



**GARANT**

FENSTER UND  
SCHIEBESYSTEME







# GARANT WELT

## GARANT FÜR IHR ZUHAUSE

---

Entdecken Sie das Top-Sortiment an Fenster- und Schiebesystemen von Garant, das auf maximale Sicherheit, Langlebigkeit und Energieeffizienz ausgelegt ist. Unsere umfangreiche Kollektion umfasst eine Reihe innovativer Designs, die Stil und Funktionalität vereinen, um Ihr Zuhause oder Ihr Unternehmen sicher und komfortabel zu halten.





## **GARANT 4000**

---

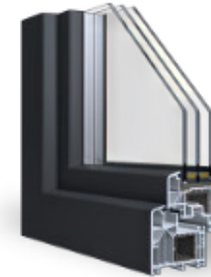
Die klare und einfache Gestaltung GARANT 4000 System bietet ein erfrischendes und zeitloses Design und entspricht zugleich der modernen Architektur.



## **GARANT 7000**

---

Erstklassige Qualität sowie die Mehrkammer-Profiltechnik sorgen für eine optimale Wärmedämmung.



## **GARANT 8000**

---

Die große Einbautiefe sowie die Technik der 6 Kammern bieten optimale Wärmedämmung sowie angenehme Ruhe innerhalb ihrer 4 Wände.





## **GARANT NEO**

---

Innovative Technologien sorgen für thermische Wärmedämmung, Einbruchschutz und eine einfache Verkleidung.



## **GARANT SMART SLIDE**

---

Die neue smarte Schiebetür überzeugt mit Spitzenwerten bei Wärmedämmung, Statik und Dichtheit sowie einfacher Handhabung, die Montagezeit ist sehr kurz!



## **GARANT LIFT SLIDE**

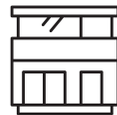
---

Der wie ein durchgehender Boden wirkende Türrahmen verfügt jetzt über eine flache Schwelle für einen komfortablen, fließenden Übergang von innen nach außen.

# WARUM GARANT SYSTEME WÄHLEN?

---

Ein Portal zwischen Außen- und Innenraum. Es bietet uns Schutz und zugleich ermöglicht es den Kontakt mit der Außenwelt. Fenster sind entscheidend für die Sicht und den Eintritt von Licht und bestimmen somit die Umgebung des Wohnraums.



## KOMFORT

---

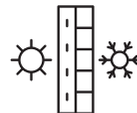
Dank der hohen Stabilität können Fenster ohne große Anstrengung und über Jahre hinweg geöffnet und geschlossen werden.



## SICHERHEIT

---

Ein wirksamer Einbruchschutz liegt im Fenster! Gewährleisten Sie Schutz für sich und Ihre Liebsten mit GARANT Fenster.



## WÄRMEDÄMMUNG

---

Energie sparen und gleichzeitig die Wärme schützen mit perfekt wärmegeämmten Fenstern.



## GEMÜTLICHKEIT

---

Helle und lichtdurchflutete Räume machen Ihren Aufenthalt im Haus natürlicher und gemütlicher.



## DESIGN

---

Individuell wie Sie selbst Ihr Zuhause. Gestalten Sie das Fenster ganz nach Ihrem Geschmack.



## NACHHALTIGKEIT

---

Wir übernehmen Verantwortung für Mensch und Umwelt. Die Tatsache, dass die Ressourcen der Erde begrenzt sind, beeinflusst seit Jahren die Art und Weise, wie wir bei der Herstellung unserer Produkte vorgehen.



## INDIVIDUELLER CHARAKTER

---

Neben der Form hat auch die Farbe der Fenster und Türen einen großen Einfluss auf ihre ästhetische Wirkung. Sie fasziniert sowohl die Endkunden der Fenster, wie auch Architekten, die Dank einer entsprechenden Farbgebung den entworfenen Gebäuden einen entsprechenden, individuellen Akzent verleihen können.

## ALU SKIN INSPIRIERT DURCH STIL

---

Die elegante Optik von Aluminium liegt derzeit voll im Trend und zwar im gesamten Wohnbereich. Der Clou dabei liegt in der Kombination der Vorteile beider Materialien, die herausragenden Wärmedämmeigenschaften eines Kunststoff Fensters mit dem modernen Look von Aluminium.

## FARBWELT INSPIRIERT DURCH DIE NATUR

---

Sie sind nicht nur optisch kaum vom natürlichen Material zu unterscheiden, sondern imitieren Holz auch haptisch sehr realistisch, unter anderem Dank der tiefen Prägungen und der matten Deckschicht. Dennoch ist die Oberfläche pflegeleicht und einfach zu reinigen.





# GARANT 4000

## HOCHLEISTUNG

---

GARANT 4000 bietet eine perfekte Synthese aus innovativer Fenstertechnik und Wohnkomfort an.

### WÄRMEDÄMMUNG

Garant Fenstersysteme sorgen jederzeit durch beste thermische Isolationsmerkmale für ein angenehmes Raumklima.

Thermische Isolationsmerkmale der Standardkombination **Uf-Wert= 1,3 W/m<sup>2</sup>K**.

