

Aliplast ECONOLINE



vorteilhaft



populär



funktionell



Aliplast ECONOLINE

Das Econline System ist ein System ohne Isolierung, das für den Bau von inneren Trennwänden – sowohl für die festen als auch die Trennwände mit Fenstern und Türen bestimmt ist. Die Einbautiefe der Profile von 51mm gibt den Designern freie Hand und sichert den Herstellern Komfort. Dieses System ermöglicht die Anwendung von Scheibenpaketen von einer Stärke von 3 bis 38mm. Die Fensterscheiben werden in den Flügelspalten durch Glashalteleisten aus Alu-Profilen und Dichtungen befestigt und abgedichtet. Das Econline System ist mit anderen Aliplast Systemen kompatibel, besitzt dieselben Glasleisten, Dichtungen, Winkel und Beschläge. Die Oberfläche der Profile ist durch Pulverbeschichten oder durchs Anodisieren abgesichert.

FENSTER TISCHLEREI



Spezifikation des Modells:

- 1 - Rahmen Nr. EL011,
- 2 - Flügel Nr. EL021,
- 3 - Doppelverglasung
- 4 - warme Kante Super Spacer Premium

Beschreibung und Standardausstattung

- Rahmen mit der Einbautiefe von 51mm
- Flügel mit der Tiefe von 51mm
- Ug=1.1 Scheibe mit Stahlrahmen
- Aluminiumgriff in der Tischlerei Farbe lackiert
- Beschlagelemente in der Tischlerei Farbe

TÜREN TISCHLEREI



Spezifikation des Modells:

- 1 - Rahmen Nr. EL014,
- 2 - Flügel Nr. EL025,
- 3 - Einzelscheibe
- 4 - niedrige Schwelle

Beschreibung und Standardausstattung

- Rahmen mit der Einbautiefe von 51mm
- Flügel mit der Tiefe von 51mm
- Ug=1.1 Scheibe mit Stahlrahmen
- beidseitiger Griff
- Beschlagelemente in der Tischlerei Farbe
- eine 1-fach Verriegelung
- 16mm niedrige Schwelle (optional ohne Schwelle, mit Bürstendichtung)

STANDARDFARBEN



Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen.

Die Aluminiumtischlerei ist in voller RAL Farpalette und in vielen holzähnlichen Farböne erhältlich.

Aliplast IMPERIAL



geprüft

universell

vorteilhaft

ästhetisch

Aliplast IMPERIAL

Ein 3-Kammer Aluminium System, das für den Bau von Türen, Fenstern und allerlei Schaufenstern bestimmt ist. Die in den Profilen angewendete, 24mm breite, thermische Trennung aus multidirektional orientierten Glasfasern bereichertem Polyamid, verbessert deutlich die Festigkeit der Außen- und Innenkammer der Profile. Dank der Einbautiefe von 65 mm des Türrahmens und des Türlügels und der Tiefe von 74mm des Fensterflügels und auch den Wänden mit der Stärke von 1,7÷2,0mm hat man ein hochsteifes Element hergestellt, was ermöglicht macht, große Türlügel zu bauen. Die angewendeten Scheibenpakete bis zu 51mm Stärke sichern sehr gute thermische Parameter. Der Vorteil des Imperial Systems ist die Möglichkeit, einen optimalen Flügel und Beschlag für die benötigte Fenstergröße auszuwählen.

FENSTER TISCHLEREI



Spezifikation des Modells:

- 1- Rahmen Nr. IP011,
- 2- Flügel Nr. IP721,
- 3- Doppelverglasung
- 4- warme Kante Super Spacer Premium

Beschreibung und Standardausstattung

- Rahmen mit der Einbautiefe von 65mm
- Flügel mit der Tiefe von 74mm
- Ug=1.1 Scheibe mit Stahlrahmen
- Aluminiumgriff Hoppe Secustic oder Roto Swing in Farbvarianten: Weiß, Silber F1, Altgold F4
- Beschlagelemente in der Griff Farbe

