

Perfekte Ausblicke.

# Fenster und Türen von WIŚNIEWSKI.



PVC-Fenster

Aluminiumfenster

Stahlfenster

Terrassentüren

Haustüren

## Das perfekte Fenster.

**Qualität hat für WIŚNIEWSKI stets oberste Priorität. Bei diesem Thema gibt es keine Kompromisse. Und das beweisen wir bei jedem Produkt aufs Neue. Das Resultat: Ästhetik, höchste Funktionalität und Langlebigkeit. Wir haben den gesamten Prozess unter Kontrolle, von der Konstruktion bis zum Transport.**

**Unser Anspruch:** Das perfekte Fenster für Sie zu gestalten. Ein Fenster, das Sicherheit und Komfort bietet, Privatsphäre und hohen Tageslichteinfall garantiert sowie ästhetische Qualitäten und modernste Technik miteinander verbindet.

Klare Linien kennzeichnen nicht nur das zeitlose Design unserer Fenster. Eine klare Linie haben wir auch bei der Konstruktion und den Komponenten verfolgt: Nur das Beste ist gut genug für Sie.

## PVC, Aluminium, Stahl – Sie haben die Wahl.

**Seit vielen Jahrzehnten baut WIŚNIEWSKI Fenster der unterschiedlichsten Art. Was uns von den meisten anderen Herstellern unterscheidet: Wir haben alle Produktionsschritte im eigenen Haus, inklusive Verglasung. So können wir Ihnen immer die höchste Qualität garantieren.**

Fenster sind so unterschiedlich wie die Zwecke, für die sie eingesetzt werden. Deshalb können Sie bei uns wählen zwischen Fenstern aus PVC, aus Aluminium oder aus Stahl. Immer in Ihrer Wunschfarbe und individuell angepasst an Ihre Anforderungen – vom Griff über den Beschlag bis zum Einbruchschutz.

### Die modernste Fensterproduktion Europas.

Auf einer Betriebsfläche von mehr als 270.000 Quadratmetern stellen wir mit einem der modernsten Maschinenparks Europas unsere Fenster her. Dabei haben wir alle Fertigungsschritte im eigenen Haus – von der Profilmontage bis zum Glaszuschnitt. So garantieren wir die hohe Qualität unserer Fenster.

### Partner von Weltruf.

Für die Komponenten unserer Fenster kooperieren wir mit den führenden Unternehmen am Markt. Ob Beschläge, Handgriffe oder Profile – wir verarbeiten nur die bekanntesten Marken.

# PVC-Fenster **PRIMO**

**PRIMO-Fenster** sind eine Investition, die sich bewährt. Erstklassige Materialien und perfekte Verarbeitung gewährleisten einen zuverlässigen Betrieb unter allen Bedingungen. PVC-Fenster von WIŚNIEWSKI können auch in sehr anspruchsvollen Energiespar- oder Passivhäusern eingesetzt werden.

## Profile

Sieben-Kammer-Profil für das System PRIMO 82  
Fünf-Kammer-Profil für die Systeme PRIMO 76 und PRIMO 70

## Wärmedämmung

PRIMO-Fenster verfügen über exzellente Wärmedämmeigenschaften.

U-Wert **0,76**  
Wärmedämmung (PRIMO 82)

## Sicherheit

Unerwünschter Besuch? Nicht in einem Haus mit PRIMO 82-Fenstern. Ihre Bauweise bietet serienmäßig einen hohen Einbruchschutz gem. Widerstandsklasse RC2.

RC2 Einbruchschutz

## V-Perfect

Mit der innovativen V-Perfect-Technologie verschweißen wir die Ecken unserer PVC-Fenster so miteinander, dass die Verbindung für das menschliche Auge kaum wahrnehmbar ist. Dieser Effekt kann mit keiner anderen Technologie erreicht werden.



## Nur Klasse A

PRIMO-Fenster werden mit VEKA-Profilen hergestellt, die gemäß EN 12608 in die höchste Klasse A eingestuft sind.

A A-Klasse

# Aluminium-Fenster **FUTURO**

**FUTURO-Fenster** können für alle Arten von Bauobjekten verwendet werden und ermöglichen eine sehr individuelle Gestaltung der Gebäudefassade. Eine breitgefächerte Farbpalette bietet unbegrenzte Möglichkeiten bei der Anpassung Ihres Fensters an die Fassade, die Türen oder die Zierelemente des Gebäudes.

## Wärmedämmung

FUTURO-Fenster verfügen über exzellente Wärmedämmeigenschaften.

