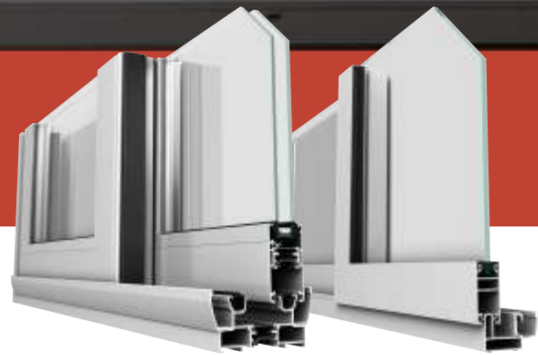


SLIDE serie



ALUMINIUM SCHIEBESYSTEME



SLIDE

ALUMINIUM SCHIEBESYSTEME



Zadržavamo pravo tehni. kih promena i odstupanja od boja. © Tehnomarket doo 11/2016

TEHNOMARKET d.o.o.

Skadarska 73
26 000 Pan evo
Srbija
Tel: +381 13 307 700
Fax: +381 13 307 799
E-mail: plasman@tehnomarket.com

VERKAUF VON PROFILEN

Skadarska 73
26 000 Pan evo
Srbija
Tel: +381 13 307 700
Fax: +381 13 307 799
E-mail: profil@tehnomarket.com

www.tehnomarket.com

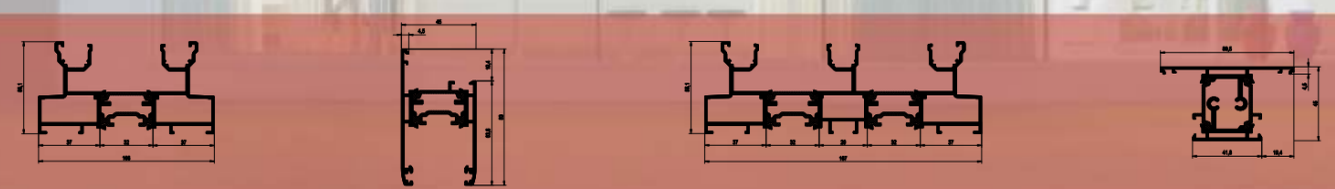
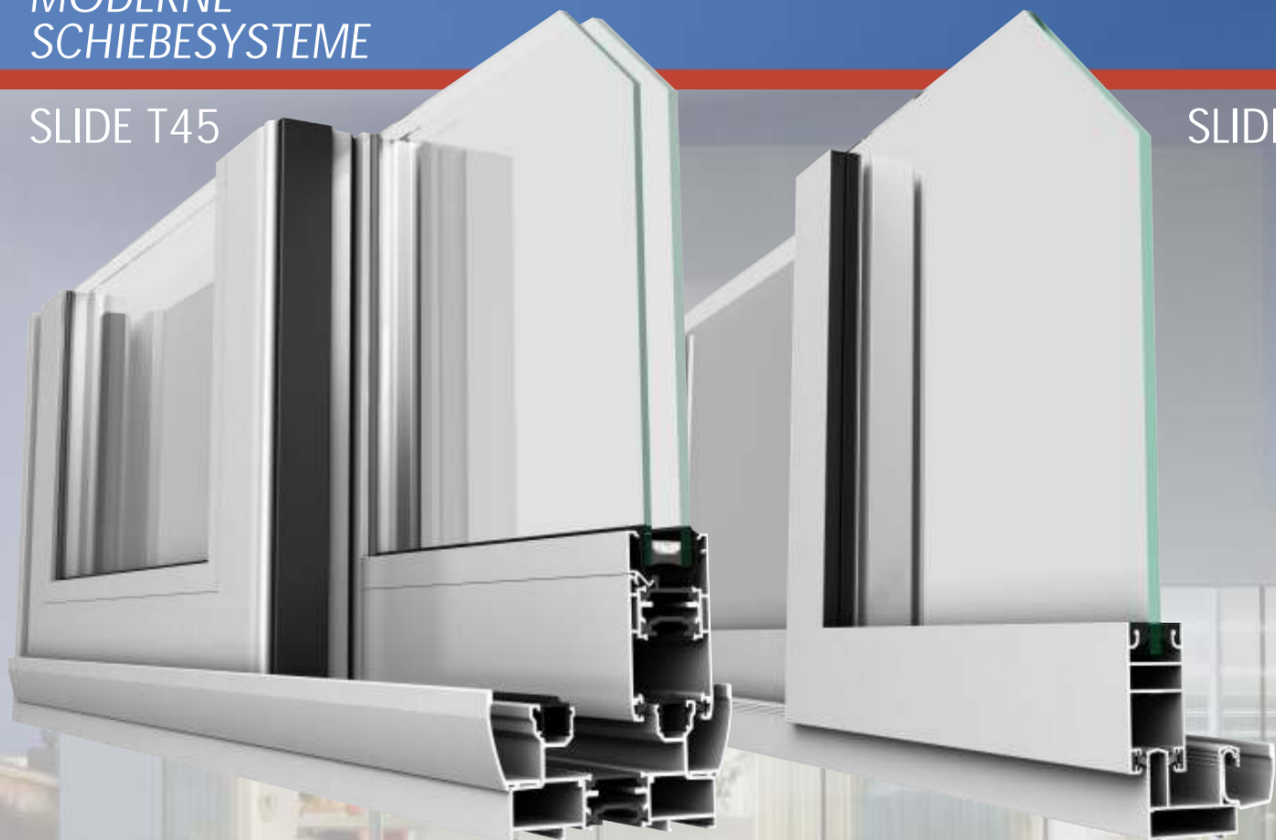