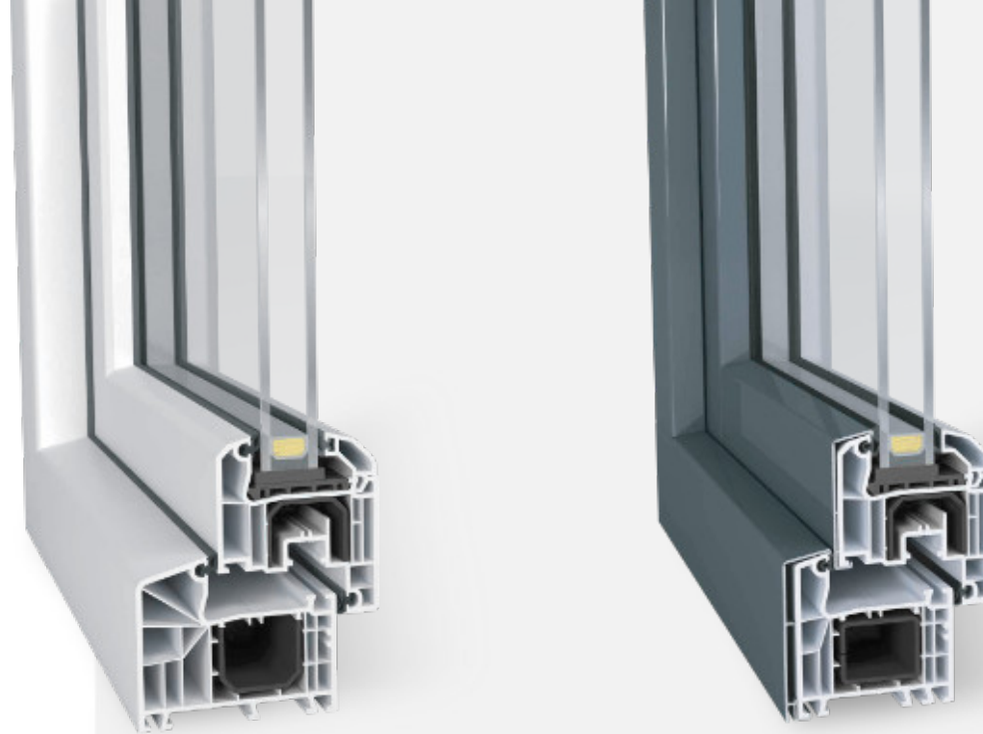
### SICHERHEIT

Die Möglichkeit der zusätzlichen Verstärkung und Verklebung des Glases, was eine größere Sicherheit bietet.

### SCHALLDÄMMUNG

Mit GARANT Kunststoffsystemen sind die besten Dämmungseigenschaften im Fenster garantiert.

Schalldämmung bis **zu 45 dB** (bis Schallschutzklasse IV).



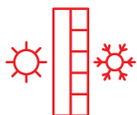
## EINBAU

Einfaches und klares, architektonisch orientiertes Design mit **70mm Einbautiefe.**



## WERT

Die bestmögliche Variante mit Dreifachverglasung und Werten von **0,76 W/(m²K).**



## WÄRMEDÄMMUNG

Ausgezeichnete Ergebnisse im 70mm-Segment mit einem **Uf-Wert von bis zu 1,3 W/(m²K).**



## SICHERHEIT

Die Möglichkeit der zusätzlichen Verstärkung und Verklebung des Glases, was eine größere Sicherheit bietet.



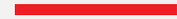
## LÄRMDÄMMUNG

Die Ausführung und das Design schützen Sie vor alltäglichem Lärm von bis **zu 45 dB.**



# GARANT 7000

## ZUVERLÄSSIGE ENERGIEEFFIZIENZ



Das bewährte System GARANT 7000 steht für beste Qualität und hohe Energieeffizienz.

### ENERGIEEFFIZIENZ

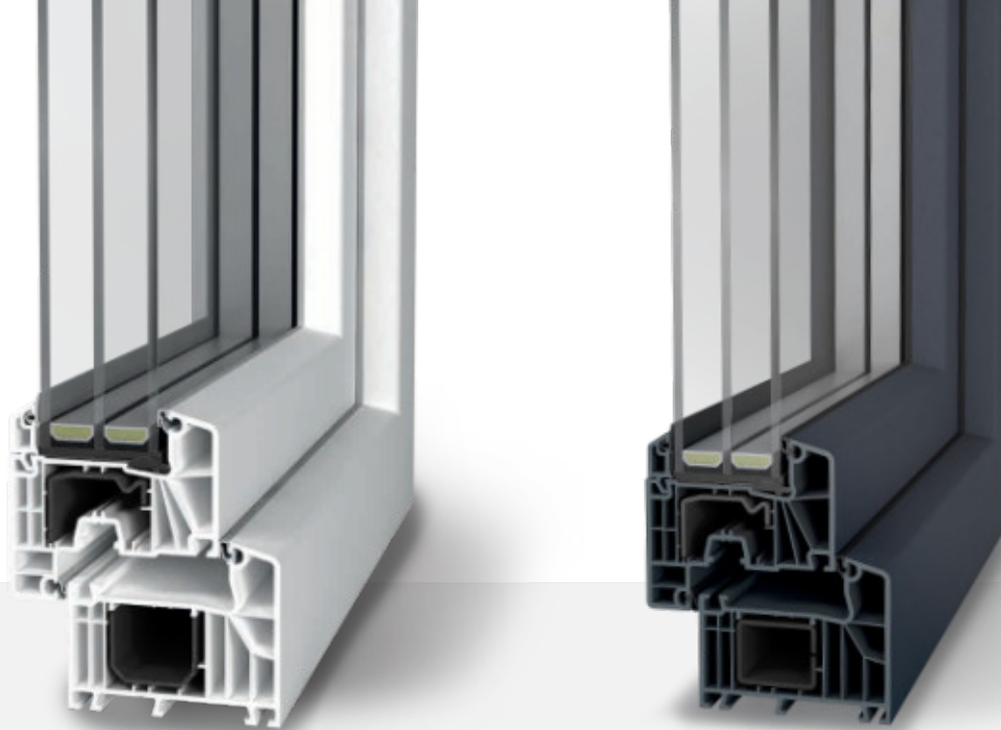
Garant 7000-Fenster sind mit dem Schwerpunkt auf der Energieeffizienz entworfen, mit hochwertigen Profilen und innovativen Lösungen, die die Dämmung erhöhen.