U-Wert **0,53**  
Wärmedämmung (FUTURO MB-104 Passiv)

## Profile

Drei-Kammer-Profil für die Systeme FUTURO MB-86, MB-79N, MB-70, MB-60.  
Ein-Kammer-Profile für die Systeme FUTURO MB-23P und MB-45.

## QUALICOAT - Lackbeschichtungen

Höchste Qualität, die eine dauerhafte Farbbeständigkeit und Korrosionsschutz gewährleistet.

## Sicherheit

Unerwünschter Besuch? Nicht in einem Haus mit FUTURO-Fenstern und -Terrassentüren! Ihre Bauweise bietet einen erhöhten Einbruchschutz.

## Design

Das elegante, ultramatte Finish der Folienoberfläche vermittelt einen samtweichen und feinen haptischen Effekt.

## Verglasung

**PRIMO:** Ein- und Zwei-Kammer-Verglasungspakete mit ausgezeichneten Wärmedämmeigenschaften, optional mit einer warmen Kante in sechs verschiedenen Farben erhältlich. Je nach Art der Anwendung wird Einscheiben- oder Verbundsicherheitsglas verwendet.  
**FUTURO:** Eine Vielzahl von Zwei- und Dreifach-Verglasungspaketen oder Füllungen aus verzinkten Stahlblechen mit isolierendem Zwischenraum erhältlich.

## Garantie

WIŚNIEWSKI gewährt auf PRIMO-Fenster eine Garantie von 7 Jahren.

## Dichtungen

**PRIMO:** Mit der Mitteldichtung werden noch bessere Wärmedämmwerte erreicht. Das Profil wird in eine „trockene“ und eine „nasse“ Kammer eingeteilt, was die Lebensdauer der Beschlag-Komponenten verlängert.  
**FUTURO:** Mit speziellen EPDM-Dichtungssystemen wird ein hoher Grad an Dichtigkeit erreicht. Mit dieser Lösung wird Feuchtigkeit im Raum verhindert.

## Griffe

Wählen Sie den Griff für Ihr Fenster ganz nach Ihren Wünschen! Wir kooperieren mit den führenden Unternehmen für Fenster- und Türgriffe.

# Überzeugende Ästhetik, überzeugende Auswahl. PRIMO-Fenster und -Terrassentüren

## PVC-Fenster PRIMO 82, PRIMO 76 und PRIMO 70

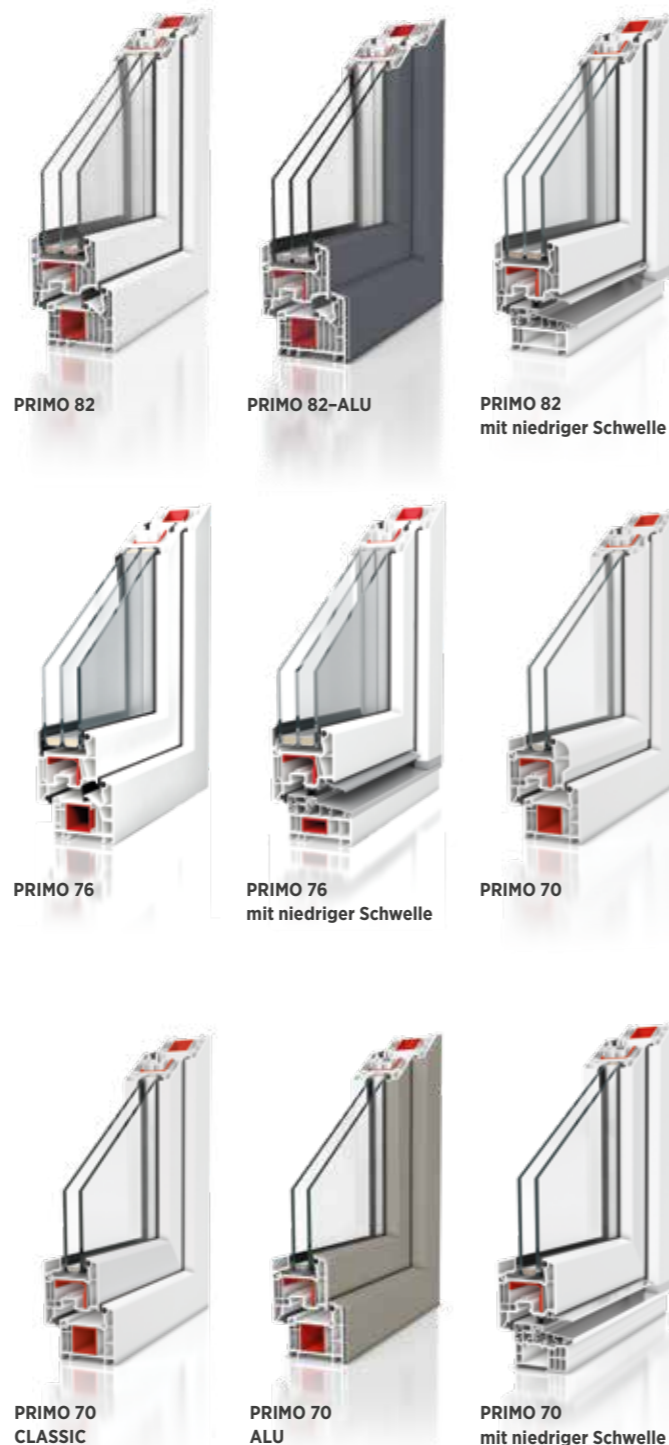
Unsere Modelle PRIMO 82, PRIMO 76 und PRIMO 70 unterscheiden sich neben der Basiseinbautiefe hauptsächlich durch die Kammeranzahl der Profile und/oder die jeweilige Standard-Verglasung. Alle Versionen (außer PRIMO 76) gibt es auch zusätzlich mit einer Aluminiumverblendung.