GESTALTET UND HERGESTELLT VON TEHNOMARKET



SLIDE T45

SLIDE H28



system	Thermo brücke	Einbau- tiefe	Füllungs- stärke	Rahmen- profilhöhe	Profil- höhe	Rahmen- stärke	max. flügel	2 Schienen	3 Schienen
SLIDE T45	●	106-167mm	24-30mm	83mm	130mm	45mm	6	●	●
SLIDE H28		45-100mm	6-20mm	61mm	89mm	28mm	6	●	●



- SCHIEBESYSTEME KONZEPT**
Schiebesysteme aus Aluminium ermöglichen durch ihre Bauart ein anderes Funktionskonzept im Vergleich zu Standardfenstern und-Balkontüren. Vorhandene technische Lösungen ermöglichen die Fertigung von Elementen mit und ohne Thermobrücke, mit beweglichen Elementen, die in Fenster- und Türrahmen eingebauten Schienen parallel zur Wand gleiten, was die Überlagerung von gleitenden Fensterelementen und Rahmen ermöglicht.
- MEHRFACHE BAUARTEN**
Das Schiebesystem SLIDE T45 ermöglicht hohe Flexibilität beim Anbringen von Elementen mit zwei oder drei Gleitschienen und verschiedenen Kombinationen von bis zu sechs verglasten Gleit- und Fixelemente.
- GROßE VERGLASTE FLÄCHEN**
Moderne architektonische Trends und neue Technologien erforschen fortlaufend neue Konzepte und setzen neue Maßstäbe. Gleitsysteme ermöglichen die größten Glassflächen, die bei keinem anderen Fenster- und Türsystem möglich sind.
- DESIGN**
Die intelligent erdachte Bauform mit integriertem Wasserabfuhrsystem, Gleitfliegengittern und optionalen Hebe-Gleit-Mechanismus zum Öffnen ist mit klaren, modernen Formen und hochwertigen Materialien kombiniert.