TÜREN TISCHLEREI



Spezifikation des Modells:

- 1- Rahmen Nr. IP614,
- 2- Flügel Nr. IP925,
- 3- Doppelverglasung
- 4- warme Kante Super Spacer Premium
- 5- niedrige Schwelle

Beschreibung und Standardausstattung

- Rahmen mit der Einbautiefe von 65mm
- Flügel mit der Tiefe von 65mm
- Ug=1.1 Scheibe mit Stahlrahmen
- beidseitiger Griff: in Standardfarben Griff Farbe der Tischlerei Farbe angepasst, in anderen Fällen silberne Griffe im Standard
- Beschlagelemente in der Griff Farbe
- eine 1-fach Verriegelung
- 15mm niedrige Schwelle (optional ohne Schwelle, mit Bürstendichtung)

STANDARDFARBEN



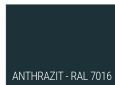
WEIß - RAL 9016



BRAUN - RAL 8019



SILBER - RAL 9006

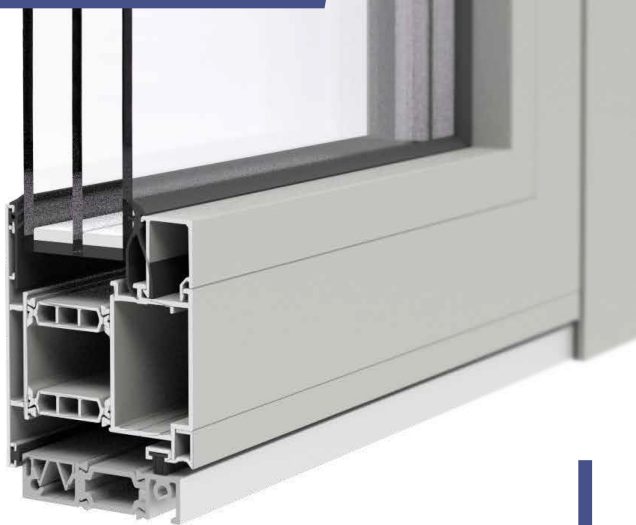


ANTHRAZIT - RAL 7016

Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen.

Die Aluminiumtischlerei ist in voller RAL Farbpalette und in vielen holzähnlichen Farbtonen erhältlich.

Aliplast SUPERIAL



Aliplast SUPERIAL

Ein System mit erhöhter thermischer Isolation. Dank der 3-Kammer thermischen Trennung, der zentralen Kammerdichtung und speziellen Glasdichtungen erreicht das System die Werte von $U_i < 2.0W/m^2K$. Die Einbautiefe des Rahmens und des Türstockes beträgt stolze 75mm, die Fensterflügeltiefe liegt bei 84mm. Das Superial System basiert auf dem Zubehör, Glasleisten und Beschlägen der sonstigen thermisch isolierten Systeme. Superial besitzt auch sehr gute akustische Eigenschaften. Es ermöglicht die Anwendung von Scheibenpaketen von der Stärke von 14 bis 61mm.

FENSTER TISCHLEREI



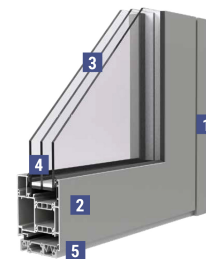
Spezifikation des Modells:

- 1 - Rahmen Nr. SP011
- 2 - Flügel Nr. SP021
- 3 - Doppelverglasung
- 4 - warme Kante Super Spacer Premium

Beschreibung und Standardausstattung

- Rahmen mit der Einbautiefe von 75mm
- Flügel mit der Tiefe von 84mm
- $U_g=0.6$ Scheibe mit Stahlrahmen
- Aluminiumgriff Hoppe Secustic oder Roto Swing in Farbvarianten: Weiß, Silber F1, Altgold F4
- Beschlagelemente in der Griff Farbe

TÜREN TISCHLEREI



Spezifikation des Modells:

- 1 - Rahmen Nr. SP814
- 2 - Flügel Nr. SP825
- 3 - Dreifachverglasung
- 4 - warme Kante Super Spacer Premium
- 5 - niedrige Schwelle

Beschreibung und Standardausstattung

- Rahmen mit der Einbautiefe von 75mm
- Flügel mit der Tiefe von 75mm
- $U_g=0.6$ Scheibe mit Stahlrahmen
- beidseitiger Griff: in Standardfarben Griff Farbe der Tischlerei Farbe angepasst, in anderen Fällen silberne Griffe im Standard
- Beschlagelemente in der Griff Farbe
- ein Ein-Punkt-Schloss
- 15mm niedrige Schwelle (optional ohne Schwelle, mit Bürstendichtung)

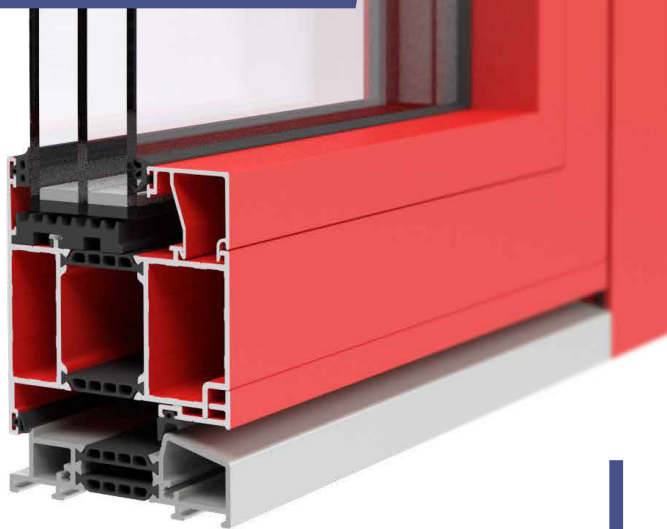
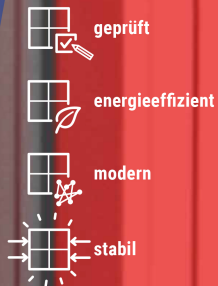
STANDARDFARBEN



Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen.

Die Aluminiumtischlerei ist in voller RAL Farbpalette und in vielen holzähnlichen Farbtöne erhältlich.

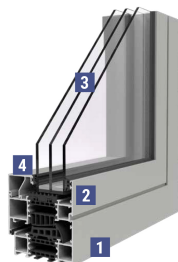
Aliplast STAR



Aliplast STAR

Es ist ein 3-Kammer Fenster-Tür System, in dem die Konstruktionstiefe der Profile des Türrahmens und des Türflügels bei stolzen 90mm und des Fensterflügels bei 99 mm liegen. Der Wärmedurchlässigkeitskoeffizient Uf beträgt von 0,6 bis 1,23W/m²K. Die angewendeten Lösungen, wie die aus innovativen Komponenten angefertigte thermische Trennung mit der Breite von 45mm und ein neuer Winkeltyp, verbessern zusätzlich die thermischen und strukturellen Eigenschaften der Fenster und Türen. Darüber hinaus wird das Aliplast Star System durch ein sehr modernes Design gekennzeichnet, das sich perfekt der Mehrheit von innovativen Projekten anpasst.

FENSTER TISCHLEREI



Spezifikation des Modells:

- 1 - Rahmen Nr. GT011
- 2 - Flügel Nr. GT721
- 3 - Dreifachverglasung
- 4 - warme Kante Super Spacer Premium

Beschreibung und Standardausstattung

- Rahmen mit der Einbautiefe von 90mm
- Flügel mit der Tiefe von 99mm
- Ug=0.6 Scheibe mit Stahlrahmen
- Aluminiumgriff Hoppe Secustico oder Roto Swing in Farbvarianten: Weiß, Silber F1, Altgold F4
- Beschlagelemente in der Griff Farbe
- Thermoeinlage im Profil