Das Modell PRIMO 82 entspricht den Anforderungen der **Einbruchschutzklasse RC2** und wurde entsprechend durch das renommierte Prüfinstitut ift Rosenheim zertifiziert. Ferner wurde WIŚNIEWSKI eine **Produktqualität auf höchstem Niveau** bescheinigt. Das entsprechende Zertifikat **ift QUALITY SILVER QM320** erhielten europaweit bisher nur acht Hersteller.



### Weitere Details:

- Fenster der Klasse A, mit perfekten Wärmedämmeigenschaften, Einbautiefe 82 mm, 76 mm oder 70 mm und Sieben- oder Fünf-Kammer-Rahmen
- Durchgefärbtes Fensterprofil in Anthrazit, Braun, Karamell und Weiß - passend zur Farbe der Furniere
- Maco MultiMatic Beschlag – umfangreiches Standardzubehör garantiert Sicherheit und hohen Bedienkomfort
- Ein- und Zwei-Kammer-Verglasungspakete mit ausgezeichneten Wärmedämmeigenschaften, optional mit einer warmen Kante in sechs verschiedenen Farben erhältlich
- Auf Wunsch niedrige Schwelle aus Aluminium bei Balkontüren, erhältlich inklusive abgedeckter Scharniere und RC2-Einbruchschutzklasse



Weitere  
Produktdetails  
finden Sie auf  
[www.wisniewski.de](http://www.wisniewski.de)

## Hebe-Schiebe-Terrassentür PRIMO HST SkyMotion Max **NEU!**

Durch das **schmale Design** des Rahmens sowie die Montage der Scheibe direkt im Rahmen entsteht eine um 10% vergrößerte Festverglasungsfläche. Die vergrößerte Glasfläche führt dabei zu **deutlich mehr Lichteinfall**, ohne auf den ausgezeichneten Wärmedämmwert von  $U_w = 0,69 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$  verzichten zu müssen.

Eine in der Höhe **abgesenkte Laufschiene** erhöht sowohl den Komfort als auch die Sicherheit. Die Gefahr durch potenzielle Stolperfallen wird dadurch erheblich reduziert. Ein Drehstangenverschluss gewährleistet leichtes und geräuscharmes Öffnen und Schließen ohne Kraftaufwand. Zudem ist bei dieser Hebe-Schiebetür Einbruchschutz gemäß **Schutzklasse SECURITY 2** wählbar.



PRIMO HST SkyMotion Max  
Anthrazit Quarz Matt



PRIMO HST SkyMotion Max  
Woodec Turner Oak Malt

## Parallel-Schiebe-Kipp-Terrassentür PRIMO PSK

PRIMO PSK gibt es standardmäßig als **Parallel-Schiebe-Kipp-Version**. Alternativ ist auch eine **Parallel-Abstell-Schiebe-Version PAS** möglich.

Ferner bieten wir eine **Variante PSK-S** mit manueller Bedienung ohne Kraftunterstützung an.

Die **Variante PSK-Z** hingegen verfügt über eine zusätzliche Steuerfunktion im Griff, die das Kippen, Schieben und Schließen auch bei sehr schweren Flügeln erleichtert. Ein eingebautes Verriegelungssystem sorgt für eine reibungslose Bewegung des Flügels von der Schiebe- zur Kippstellung.