### WÄRMEDÄMMUNG

Garant Fenstersysteme sorgen durch beste thermische Isolationseigenschaften jederzeit für ein angenehmes Raumklima mit einem UF-Wert von bis zu **1,1 W/(m<sup>2</sup>K)**.

### SICHERHEIT

Einbruchsichere Fenster mit Profilkonstruktionen sorgen für mehr Sicherheit in Ihren vier Wänden mit der Möglichkeit einer zusätzlichen Verstärkung, was eine bessere Einbruchsicherheit bis zur **RC2** bietet.



PROFILE DER GARANT 7000  
SERIE SIND SOGAR MIT EINEM  
ANTHRAZIT KERN FÜR EINEN  
NOCH BESSEREN  
ÄSTHETISCHEN EFFEKT  
ERHÄLTlich.

---



## EINBAU

Einfaches und klares, architektonisch orientiertes Design mit **85mm Einbautiefe.**



## WERT

Die bestmögliche Variante mit Dreifachverglasung und Werten von **0,70 W/(m<sup>2</sup>K).**



## WÄRMEDÄMMUNG

Ausgezeichnete Ergebnisse im 85mm-Segment mit einem **Uf-Wert von bis zu 1,1 W/(m<sup>2</sup>K).**



## SICHERHEIT

Möglichkeit einer zusätzlichen Verstärkung und der Verklebung des Glases, was eine bessere Einbruchssicherheit bis zur **RC2** bietet.



## LÄRMDÄMMUNG

Die Ausführung und das Design schützen Sie vor alltäglichen Lärm von bis **zu 46 dB.**



# GARANT 8000

## WÄRMEDÄMMUNG UND MEHR SICHERHEIT

---

Profilsystem mit einer Einbautiefe von 85mm. Durch die Kombination einer großen Einbautiefe mit einem filigranen Design entstand ein Fenster, dass sowohl energetisch als auch optisch auf höchstem Niveau ist.

### **SICHERHEIT**

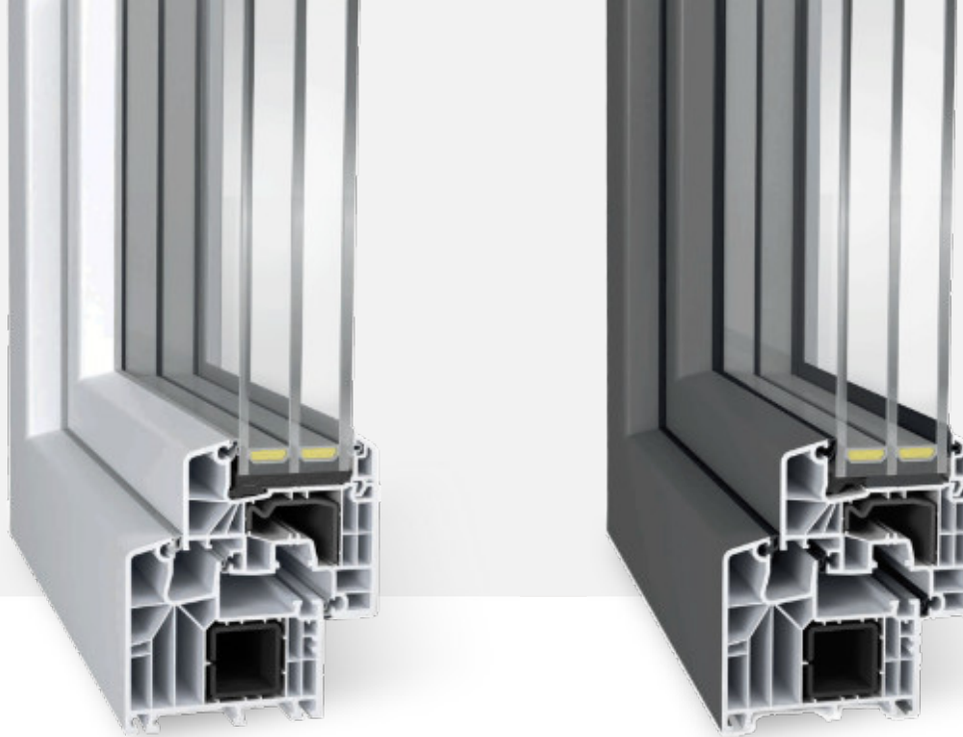
Als dritte Dichtung im Rahmen dient der Zentralkonus einerseits der Verbesserung der thermischen Abdichtung und verhindert andererseits ein leichtes Anheben des Flügels mit einem Hebel.

