Reduzierung der Profilanzahl und der Dichtungsgeometrien (nur 2 Haupt- und 7 Zusatzprofile), dadurch minimierte Lagerhaltungskosten

- Optimierte Fertigungs-/Montagezeit durch minimale Anzahl von Profilzuschnitten
- Hohe Fertigungstoleranz der Flügelhöhe und -breite
- Volle Kompatibilität mit allen handelsüblichen Beschlagsystemen und Anschlussprofilen aus dem VEKA Standardsortiment
- Profilsortiment wahlweise als Bausatz oder in Lagerlängen erhältlich



