



// GERINGE BAUTIEFE MIT 70 mm

## MEHR KOMFORT DURCH LEICHTE BEDIENUNG

Große Glasflächen liegen voll im Trend. Dazu gehören auch großzügig bemessene Schiebetüren, die den Wohnraum zum Garten hin öffnen. Kein Problem für Sie, denn smart-slide lässt sich auch in sehr großen Abmessungen von bis zu **5,85 m x 2,5 m** fertigen. Ihre Kunden werden diesen Schließmechanismus lieben: durch den sanften komfortabler Schließmechanismus des Flügels in den Rahmen lässt sich die smart-slide-Schiebetür so einfach bedienen, dass eine falsche Handhabung quasi ausgeschlossen ist – im täglichen Gebrauch ein ebenso unschätzbare Vorteil wie der geringe Kraftaufwand, mit dem sich der Flügel öffnen und schließen lässt.



EINFACHES SCHIEBEN



INTUITIVES SCHLIESSEN



KOMFORTABLER SCHLIESSMECHANISMUS



HOHE DICHTIGKEIT



### aluplast® - Der Spezialist für Fenster- und Türensyste

Die aluplast GmbH gehört zu den führenden System-Herstellern für Kunststoff-Fenster, Haustüren, Rollläden und kontrollierte Wohnraumlüftung. Das familiengeführte Unternehmen mit Hauptsitz in Karlsruhe wurde 1982 von Manfred J. Seitz gegründet. Heute verfügt aluplast über 10 Produktionsstätten weltweit und ist in über 80 Ländern vertreten. Mit dem vielfältigen Produktprogramm ermöglicht das Unternehmen nahezu alle denkbaren Fensterbau-Konstruktionen und -Varianten. Der Erfolg von aluplast basiert vor allem auf der Marktnähe, die stets in innovativen Neuentwicklungen resultiert.

Erfahren Sie mehr unter [www.aluplast.net](http://www.aluplast.net)



KB Fenster GmbH  
Alliger Weg 17 | 56642 Krufft  
Tel.: +49 2652 5286-0  
Fax.: +49 2652 5286-66  
E-Mail: [info@kb-fenster.de](mailto:info@kb-fenster.de)  
Web: [www.kb-fenster.de](http://www.kb-fenster.de)

aluplast GmbH | Kunststoff-Fenstersysteme | [www.aluplast.net](http://www.aluplast.net)



DE | © aluplast | Technische Änderungen vorbehalten | Stand 06.2021 | Bestell-Nr. 361701016 | Bilder: Archiv, Stockphoto



KB Fenster GmbH | Fenster nach Maß für Qualitätsbewusste

## smart-slide

SMART SCHIEBEN – ENTWICKELT FÜR EINE LEICHTE  
UND REIBUNGSLOSE BEDIENUNG

[www.kb-fenster.de](http://www.kb-fenster.de)



// SMART-SLIDE

## LÄSST KEINE WÜNSCHE OFFEN

Starten Sie mit smart-slide in eine neue Generation von Schiebetüren.

### smart-slide

- geringe Bautiefe mit 70mm
- $U_f = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Glas- und Füllungsstärke bis zu 41 mm (1- bis 3-fach Glas) möglich
- modernes classic-line Design
- verdeckte Beschlagstechnik
- verschiedene Öffnungsmechanismen: Schema A + C
- in zahlreichen Dekorvarianten verfügbar
- optional bonding inside (Klebertechnologie)



## DAS ALLROUNDTALENT

Gute Nachrichten für Sie und Ihre Kunden: die neue smart-slide-Schiebetür überzeugt durch Top-Werte bei Wärmedämmung, Statik und Dichtigkeit sowie durch ihre leichte Bedienbarkeit ... und lässt sich überdies in einer kurzen Bauzeit fertigen.

### + + HOHE STABILITÄT = WENIGER WARTUNG

Warum Kompromisse machen? Auch sehr stabile Beschläge auf innovativem Niveau lassen sich bei der neuen smart-slide-Schiebetür zum Einsatz bringen. Davon profitiert nicht nur Ihr Kunde, sondern auch Sie selbst – durch weniger Wartungseinsätze. Durch den ausgeklügelten Mechanismus der neuen aluplast-Schiebetür vereinfacht sich auch die zum Einsatz kommende Beschlagstechnik.

### + + HÖCHSTMAß AN DICHTIGKEIT

smart-slide kann durch den innovativen Schließmechanismus und die hochwertigen Dichtebenen ohne Bürstendichtung mit sehr guten Werten bei der Dichtigkeit punkten. Ein Höchstmaß an Dichtigkeit und noch mehr Sicherheit bieten zusätzliche Schließstellen. Das Zusammenspiel aller technischen Features ermöglicht smart-slide eine sehr gute Performance bei Luft-, Wind-, und Schlagregen-Dichtigkeit.

### + + MACHEN WIR'S KURZ!

Freuen Sie sich auf eine kürzere Bauzeit und eine einfache Fertigung: Durch die rundum verschweißbare Zarge muss nur ein Flügel gefertigt werden. Das Festteil kann ganz einfach direkt mit einer Glasleiste in die Zarge eingeschlagen werden. Das spart Ihre kostbare Zeit!

Für die Fertigung von Schiebeelementen sind Sie nun nicht auf den Sonderbau angewiesen. Mit smart-slide haben Sie die Option, die Fertigung in den normalen Produktionsprozess einzubinden und somit Ihr Portfolio ganz einfach um ein gefragtes Produkt zu erweitern.