### **WÄRMEDÄMMUNG**

Obwohl nur 8% der Gebäudehülle aus Fenstern besteht, verursachen sie fast 40% der Wärmeenergieverluste.

### **SCHALLDÄMMUNG**

Lärm ist unangenehm und wirkt sich negativ auf den Menschen aus. Mit GARANT Kunststoffsystemen sind die besten Dämmungseigenschaften im Fenster garantiert.



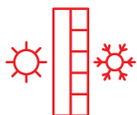
## EINBAU

Einfaches und klares, architektonisch orientiertes Design mit **85mm Einbautiefe.**



## WERT

Die bestmögliche Variante mit Dreifachverglasung und Werten von **0,67 W/(m<sup>2</sup>K).**



## WÄRMEDÄMMUNG

Ausgezeichnete Ergebnisse im 85mm-Segment mit einem **Uf-Wert von bis zu 1,0 W/(m<sup>2</sup>K).**



## SICHERHEIT

Möglichkeit einer zusätzlichen Verstärkung und der Verklebung des Glases, was eine bessere Einbruchsicherheit bis zur **RC3** bietet.



## LÄRMDÄMMUNG

Die Ausführung und das Design schützen Sie vor alltäglichen Lärm von bis **zu 48 dB.**

# GARANT NEO

## WÄRMEDÄMMUNG UND MEHR SICHERHEIT

---

GARANT Neo zeichnet sich durch extrem dünne Profile aus und folgt damit aktuellen Designtrends. Es gibt eine Bauweise, die dem Fenster mehr Platz und eine geschlossene Version in einem flachen Flächenraum bietet. Dadurch erhält der Raum ein einheitliches und geschlossenes Aussehen.

### **LANGZEITIGE BENUTZERFREUNDLICHKEIT**

Bei geklebten Fenstern ist der Flügel mit dem Glas rundum dicht verbunden. Dadurch lastet das gesamte Gewicht auf dem Fensterflügel. Als Ergebnis ist das Fenster grundsätzlich stabiler, Es verformt sich nicht und lässt sich auch nach jahrelangem Gebrauch immer leicht öffnen und schließen.

### **OPTIMALE WÄRMEDÄMMUNG**

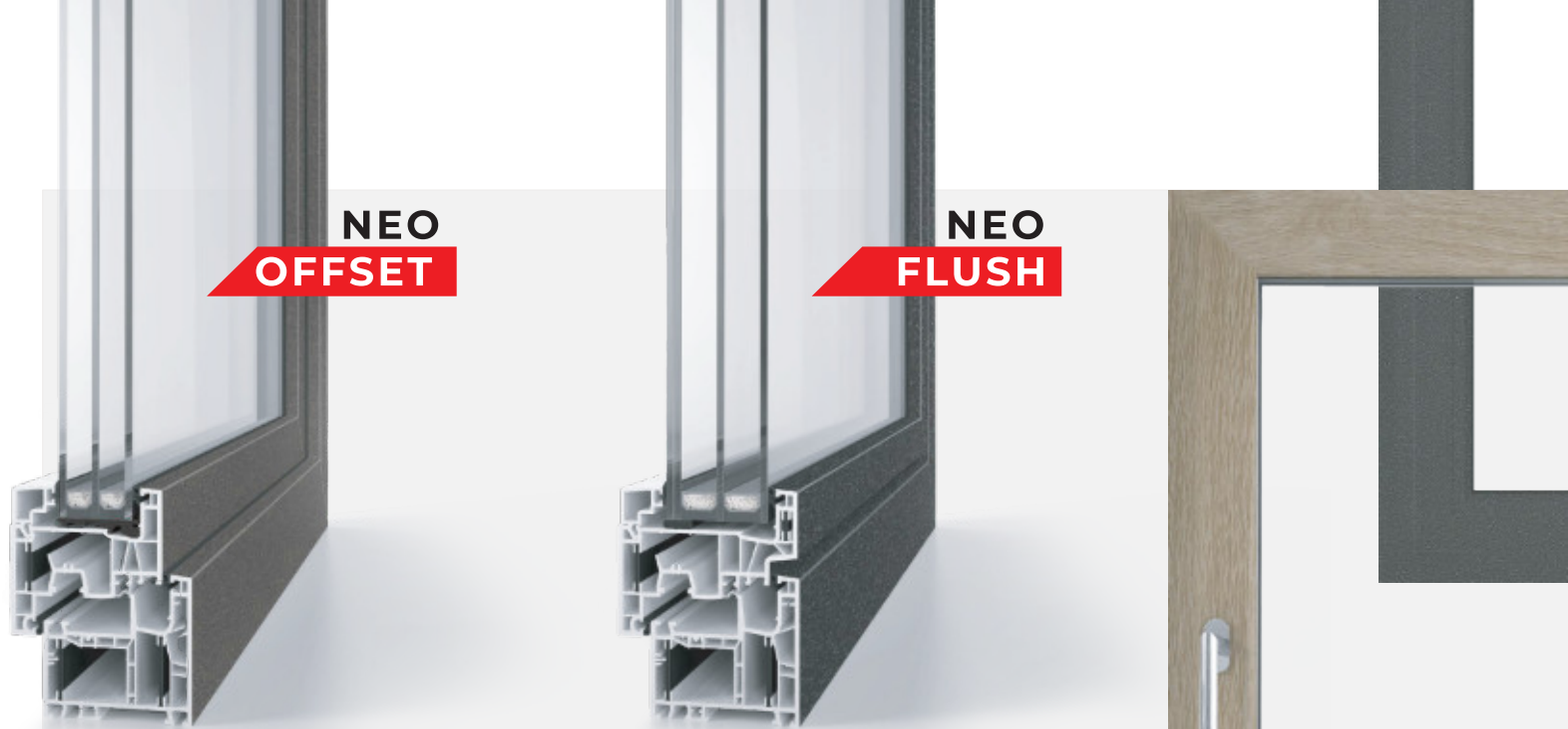
Ihr neues Fenster ist nicht nur stabil, sondern bietet auch eine bessere Wärmedämmung dank der inneren Verklebung des Fensterprofils ist keine Stahlverstärkung erforderlich. Dadurch werden die ungünstigen thermischen Eigenschaften von Stahl eliminiert und die Wärme dort im Raum gespeichert, wo sie benötigt wird.