SLIDE T45

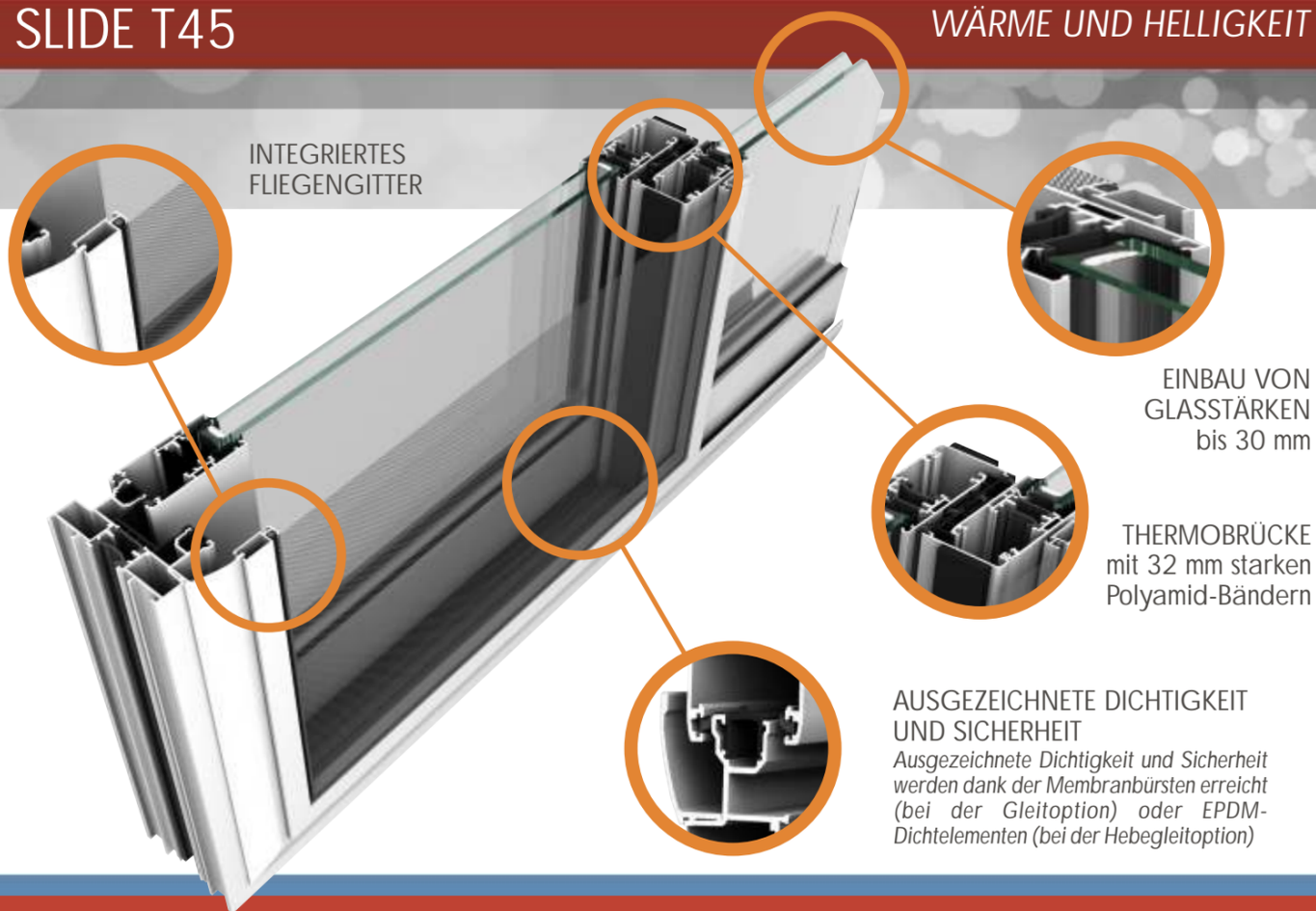


Das Aluminium-Schiebesystem SLIDE T45 von Tehnomarket, mit Thermobrücke ist für die Fertigung von Gleittüren und -Fenstern verschiedener Größen vorgesehen. Sie sind für Wohn- und Geschäftsgebäude vorgesehen, während verschiedenen Bauformen von Fenstern und Türen zur Verfügung stehen. Das SLIDE T45 System, gibt die Freiheit beim Design un der Gestaltung großer verglaster Flächen und ermöglicht die höchste Helligkeit der Innenräume.