TÜREN TISCHLEREI



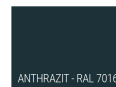
Spezifikation des Modells:

- 1 - Rahmen Nr. GT414,
- 2 - Flügel Nr. GT425,
- 3 - Dreifachverglasung
- 4 - warme Kante Super Spacer Premium
- 5 - niedrige Schwelle

Beschreibung und Standardausstattung

- Rahmen mit der Einbautiefe von 90mm
- Flügel mit der Tiefe von 90mm
- Ug=0.6 Scheibe mit Stahlrahmen
- beidseitiger Griff: in Standardfarben Griff Farbe der Tischlerei Farbe angepasst, in anderen Fällen silberne Griffe im Standard
- Beschlagelemente in der Griff Farbe
- ein 3-fach Verriegelung Schloss GU Security (MR2)
- 18mm niedrige Schwelle
- Thermoeinlage im Profil

STANDARDFARBEN



Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen.

Die Aluminiumtischlerei ist in voller RAL Farbpalette und in vielen holzähnlichen Farbtöne erhältlich.

Aliplast ULTRAGLIDE



modern



geprüft



funktionell



populär



Aliplast ULTRAGLIDE

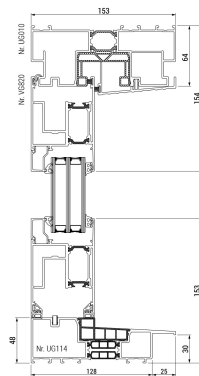
Es ist ein Hebe-Schiebe-System mit einer erhöhten thermischen Isolation, das dem Bau von modernen, großen Verglasungen gerecht wird. Die Tiefe des Türrahmens liegt bei 153mm und die Tiefe des Türflügels bei 67mm. Das Ultraglide System ermöglicht die Anwendung von Füllungen von einer Stärke zwischen 6 und 53mm. Außer Standardlösungen ermöglicht das System auch den Bau von Konstruktionen mit zwei oder drei Laufschienen.



Spezifikation des Modells:

- 1 - Rahmen Nr. UG010,
- 2 - Flügel Nr. UG020,
- 3 - Dreifachverglasung
- 4 - warme Kante Super Spacer Premium
- 5 - flache Schwelle

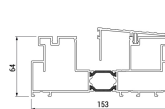
STANDARD: UG010 Rahmen / UG114 48 mm Schwelle Vertikalschnitt



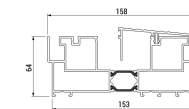
Beschreibung und Standartausstattung

- Rahmen mit der Einbautiefe von 153mm
- Flügel mit der Bautiefe von 67mm
- Ug=0.6 Scheibe mit Stahlrahmen
- Aluminiumgriff in der Tischlerei Farbe lackiert
- flache Schwelle mit der Höhe von 48 mm - eloxiert

OPTIONAL: UG010 Rahmen 64 mm umfassend



UG110 Rahmen 64 mm umfassend mit einem Kragen der die Versenkung in dem Boden ermöglicht



STANDARDFARBEN



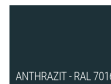
WEIß - RAL 9016



BRAUN - RAL 8019



SILBER - RAL 9006



ANTHRAZIT - RAL 7016

Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen.

Die Aluminiumtischlerei ist in voller RAL Farbpalette und in vielen holzähnlichen Farbtöne erhältlich.

Aluprof MB 70

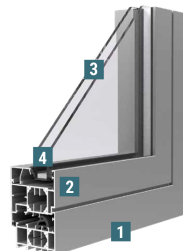
-  vorteilhaft
-  geprüft
-  universell
-  ästhetisch



Aluprof MB 70

Aluprof MB 70 ist ein modernes System der Aluminium Profile, das für den Bau von Außentüren und Türen mit erhöhter Wärmedämmung bestimmt ist. Dank der Einbautiefe des Rahmens von 70mm und der Anwendung von speziellen thermischen Trennungen und sorgsam angefertigten Dichtungen, charakterisiert sich das System durch einen relativ niedrigen Wärmedurchlässigkeitskoeffizienten.