### **HOHE EINBRUCHSICHERHEIT**

Der Klebstoff erzeugt eine vielseitige, extrem starke Verbindung zwischen Glas und Fensterflügel ein Herausrutschen des Glases aus dem Flügelprofil wird bestmöglich verhindert.



ENERGIE SPAREN, RESSOURCEN  
SCHONEN, CO<sub>2</sub> VERMEIDEN  
GARANT NEO IST UNSERE  
RESSOURCENEFFIZIENTE  
SYSTEMPLATTFORM UND SORGT  
SCHON BEI DER FERTIGUNG FÜR  
EINE BESSERE ÖKOBILANZ.



NEO  
OFFSET

NEO  
FLUSH



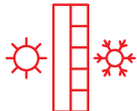
## EINBAU

Einfaches und klares Design mit  
**76mm Einbautiefe.**



## WERT

Die bestmögliche Variante mit Zweifach-  
und Dreifachverglasung und Werten  
**von 0,67 – 0,73 W/(m<sup>2</sup>K).**



## WÄRMEDÄMMUNG

Ausgezeichnete Ergebnisse im 77-  
Segment mit einem UF-Wert  
**von 0,87 – 1,00W/(m<sup>2</sup>K).**



## SICHERHEIT

Mit integrierter Safetec-Technologie für  
mehr Sicherheit.



## LÄRMDÄMMUNG

Die Ausführung und das Design schützen  
Sie vor alltäglichem unkontrollierten Lärm  
bis zu **45 dB.**

# GARANT **SICHERHEIT** EINBRUCHSCHUTZ

---

Einbruchschutz sollte unbedingt bei der Auswahl von Fenstern berücksichtigt werden, da Einbrecher in den meisten Fällen durch das Fenster eindringen. Einbrecher haben alles, was sie brauchen, außer Zeit. Daher ist jede Minute wichtig, die ein Fenster bei einem Einbruchversuch standhalten kann.

Es wurde nachgewiesen, dass Einbrecher bereits nach wenigen Minuten aufgeben. Die Polizei empfiehlt, beim Kauf von Fenstern auf eine Sicherheitsklasse von mindestens RC2 zu achten.



## KLEBTECHNOLOGIE FÜR MEHR SICHERHEIT

# BONDING INSIDE

Verklebtes Glas findet seinen Einsatz zuerst in der Automobilindustrie und hat sich dort als Standardlösung etabliert. Garant hat die Vorteile dieser Technologie erkannt und weiterentwickelt, um den spezifischen Anforderungen der Bauindustrie gerecht zu werden.

Das Glas ist um den Rahmen herum verklebt. Der Klebstoff sorgt für eine extra starke Verbindung zwischen Flügel und Glas um ein Herausheben des Glases aus dem Fensterflügel zu verhindern. Damit wird eine der wichtigsten Anforderungen für die Sicherheitsklasse RC2 erfüllt.

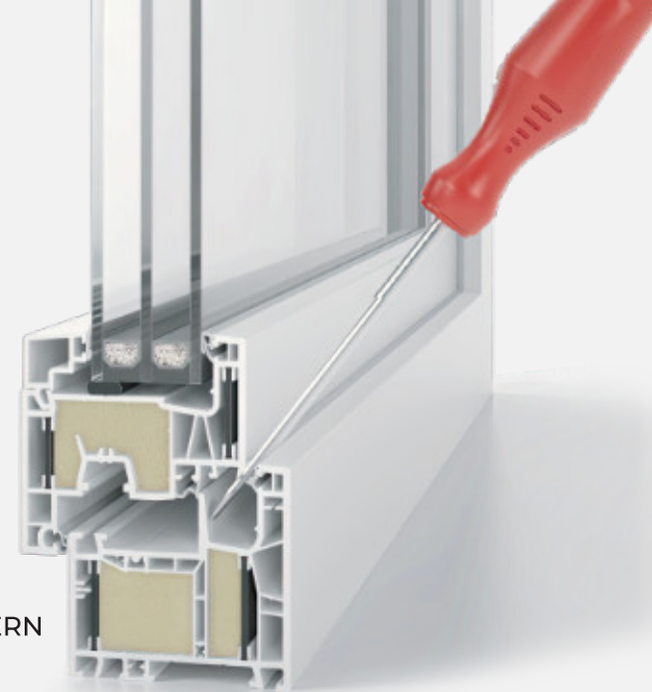


- Geringeres Glasbruchrisiko
- Höhere Fenster Stabilität
- Fähigkeit, größere Strukturen zu erstellen
- Besserer Schutz vor Einbruch
- Verlängerte Fensterlebensdauer