Dieses System umfasst zwei oder drei Gleitschienen und mehrfache funktionale Bauformen mit zwei bis sechs Gleitelementen. Als Zusatzoption können alle Elemente des SLIDE 45-Systems mit Gleitflügengittern ausgestattet sein. 45 mm starke Gleitelemente können mit einem herkömmlichen Gleitmechanismus oder einem fortschrittlicherem hebe-gleit-Mechanismus ausgestattet werden, der leichtere Bedienung ermöglicht. Dank dieser Leistung, stellen Gleitsysteme in der modernen Architektur eine ideale Lösung für große, transparente, verglaste Flächen dar.

SLIDE T45

WÄRME UND HELLIGKEIT



INTEGRIERTES FLIEGENGITTER

EINBAU VON GLASSTÄRKEN bis 30 mm

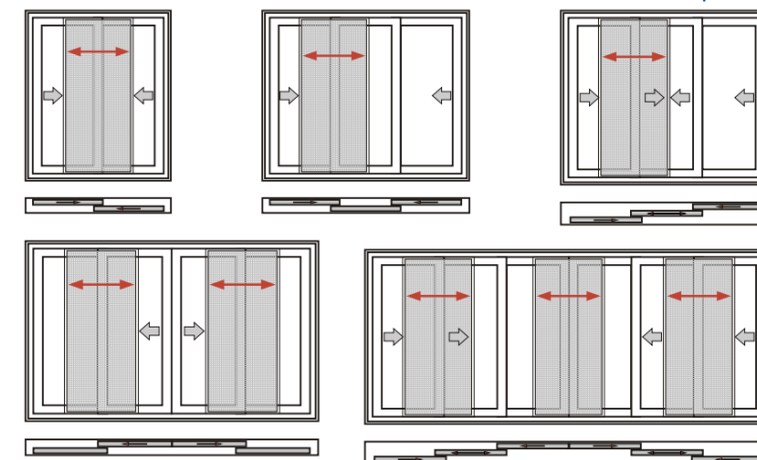
THERMOBRÜCKE mit 32 mm starken Polyamid-Bändern

AUSGEZEICHNETE DICHTIGKEIT UND SICHERHEIT
Ausgezeichnete Dichtigkeit und Sicherheit werden dank der Membranbürsten erreicht (bei der Gleitoption) oder EPDM-Dichtelementen (bei der Hebegleitoption)

IN KONTAKT MIT DER NATUR



BAUFORM- OPTIONEN



* auch für Standard und schiebe-hebe-Optionen

ISOLIERTE GLEITSYSTEME

- ISOLATION**
 Das SLIDE T45 System ist mit Isolierglas-Kombinationen einer Stärke von 24 mm bis 30 mm kompatibel, was neben der Thermobrücke, die mit Hilfe von 32 mm starken Polyamid-Bändern erzeugt wird, und einer ausgezeichneten Dichtigkeit dank der Membranbürsten (bei der Schiebeoption) beziehungsweise EPDM-Dichtungs-elemente (bei der hebe-gleit-Option), eine ausgezeichnete Leistung des Gleitsystems gewährleistet.
- DESIGN**
 Elegantes und gleichzeitig robustes Erscheinungsbild mit einem sichtbaren, 106 mm starken Rahmen und 45 mm starken Gleitelementen ermöglicht ein perfektes Gleichgewicht zwischen der statischen Leistung und der Größe der verglasten Flächen.
- GROBE MAßE**
 Hohe Tragfähigkeit und Festigkeit ermöglichen die Fertigung großer Gleitelemente (bis zu 1900x2400mm und 190 kg), was während der Gestaltung des SLIDE T45 Systems ausgiebig benutzt wurde, um an Trends in Richtung großer verglasten Flächen in der modernen Architektur anzuknüpfen.
- ANPASSBARKEIT**
 Das T45 System bietet eine große Anzahl von Designoptionen, womit ein einfaches Einfügen in verschiedene Innenaustattungstypen möglich ist. Unter anderem umfasst das System zwei oder drei Gleitschienen, standardmäßige Schieb- oder Hebeschieb-Beschläge, sowie integrierte Fliegengitter auf eigenen Schiebeelementen.