PRIMO PSK-82



PRIMO PSK-76



PRIMO PSK-70



PRIMO PSK-70  
CLASSIC

# Gestalten Sie das PRIMO Fenster, das zu Ihnen passt!

## Breite Auswahl an Zubehör

Mit unserem breiten Zubehörangebot können Sie Ihre PRIMO-Fenster und -Türen so konfigurieren, wie Sie wünschen. Zu den verfügbaren Optionen zählen beispielsweise:



Multi Power – völlig verdeckt liegende Scharniere



Öffnungsbegrenzer



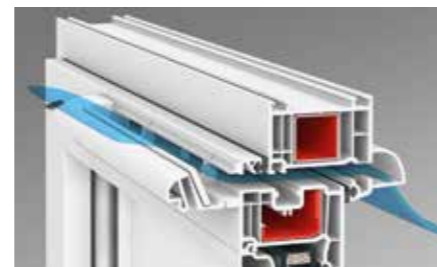
Thermo-Erweiterung



Komfort-Drehstangenverschluss



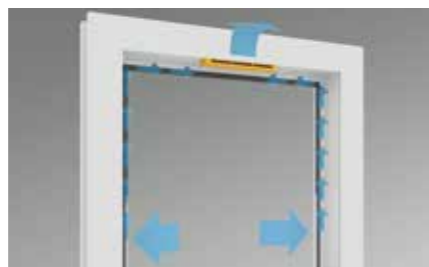
Verdrahteter oder drahtloser Öffnungsmelder



Hygrostatisch gesteuertes Zuluftelement Aereco EMM oder Aereco EXR



Druckgesteuertes Zuluftelement Aereco AMO



Verdeckter Falz-Lüfter MACO Vent



Optional: Sprossen



Weitere Produktdetails finden Sie auf [www.wisniewski.de](http://www.wisniewski.de)

## Griffe

Wählen Sie aus **zahlreichen Kollektionen**, darunter von Weltmarken wie Maco. Viele Griffe sind auch mit Schlüssel oder mit Andruckknopf lieferbar. Sechs Farben stehen für Sie zur Auswahl.



## Maco Multi-Komfortbeschläge

Dank der Multi-Komfortbeschläge von Maco hat man die **volle Kontrolle** über das Drehkipfenfenster. Der Fenstergriff befindet sich an einer leicht zugänglichen Stelle: am unteren Ende des Fensterflügels.



Das Fenster kippt und schließt sich **ohne Kraftaufwand** automatisch durch das Drehen des Griffs und berücksichtigt so auch die Anforderungen älterer und behinderter Menschen. Optional verfügbar mit elektrischer Unterstützung.

## Die Farben: ein Fest für die Augen.

Sie träumen von einer ganz besonderen Fensterfarbe? Dann sind Sie bei PRIMO richtig. Wählen Sie aus einer breiten Palette von Farben und Folienbeschichtungen oder entscheiden Sie sich für die einzigartige **HOME INCLUSIVE™ Kollektion**, die für PRIMO-Fenster mit einer Aluminiumverblendung erhältlich ist. Vielleicht möchten Sie, dass sich die Fensterfarbe außen von der Farbe innen unterscheidet? Wählen Sie die **Bicolor-Option** und gestalten Sie Ihre individuelle Farbkomposition passend zu Innenraum- und Fassadengestaltung.



Farben: Mattstruktur und Renolit-Folien

Farbkollektion HOME INCLUSIVE™

# Individuell und vielseitig. Aluminiumfenster und -terrassentür FUTURO

Aluminiumfenster FUTURO können für alle Arten von Objekten verwendet werden und ermöglichen eine sehr individuelle Gestaltung der Gebäudefassade. Eine breitgefächerte Farbpalette gibt unbegrenzte Möglichkeiten bei der Anpassung Ihres Fensters an die Fassade, die Türen oder Zierelemente des Gebäudes.

- Drei-Kammer-Aluminiumprofile (60 bis 77 mm) mit thermischer Trennung
- Unterschiedliche Öffnungsoptionen: Dreh-, Kipp- und Drehkippenfenster, Kippschiebefenster
- Verglasung aus Doppel- oder Mehrfachglas oder Füllung mit wärmedämmenden, verzinkten Stahlblechen
- Flügelrahmen, Zarge und Paneel sind RAL- und DECOR-pulverbeschichtet oder foliert in Holzoptik
- Umlaufende Dichtung
- Umlaufender Beschlag (sichtbare Scharniere) oder DESIGNO (verborgene Scharniere)
- 14 mm bis 67,5 mm starke Verglasungspakete in Fenstern, die zu öffnen sind und 5 mm bis 58,5 mm starke Verglasungspakete in feststehenden Fenstern



## Unbegrenzte Oberflächenvielfalt

Eine breitgefächerte Farbpalette gibt unbegrenzte Möglichkeiten bei der Anpassung Ihres Fensters an die Fassade, die Türen oder Zierelemente des Gebäudes.