## ERFOLGREICHE EINBRUCHSVERSUCHE VERHINDERN **SAFETEC INSIDE**

Als dritte Dichtung im Rahmen dient der zentrale Konus einerseits zur Verbesserung der Wärmedämmung und andererseits verhindert er ein leichtes Anheben des Flügels mit einem Hebel.

Entspannen Sie sich mit Safetec Inside haben Sie die Sicherheit Ihrer Fenster erhöht.





# GARANT Smart Slide

## VIELSEITIGES TALENT

---

### **HOHE STABILITÄT UND WENIGER WARTUNGSAUFWAND**

Sehr stabile, innovative Beschläge können auch bei den neuen smarten Schiebetüren eingesetzt werden. Der ausgeklügelte Mechanismus der neuen Garant-Schiebetüren vereinfacht zudem die verwendete Beschlagtechnik sowie deren Montage.

### **MAXIMALE WASSERDICHTHEIT**

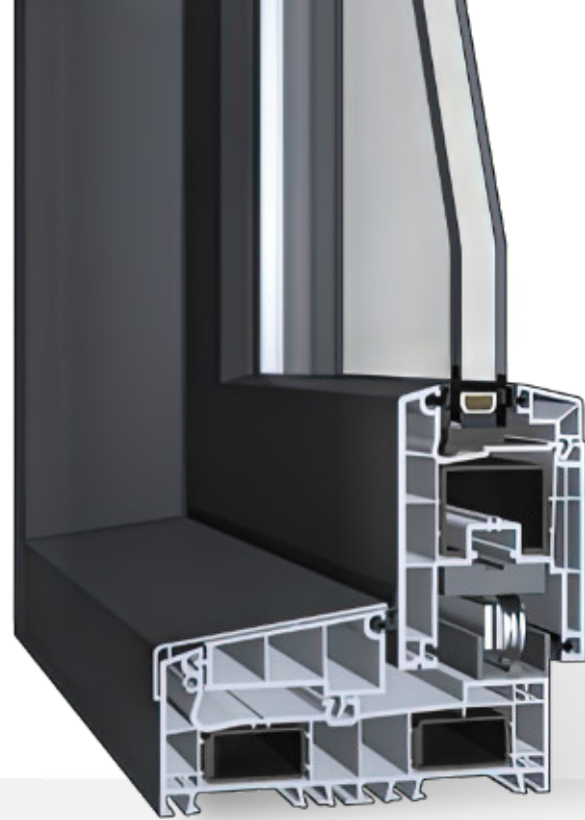
Es verfügt über sehr gute Dichtigkeitswerte durch den innovativen Verschlussmechanismus und hochwertige Dichtstufen ohne Bürstendichtungen. Zusätzliche Verriegelungspunkte bieten maximale Dichtheit und noch mehr Sicherheit.

### **SCHALLDÄMMUNG**

Durch den vollständig verschweißbaren Rahmen muss nur ein Flügel hergestellt werden. Der feste Teil kann mithilfe einer Glasleiste direkt in den Rahmen eingeschlagen werden. Das spart wertvolle Zeit!

Große Glasflächen sind sehr modern. Dies beinhaltet auch großformatige Schiebetüren, die das Wohnzimmer zum Garten hin öffnen. GARANT Smart ist die richtige Lösung, da es auch in sehr großen Abmessungen bis zu 5,85 m x 2,5 m hergestellt werden kann.





## EINBAU

Einfaches und klares Design mit **70mm Einbautiefe.**



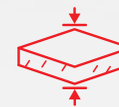
## SICHERHEIT

Profil mit hoher Sicherheit bis **RC2.**



## WERT

Die bestmögliche Variante mit Zweifach- und Dreifachverglasung und Werten **von 1,4 W/(m<sup>2</sup>K).**



## GLASSTÄRKE

Füllstärke bis **41 mm.**

# GARANT Lift Slide

TECHNISCH  
HERAUSRAGEND

---

Es ist speziell für Durchgänge zu Terrassen, Balkonen und Gärten konzipiert!

## TECHNISCH AUSGEZEICHNET

Geprüfte Bestwerte bei Wind- und Regendichtheit, Einbruchschutz und optimaler Schalldämmung auch bei Maximalgrößen einzigartig im Bereich Hebe-Schiebetüren!

## WÄRMEDÄMMUNG

Obwohl der GARANT Lift Slide einen Großteil des Glases abdeckt, sind alle technischen Voraussetzungen für eine bessere Wärmedichtheit im und außerhalb des Raumes gegeben.