SLIDE H28

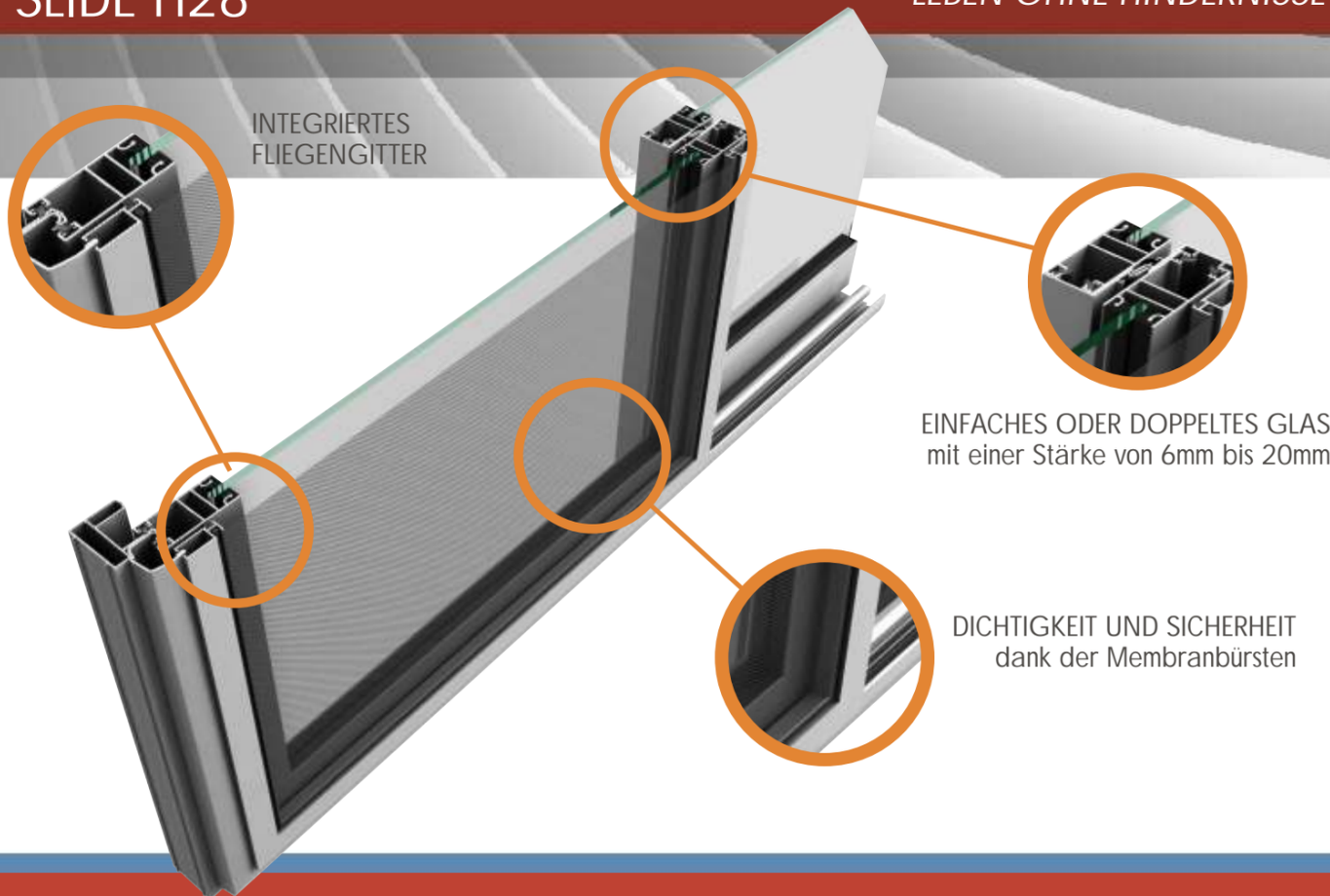


Das SLIDE H28, gestaltet und hergestellt von der Firma Tehnomarket, ist ein Aluminium-Schiebesystem ohne Thermobrücke, das für die Fertigung von Schiebeelementen verschiedener Größen und Bauformen vorgesehen ist. Der Basisbereich für die Anwendung des SLIDE H28 Systems sind geographische Bereiche, die dank der angenehmen klimatischen Bedingungen keine ausgeprägten Dämmeigenschaften erfordern, sowie für die Verglasung von Terrassen und Innenräumen, die dadurch ein außerordentliches Äußeres erhalten. Diese Elemente fügen sich durch ihr modernes und elegantes Design leicht in verschiedene Typen von Wohn- und Geschäftsräumen ein.

Dieses Profilsystem ist für die Fertigung von Elementen mit zwei oder drei Gleitschienen und maximal 6 Schiebeelementen vorgesehen. Auch der optionale Einbau eines Gleitfliegengitters auf einer eigenen Gleitschiene wird angeboten sein. Elegante, nur 28 mm starke Schiebeelemente können mit einfachem oder doppeltem Glas verglast werden und mit allen Arten von Gleitsets für Aluminiumsysteme ausgestattet sein. Das Basislayout und die Ausstattung der Schiebesysteme bestimmen eindeutig das System SLIDE H28 als optimale Lösung für die Verglasung und Raumtrennung im Außen- und Innenbereich.

SLIDE H28

LEBEN OHNE HINDERNISSE