Die Fenster können optional in beliebigen RAL- und RAL-Mattfarbtönen beschichtet werden (außer Farben mit Perlglanz-, Metallic- und reflektierendem Effekt). Bei Systemen mit thermischer Trennung kann zweifarbig beschichtet werden (unterschiedliche Farbtöne auf der Innen- und auf der Außenseite).

**DECOR-Farbtöne:** Mit der DECOR-Technik können die Oberflächen der Fenster und der Terrassentür mit beliebigen Mustern, wie etwa Holzstruktur, beschichtet werden.

FUTURO-Fenster und -Türen sind auch **foliert in Holzoptik** lieferbar.



# FUTURO – Fenstervarianten

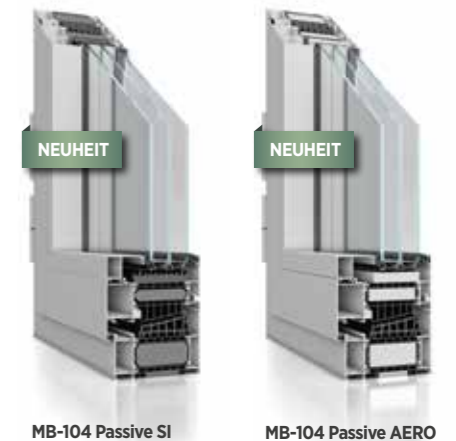
Aluminium Fenster- und Türensysteem

## FUTURO MB-104 Passiv SI / FUTURO MB-104 Passiv AERO

Das Fenster- und Türensysteem MB-104 Passiv mit höchster Wärmeisolierung übererfüllt die gegenwärtig strengsten Vorschriften für ein System, das speziell für das energiesparende und passive Bauen bestimmt ist. Die Profilkonstruktion des Systems MB-104 Passiv verfügt über zwei Varianten, je nach Anforderung an die Sparsamkeit bei Wärmeenergie: SI und AERO

Das System zeichnet sich neben der hervorragenden Wärmedämmung ebenfalls durch eine sehr gute Schalldämmung, Schlagregendichtheit, Luftundurchlässigkeit und hohe Festigkeit der Konstruktion aus.

- $U_w$  für ein Drehfensters ab  $0,53 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- Mögliche Stärke der Verglasung bis zu 81 mm
- Außentür verglast oder als Füllungstür erhältlich



## Aluminium-Außenfenster FUTURO MB-86ST, MB-86SI, MB-86AERO

- 77 mm tiefe Drei-Kammer-Aluminiumprofile mit thermischer Trennung (Fensterflügel 86 mm)
- Füllung aus Zweifach-Verglasung oder einer 40 mm starken wärmedämmenden Füllung aus verzinkten Stahlblechen mit isolierendem Zwischenraum
- Verglasungspakete: 21 mm bis 67,5 mm stark in Fenstern mit beweglichen Flügeln oder 13,5 mm bis 58,5 mm stark in feststehenden Fenstern



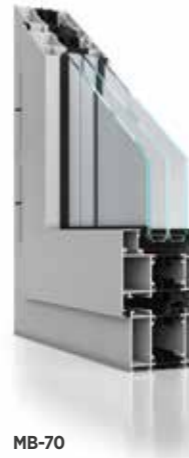
## Aluminium Fenster- und Türensysteem **FUTURO MB-79N**

- Profiltiefe 79 mm (Fensterflügel) und 70 mm (Rahmen und Türflügel)
- Thermische Trennelemente aus innovativem Material, die den Einsatz einer Dichtung im Bereich der Profildämmung bei Fenstern und Türen ermöglichen
- Je drei thermische Varianten der Konstruktion für Fenster (MB-79N E, MB-79N ST, MB-79N SI) und für Türen (MB-79N ST, MB-79N SI und MB-79N SI+)
- Wärmedämmung:  $U_w$  ab  $0,64 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ ,  $U_f$  ab  $0,83 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$



## Aluminium-Außenfenster FUTURO MB-70, MB-70HI

- 70 mm tiefe Drei-Kammer-Aluminiumprofile mit thermischer Trennung (Fensterflügel 79 mm)
- Füllung aus Zweifach-Verglasung oder einer 40 mm starken wärmedämmenden Füllung aus verzinkten Stahlblechen mit isolierendem Zwischenraum
- Verglasungspakete: 21 mm bis 60 mm stark in Fenstern mit beweglichen Flügeln oder 12 mm bis 51 mm stark in feststehenden Fenstern