FENSTER TISCHLEREI



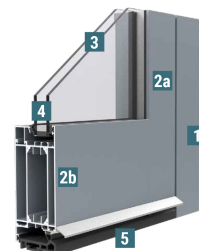
Spezifikation des Modells:

- 1 - Rahmen Nr. K518101X,
- 2 - Flügel Nr. K518332X,
- 3 - Doppelverglasung
- 4 - warme Kante Super Spacer Premium

Beschreibung und Standardausstattung

- Rahmen mit der Einbautiefe von 70mm
- Flügel mit der Bautiefe von 79mm
- Ug=1.1 Scheibe mit Stahlrahmen
- Aluminiumgriff Hoppe Secustico oder Roto Swing in Farbvarianten: Weiß, Silber F1, Altgold F4
- Beschlagelemente in der Griff Farbe

TÜREN TISCHLEREI



Spezifikation des Modells:

- 1 - Rahmen Nr. K518106X,
- 2a - Flügel Nr. K518115X,
- 2b - Sockel Nr. K518103X,
- 3 - Doppelverglasung
- 4 - warme Kante Super Spacer Premium
- 5 - niedrige Schwelle

Beschreibung und Standardausstattung

- Rahmen mit der Einbautiefe von 70mm
- Flügel mit der Bautiefe von 70mm
- Ug=1.1 Scheibe mit Stahlrahmen
- beidseitiger Griff: in Standardfarben Griff Farbe der Tischlerei Farbe angepasst, in anderen Fällen silberne Griffe im Standard
- Beschlagelemente in der Griff Farbe
- eine 1-fach Verriegelung
- 20mm niedrige Schwelle (optional ohne Schwelle, mit Bürstendichtung)

STANDARDFARBEN



Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen.

Die Aluminiumtischlerei ist in voller RAL Farbpalette und in vielen holzähnlichen Farbtröne erhältlich.

Aluprof MB 86



warm



geprüft



stabil



modern



Aluprof MB 86

Das Fenster-Tür-System MB 86 ist ein Produkt mit ausgezeichneten Parametern, das den Anforderungen selbst der anspruchsvollsten Anwender gerecht wird. Die Konstruktion der Profile erlaubt die Schreineri in drei Varianten, abhängig von den benötigten thermischen Parametern: ST, SI und AERO zu herstellen. MB 86 ist das erste System in der Welt, in dem Aerogel angewendet wurde, ein Stoff mit einer hervorragenden Wärmedämmung. Zu den Vorteilen des MB 86 Systems gehört auch die hohe Profilstärke, die die Herstellung von großen und schweren Konstruktionen ermöglicht.

MB 86 ST - das System mit 1-Kammer thermischer Trennung im Rahmen und Flügel,
MB 86 SI - das System mit 2-Kammer thermischer Trennung im Rahmen und Flügel,
MB 86 AERO - das System mit Aerogel-Einlage in der thermischen Trennung im Rahmen und Flügel.

FENSTER TISCHLEREI



Spezifikation des Modells:

- 1 - Rahmen Nr. K518611X ST,
- 2 - Flügel Nr. K518712X ST,
- 3 - Doppelverglasung
- 4 - warme Kante Super Spacer Premium

TÜREN TISCHLEREI



Spezifikation des Modells:

- 1 - Rahmen Nr. K518731X ST,
- 2 - Flügel Nr. K518746X ST,
- 3 - Füllungsstärke von 44mm
- 4 - niedrige Schwelle

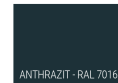
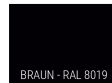
Beschreibung und Standardausstattung

- Rahmen mit der Einbautiefe von 77mm
- Flügel mit der Tiefe von 86mm
- Ug=0.6 Scheibe mit Stahlrahmen
- Aluminiumgriff Hoppe Secustic oder Roto Swing in Farbvarianten: Weiß, Silber F1, Altgold F4
- Beschlagelemente in der Griff Farbe