MAXIMAL GROBE VERGLASTE FLÄCHEN



BAUFORM- OPTIONEN

* auch für Standard und schiebe-hebe-Optionen



ELEGANTES GLEITSYSTEM

- FUNKTIONALITÄT**
 Das System SLIDE H28 ist speziell für die Fertigung von Fenstern und Türen mit maximal 6 Schiebeelementen entworfen worden, und ist für die Anwendung sowohl im Außen-, als auch im Innenbereich vorgesehen. Hohe Anpassbarkeit und eine große Auswahl an verfügbaren Bauformen ermöglichen eine breite Anwendung in modernen architektonischen Projekten.
- DESIGN**
 Elegant gestaltete Profile ermöglichen den Einbau von nur 28 mm starken Schiebeelementen, kleine sichtbare Flächen und zahlreiche Möglichkeiten für die Endbearbeitung von Flächen, wie z.B. das Anstreichen mit RAL-Farben in Pulverform, die Anodisierung und eine besondere Palette von Endbearbeitungen in der Farbe des Holzes.
- DURCHSICHTIGKEIT**
 Das Gleitsystem SLIDE H28 ermöglicht den direkten Kontakt mit der Natur, dank der maximalen Abmessungen der verglasten Flächen und der hohen Durchsichtigkeit seiner leichten Bauart.
- LEICHTIGKEIT**
 Die kleinen Querschnittsgröße aller SLIDE H28-Profilen, und die minimalen Abmessungen des Rahmens, bilden ein leichtes, einfaches und wirtschaftliches System aus Aluminiumprofilen hoher Steifheit, dass für die Fertigung von verschiedenen Typen von Türen, Fenstern und Trennwänden verwendet wird.