MB-70



MB-70 HI



Weitere  
Produktdetails  
finden Sie auf  
[www.wisniewski.de](http://www.wisniewski.de)

## Aluminium- Außenfenster FUTURO MB60

- 60 mm tiefe Drei-Kammer-Aluminiumprofile mit thermischer Trennung (Fensterflügel 68 mm)
- Wärmedämmende Füllung aus verzinkten Stahlblechen mit isolierendem Zwischenraum
- Verglasungspakete: 14 mm bis 50 mm stark in Fenstern, die geöffnet werden können oder 5 mm bis 41 mm stark in feststehenden Fenstern



MB-60

## Aluminium- Innenfenster FUTURO MB-45

- 45 mm tiefe Ein-Kammer-Aluminiumprofile ohne thermische Trennung
- Feststehende Fenster, Fenster mit beweglichen Flügeln
- Unterschiedliche Öffnungsoptionen: Dreh-, Kipp-, Drehkippenfenster
- Füllung aus Einfach-Verglasung, Mehrfach-Verglasung oder mit einer 20 mm starken wärmedämmenden Füllung aus verzinkten Stahlblechen mit isolierendem Zwischenraum
- RAL- und DECOR-pulverbeschichtet oder foliert in Holzoptik



MB-45

## Aluminium- Innenfenster FUTURO MB-23P

- Aluminiumfenster aus Ein-Kammer-Profilen ohne thermische Trennung, 53 mm oder 45 mm (Zarge) tief
- Horizontal verschiebbare Fenster
- 4 mm bis 8 mm starke Einfach-Verglasung oder mit geklebtem 6,4 mm starken Sicherheitsglas
- RAL- und DECOR-pulverbeschichtet oder foliert in Holzoptik



MB-23P

# FUTURO – Hebe-Schiebe-Terrassentüren

**Die Hebe-Schiebetüren FUTURO MB-77HS ST und MB-77HS HI bieten einen bequemen Durchgang zum Balkon, zur Terrasse oder zum Garten. Sie eignen sich perfekt für Einfamilienhäuser sowie für Apartments und Hotels.** Sie fügen sich elegant in moderne Architektur ein und garantieren durch die ihre Größe einen hohen Lichteinfall. Zudem sind besondere Akzente durch ein breites Spektrum an Farben und Dekoren möglich. Zum hohen Nutzungskomfort trägt auch der Hebe- und Schiebebeschlag bei, mit dem die Türflügel ohne großen Kraftaufwand verschoben werden können.

- Drei-Kammer-Aluminiumprofile mit thermischer Trennung
- Flügel von 77 mm Tiefe und Zarge mit zwei Führungsschienen von 174 mm Tiefe
- Hoher Nutzungskomfort durch niedrige Schwelle, auch für Personen mit Bewegungseinschränkung
- Türhöhe bis maximal 3,20 m, Türbreite bis maximal 3,30 m
- Hebe- und Schiebebeschlag mit einem Griff auf der Innenseite und eingelassener Muschel auf der Außenseite oder wahlweise mit Griffen innen und außen
- Rahmen und Türblatt pulverbeschichtet in jeder Farbe nach RAL-Palette und RAL-Mattstruktur oder als Option foliert in Holzoptik oder in DECOR-Farben
- EPDM-Dichtung über den gesamten Umfang des Flügels
- Optionale Verglasungspakete zwischen 13,5 mm und 58,5 mm Stärke



Drücker



Hebe- und Schiebebeschlag GU



Einseitiger, eingelassener Griff

# Starke Sache. Außenfenster aus Stahl

Stahlfenster von WIŚNIEWSKI können bei allen Gebäudearten eingesetzt werden. Wählen Sie zwischen Stahlfenstern mit oder ohne thermische Trennung und zwischen feststehenden Fenstern und Fenstern mit beweglichen Flügeln.