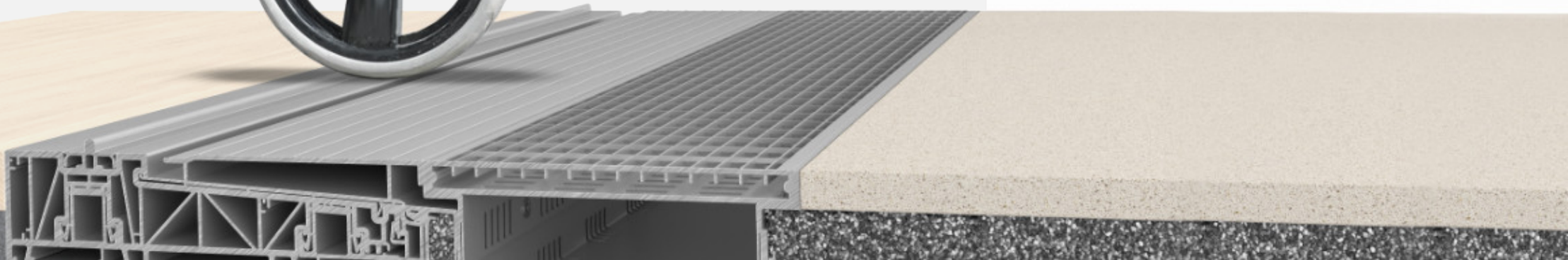
## FILIGRANE ANSICHT

Das besonders schmale Profil im Festglas sorgt dafür, dass noch mehr Licht in Ihren Wohnraum gelangt für eine hohe Wohnqualität und einen zusätzlichen Solarwärmegewinn!

# Keine Barrieren?

NATÜRLICH MIT GARANT LIFT!

Der wie ein durchgehender Boden wirkende Türrahmen verfügt nun über eine flache Schwelle für einen komfortablen, fließenden Übergang von innen nach außen. Selbstverständlich lässt er sich auch bei sehr großen Elementen sehr leicht öffnen und schließen.





## EINBAU

Einfaches und klares Design mit **85mm Einbautiefe.**



## SICHERHEIT

Verbesserung der Sicherheitsleistung auf **RC2-Klassifizierung.**



## WERT

Die bestmögliche Variante mit Zweifach- und Dreifachverglasung und Werten **von 0,63 W/(m<sup>2</sup>K).**



## SCHALLDÄMMUNG

Die Ausführung und das Design schützen Sie vor alltäglichem und unkontrolliertem Lärm bis zu **44 dB.**



# Insektenschutz

FÜR ABSOLUTE  
ENTSPANNUNG, OHNE SORGEN!

---

Die Garant-Rollo- und Festrahmen-Insektenschutzgittersysteme sind fantastisch, wenn es um den Schutz vor allen Arten von Insekten geht! Das Tolle daran ist, dass Fliegengitter ein einfaches und kostengünstiges Produkt sind, das genauso lange hält wie Rollläden. Also keine Sorgen um Wartung oder häufigen Austausch - Garant hat alles, was Sie brauchen!

---

## Rollo-Insektenschutz

Ein vertikales System zum Schutz vor Insekten für Türen und Fenster bis zu einer Höhe von 2,4 Metern, entwickelt um Funktionalität und Bequemlichkeit im Alltag zu bieten. Das Rollo-Insektenschutzgitter kombiniert eine Schachtel von 38 mm bis 42 mm mit einem ergonomisch gestalteten Schließmechanismus und Zubehör. Garant für eine einfache Installation, auch in unebenen Wänden, mit komfortabler und geräuschloser Bedienung.

Der Bremsmechanismus ermöglicht dem Netz, frei nach unten zu funktionieren und die Geschwindigkeit beim Hochfahren zu verlangsamen. Es bietet Sicherheit und störungsfreien, geräuschlosen Betrieb.



---

## Fester Insektenschutz

Das feste Insektenschutzgitter ist für windige Gebiete geeignet, dank seines äußerst robusten Rahmens. Das Produkt besteht aus hochwertigen Materialien, einem Aluminiumprofil, während das Fiberglasgewebe eine höhere Strapazierfähigkeit gewährleistet, sodass das Insektenschutzgitter allen Witterungsbedingungen standhält. Das feste Insektenschutzgitter kann bis zu einer maximalen Breite und Höhe von 1500 mm (bzw. 1200 mm mit Querstange) hergestellt werden. Festes Insektenschutznetz von GARANT.



---

## Horizontaler Insektenschutz

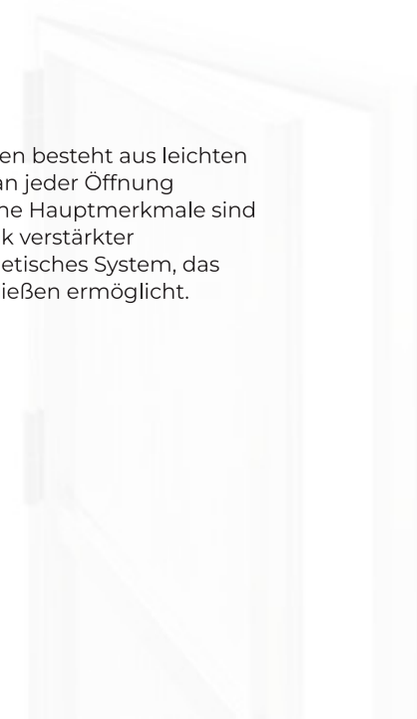
Hochwertiges horizontales Insektenschutzgittersystem mit wasserfestem gefaltetem Netzmaterial und Kunststoffkette an der oberen und unteren Seite. Es wurde ergonomisch für große Öffnungen entwickelt und ist in Einzel-, Doppel-, Dreifach- und Vierfachkonfigurationen erhältlich. Es zeichnet sich durch eine einwandfreie Funktionalität im Laufe der Zeit aus.