Beschreibung und Standardausstattung

- Rahmen mit der Einbautiefe von 77mm
- Flügel mit der Tiefe von 77mm
- Ug=0.6 Scheibe mit Stahlrahmen
- beidseitiger Griff: in Standardfarben Griff Farbe der Tischlerei Farbe angepasst, in anderen Fällen silberne Griffe im Standard
- Beschlagelemente in der Griff Farbe
- eine 3-fach Verriegelung GU Security (MR2)
- 20mm niedrige Schwelle

STANDARDFARBEN



Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen.

Die Aluminiumtischlerei ist in voller RAL Farpalette und in vielen holzähnlichen Farböne erhältlich.

Aluprof MB 77 HS



geprüft



funktionell



modern

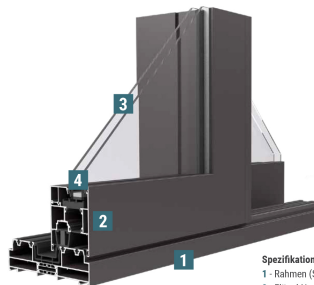


populär



Aluprof MB 77 HS

Die Hebeschiebetüren sind einen perfekten Vorschlag für die Verbindung der Innenräumen und der Außenwelt. Sie gestalten beeindruckende und funktionelle Ausgänge auf Balkone, Terrassen oder in die Gärten. Sie ermöglichen freien Kontakt mit der Umgebung und verkleinern den Raum nicht, auch wenn sie geöffnet sind, was den Komfort zusätzlich erhöht. Das MB 77 HS System gehört zu den Produkten mit den besten Parametern und wird allen gestellten Anforderungen dieser Gruppe gerecht. Der Aufbau der Profile erlaubt die Herstellung von exklusiven großen Türen, die mit 1-fach oder 2-fach Verglasungen gefüllt werden können, und die angewendeten Stoffe und Lösungen helfen das hohe Niveau der Schall- und Wärmedämmung zu erreichen. Dank dieser Eigenschaften ist das System sowohl für Einfamilienhäuser als auch für Luxusapartements oder Hotelzimmer geeignet.



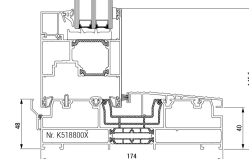
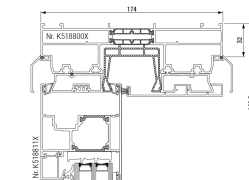
Spezifikation des Modells:

- 1 - Rahmen (Schwelle) Nr. K518800X,
- 2 - Flügel Nr. K518800X,
- 3 - Doppelverglasung
- 4 - warme Kante Super Spacer Premium

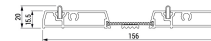
Beschreibung und Standartausstattung

- Rahmen (Schwelle) mit der Einbautiefe von 174mm
- Flügel mit der Tiefe von 77mm
- Ug=0.6 Scheibe mit Stahlrahmen
- Rahmen (Schwelle) mit der 48 mm hohen Lasche (optional 15,5 mm niedrige Schwelle)
- silberner Aluminiumgriff - eloxiert

STANDARD: K518800X fRahmen mit 48 mm Lasche Vertikalschnitt



OPTIONAL: K518805X niedrige Schwelle



STANDARDFARBEN



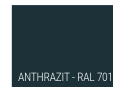
WEISS - RAL 9016



BRAUN - RAL 9019



SILBER - RAL 9006

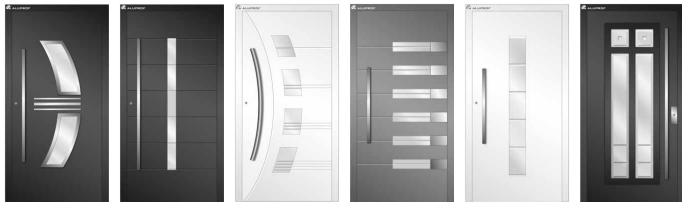
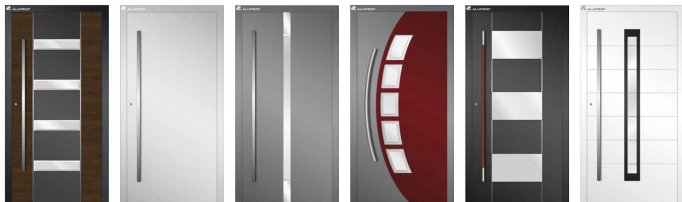


ANTHRAZIT - RAL 7016

Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen.