## Stahlfenster mit thermischer Trennung

- Hergestellt aus Zwei-Kammer-Stahlprofilen mit einer Tiefe von 60 mm (JANSEN Janisol Arte und JANSEN Janisol) bzw. 70 mm (FORSTER Unico HI)
- Wandstärke von 1,5 bis 2 mm
- Geschliffene und polierte Schweißnähte, welche ein ästhetisches Aussehen sicherstellen
- Funktionsvielfalt und diverse Möglichkeiten der Fensteröffnung
- Pulverbeschichtete Rahmen und Flügel in jeder Farbe der RAL-Palette und RAL-Mattstruktur erhältlich
- EPDM-Dichtung über den gesamten Umfang des Flügels
- Verglasungspakete mit einer Stärke von 13 - 40 mm (JANSEN Janisol), von 17 - 31 mm (JANSEN Janisol Arte) bzw. von 20 - 60 mm (FORSTER Unico HI)



JANSEN Janisol Arte

JANSEN Janisol

FORSTER Unico HI

## Stahlfenster ohne thermische Trennung

- Hergestellt aus hochwertigen profilierten Stahlrohren mit einer Wandstärke von 1,5 mm bis 2 mm, mit einer Kammer, ohne Wärmedämmung
- Schweißverbindungen geschliffen und poliert, was ein ästhetisches Aussehen sicherstellt
- Einfach- oder Zweifach-Verglasung aus Sicherheitsglas
- Rahmen und Flügel pulverbeschichtet in jeder Farbe aus der RAL-Palette und RAL-Mattstruktur



FORSTER Presto

JANSEN Economy 50



## Große Farbpalette

Alle Stahlelemente der Rahmen werden pulverbeschichtet. Zur Vorbereitung der Oberfläche für die Beschichtung werden Verunreinigungen durch Strahlentrostung entfernt.

Die Oberfläche erhält zwei Beschichtungen: zunächst die Grundbeschichtung und danach die Deckbeschichtung (RAL-Farben Mattstruktur). Die Innen- und Außenseite müssen in einem Farbton beschichtet werden.



RAL-Farben Mattstruktur



# Stabil und langlebig. Haustüren CREO aus Aluminium

CREO-Haustüren von WIŚNIEWSKI aus Aluminium bieten eine ausgezeichnete Lösung für alle, die Individualität und unbegrenzte Möglichkeiten bei der Auswahl zu schätzen wissen. Sie gewährleisten maximale Kreativität und Freiheit beim Entwurf eines einzigartigen, individuellen Modells.

Moderne **Optik**. Hohe **Wärmedämmung**. Maximale **Sicherheit**.



Wärme-  
dämmung



Garantie

Die Oberfläche des Türflügels ist optimal auf die Oberfläche der Zarge abgestimmt. Dadurch ist beidseitig eine einheitliche und stilvolle Anmutung der gesamten Türoptik vorhanden. Durch die spezielle Türflügelfüllung und hochwertige Aluminiumprofile liegt der Wärmedurchgangskoeffizient der Haustüren CREO ab  $U_d = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$  bei Türen mit den Referenzabmessungen von 1.400 x 2.500 mm und massivem Paneel.

**Die Haustüren CREO wurden erfolgreich den Einbruchschutzprüfungen der Klassen RC2 und RC3 unterzogen, die im ift Rosenheim, dem größten europäischen Prüflabor, durchgeführt worden sind.**



Einbruch-  
schutz



Einbruch-  
schutz

So können Sie sicher sein, dass Sie sich beim Kauf einer CREO-Haustür für unseren höchsten Einbruchschutz entschieden haben.

- Aluminium-Türblatt, 77 mm stark, mit beidseitiger Aufsatzfüllung, maximal 1.400 x 2.500 mm
- Rahmen und Zarge aus Vier-Kammer-Aluminiumprofilen mit thermischer Trennung
- Dreifach-Verglasung mit beidseitigem Sicherheitsglas, Stärke 77 mm,  $U=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ , standardmäßig mit warmer Profilkante
- Automatisches 3-Punkt-Schloss DuoSecure ohne Zeitfunktion standardmäßig, elektrische Schlösser optional erhältlich
- Applikationen aus Edelstahl standardmäßig, optional in Mattstruktur, DECOR-Funier oder Schwarz eloxiert
- Schwelle mit thermischer Trennung und Thermo-Erweiterung mit einer Höhe von 80 mm als Standard
- Zertifizierter Einbruchschutz-Einsatz mit Notfunktion, fünf Tasten und zwei Service-schlüsseln als Standard. Optional möglich: Einsätze in Schwarz
- Ebenfalls optional möglich: Elektronischer Türspion mit Klingel, Zugangskontroll-Systeme, Türschließer verdeckt im Türblatt etc.