Die Aluminiumtischlerei ist in voller RAL Farbpalette und in vielen holzähnlichen Farbtonen erhältlich.

Aluprof PANEELTÜREN



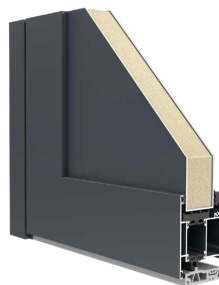
Aluprof PANEELTÜREN

Die Konstruktion von Paneeltüren basiert auf dem System von thermoisolierten Aluminium Profile MB 86, die die Spitzentechnologie in dem Angebot von Aluprof gestalten. Das Flügelprofil ist in Verbindung mit speziellen Füllungen angepasst, die mit der Zarge bündig sind. Das Profilsystem erlaubt den Bau von Türkonstruktionen in drei Varianten, abhängig von den benötigten thermischen Parametern: ST, SI und AERO.

MB 86 ST - das System mit 1-Kammer thermischer Trennung im Rahmen und Flügel,
MB 86 SI - das System mit 2-Kammer thermischer Trennung im Rahmen und Flügel,
MB 86 AERO - das System mit Aerogel-Einlage in der thermischen Trennung im Rahmen und Flügel.

Fertigungsvarianten:

BASIC



Einsatzfüllung

- 2-Kammer, Glas mit Ug = 0,7
- Füllungsstärke bis 44 mm
- drei Konstruktionsvarianten: ST, SI und Aero
- Wärmedurchgangskoeffizient U_g für Türen ab 0,9 (gilt für das Aero System)

Standardausstattung:

- Rahmen- und Flügelkonstruktion im MB 86 ST System
- GTQ DG zweiseitiger Griff aus Edelstahl
- eine 3-fach Verriegelung GU Security (MR2)
- 20mm niedrige Schwelle
- 3 Flügel Scharniere in der Tischlerei Farbe unabhängig von der Öffnungsrichtung

CLASSIC



Füllung einseitig, Flügelüberdeckend

- 2-Kammer, Glas mit Ug = 0,7
- Füllungsstärke bis 44 mm
- drei Konstruktionsvarianten: ST, SI und Aero
- Wärmedurchgangskoeffizient U_g für Türen ab 0,9 (gilt für das Aero System)

Standardausstattung:

- Rahmen- und Flügelkonstruktion im MB 86 ST System
- GTQ DG zweiseitiger Griff aus Edelstahl
- eine 3-fach Verriegelung GU Security (MR2)
- 20mm niedrige Schwelle
- in nach außen öffnende Türen – Rollenband eloxierte Scharniere
- in nach innen öffnende Türen – 3 Flügel Scharniere in der Tischlerei Farbe

EXCLUSIVE



Füllung zweiseitig, Flügelüberdeckend

- 2-Kammer, Glas mit Ug = 0,7
- Füllungsstärke von 77 mm
- drei Konstruktionsvarianten: ST, SI und Aero
- Wärmedurchgangskoeffizient U_g für Türen ab 0,61 (gilt für das Aero System)

Standardausstattung:

- Rahmen- und Flügelkonstruktion im MB 86 ST System
- GTQ DG zweiseitiger Griff aus Edelstahl
- eine 3-fach Verriegelung GU Security (MR2)
- 20mm niedrige Schwelle
- Rollenband eloxierte Scharniere unabhängig von der Öffnungsrichtung