Unilock-Leser: Fingerabdruckleser, Code-Tastatur, RFID, Bluetooth



Mehrfachverriegelung mit integrierten Haken und Bolzen



Verdeckte Scharniere



Taste zur Aktivierung der Zeitfunktion



Aushebelungsschutzbolzen



Verdeckter Türschließer

# Wasser- und winddicht. Haustüren NOVA aus Aluminium und Stahl

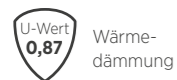
**NOVA ist eine Haustür aus Aluminium und Stahl, welche hervorragende technische Eigenschaften mit vielfältigen Gestaltungsmöglichkeiten kombiniert. Die Kollektion umfasst 39 Varianten, erhältlich in einer umfangreichen Auswahl an RAL-Farben, in Matt oder mit Struktur, Dekor und holzähnlichen Furnieren.**



Wasserfestigkeit



Schalldämmung



Wärmedämmung



Garantie



Einbruchschutz

Zur Serienausstattung gehört ein Drei-Punkt-Schloss, das durch die dreifache Verriegelung die Wasser- und Winddichtigkeit der Tür garantiert. Dank dieser hohen Wasserdichtigkeit können NOVA-Türen auch an nicht überdachten Stellen eingebaut werden, ohne dass man sich Sorgen um ihre Langlebigkeit machen muss.

- Aluminium-Zarge aus 77 mm tiefen Drei-Kammer-Profilen mit thermischer Trennung
- 78 mm starkes Türblatt aus Stahl mit dicker Falz, gefüllt mit PU-Schaum-Paneel, Rahmenholz
- Abmessungen bis maximal 1.180 x 2.350 mm
- Dichtung über den gesamten Flügelumfang, zusätzliche Dichtung in der Zarge

- Türschwelle aus Kunststoff, standardmäßig in Schwarz; optional: Aluminiumschwelle mit thermischer Trennung
- Standard-Einsatz mit drei Schlüsseln in Edelstahloptik; optional: Schwarz
- Im Türblatt: Zwei-Kammer-Sicherheitsglas mit einer Stärke von 72 mm,  $U=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ , standardmäßig mit warmer Profilkante
- Wärmedämmung:  $U_d$  von  $0,87 \text{ W/m}^2\text{K}$  für Volltüren mit  $1.180 \times 2.350 \text{ mm}$  mit Kunststoffschwellen
- Flügel aus verzinktem Blech und pulverbeschichtet in bestimmten RAL-Farben (Mattstruktur); auch in HI 2.0, Dekorfarben und mit Folierung in holzähnlicher Optik erhältlich
- Optional: Tasten für die Zeitfunktion, Zugangskontroll-Systeme, Türschließer verdeckt im Türblatt

**NEU!** Noch mehr Auswahl für **zusätzliche Gestaltungsmöglichkeiten.**



- Türflügel nun auch mit Folierung in folgender Optik erhältlich: Woodec Turner Oak Toffee, Anthrazit Grau Matt oder Anthrazit Quarz Matt
- Passende Türzargen und Beschläge in den Farben HI Modern Graphit, HI Anthrazit oder Modern Black
- Griffe auch in Schwarz mit Zeitfunktionstaste erhältlich



3D-Scharniere – in Farbe der Zarge oder Silber (Türen in DECOR-Farben)



Aushebelschutzbolzen



Dicker Falz für erhöhte Stabilität



Dekorative Applikation in Edelstahl oder in DECOR und RAL-Mattstruktur



Optional: im Türblatt verdeckter Türschließer mit Blockade



Optional: Mikroschalter

# WIŚNIEWSKI – eine Erfolgsgeschichte.

Was vor über drei Jahrzehnten mit einem automatischen Garagentor begann, ist heute ein Unternehmen mit über 2.200 Mitarbeiter:innen, das auf modernsten Produktionsanlagen Tore, Fenster, Türen, Zaunsysteme und weitere Bauelemente herstellt und in über 30 Ländern vertreibt. Dort steht das WIŚNIEWSKI „W“ als Synonym für Qualität, Langlebigkeit und aktuellste Technologien.

**Entdecken Sie auch unsere weiteren Lösungen für Bauherren.**



FOLGEN SIE UNS:



TORE | FENSTER | TÜREN | ZAUNSYSTEME

[www.wisniowski.de](http://www.wisniowski.de)

Die auf den Bildern präsentierten Produkte verfügen oft über eine Sonderausstattung und entsprechen nicht immer der Standardausführung. Dieser Prospekt ist kein Angebot im Sinne des Bürgerlichen Gesetzbuches (BGB). Der Hersteller behält sich das Recht auf Änderungen vor. ACHTUNG: Die im Prospekt abgebildeten Farben können technisch bedingt vom tatsächlichen Aussehen abweichen. Alle Rechte vorbehalten. Vervielfältigung und Nutzung, auch teilweise, ausschließlich mit Zustimmung von WIŚNIEWSKI Sp. z o.o. S.K.A. Bildrechte: © WIŚNIEWSKI | Stand: 06/22/DE