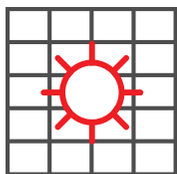


---

## Insektenschutz für Türen

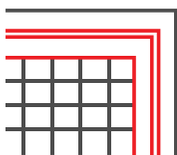
Das Insektenschutzgitter für Türen besteht aus leichten Aluminiumprofilen, die einfach an jeder Öffnung angebracht werden können. Seine Hauptmerkmale sind absolute Strapazierfähigkeit dank verstärkter Aluminiumprofile und ein magnetisches System, das ein bequemes und sicheres Schließen ermöglicht.





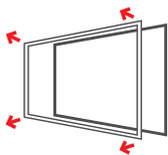
## MAXIMALE HELLIGKEIT

Maximale Helligkeit und Sichtbarkeit durch perforiertes graues Vollnetzmaterial.



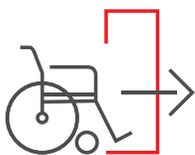
## ROBUSTHEIT

Die optionale Bremsfunktion ermöglicht es dem Insektenschutzgitter, sich beim Absenken frei zu bewegen und die Aufwärtsbewegung zu verlangsamen, um eine sichere und geräuschlose Bewegung zu gewährleisten.



## WARTUNG

Dank der Kunststoffclips kann das horizontale Insektenschutzgitter leicht und schnell entfernt, gereinigt oder während des Winters gelagert werden.



## KOMFORTABLER DURCHGANG

Die Verwendung einer Kunststoffkette anstelle einer unteren Führung erleichtert den Durchgang für Kinder, ältere Menschen und Menschen mit besonderen Bedürfnissen erheblich. Darüber hinaus erleichtert die Kette die Reinigung und den Wasserablauf.



# Sonnenschutz

OPTIK, SCHUTZ  
UND FUNKTIONALITÄT!

---

An der Außenseite des Fensters angebracht, verhindern sie den direkten Wärmeeintrag in den Innenraum und tragen in Kombination mit der Fassade zum optischen Erscheinungsbild des Gebäudes bei.



# ALU- Rollläden

---

Außen- oder Unterputz-Aluminiumrollläden bieten Schutz vor verschiedenen Wetterbedingungen und blicken nach innen in Ihr Zuhause. Garant-Rollläden bieten angemessenen Sonnenschutz und Schutz vor allen Wetterbedingungen. Sie sind ein Synonym für Sicherheit und Energieeinsparung.

# PVC- Rollläden

---

PVC-Rollläden bieten ebenfalls einen externen Schutz vor verschiedenen Witterungseinflüssen und Blicken in Ihr Zuhause. PVC-Rollläden sind langlebig und bieten angemessenen Sonnenschutz sowie Schutz vor allen Wetterbedingungen. Sie sind auch ein Synonym für Sicherheit und Energieeffizienz.

## Außenkasten mit 45°-Neigung

Der 45°-Kasten wird bei Renovierungen für Öffnungen verwendet und kann mit oder ohne Insektenschutzgitter installiert werden. Er ist in allen Standardfarben erhältlich. Diese Kästen zeichnen sich durch außergewöhnliche Qualität und Dicke des Aluminiums aus, was die Stabilität des Kastens erhöht.

Die Polyurethan-Füllung sorgt für Schall- und Wärmedämmung sie begrenzt den Eintritt von Lärm in den Innenraum und hält eine angenehme Raumtemperatur sowohl im Sommer als auch im Winter aufrecht.



## Unterputz-Kasten mit 20°-Neigung

Der Kasten besteht aus hochwertigem Aluminiumblech, was die Haltbarkeit und Qualität des gesamten Rollladens erheblich verbessert und gleichzeitig aufgrund des erschwinglichen Preises das Budget des Kunden schont.

Sie unterscheiden sich von herkömmlichen Außenkästen dadurch, dass sie unter der Fassade eingebaut werden und daher von außen kaum sichtbar sind. Sie können mit integriertem Insektenschutzgitter oder ohne integriertes Insektenschutzgitter installiert werden.



## Expert

EXPERT ist eine einfache Box mit Komponenten, die eine Lösung für jede Renovierungsaufgabe bietet. Im klassischen Design öffnet sich der Wartungsdeckel von innen und außen. Dadurch wird der breitestmögliche Zugang zur Wartung von Rollläden und Innenkomponenten ermöglicht.

Die EXPERT XT-Box mit der Möglichkeit zur Öffnung von innen oder unten ist die ideale Lösung für Renovierungsprojekte. Die Box ist kompakt und erfüllt alle Anforderungen anspruchsvoller Kunden, sie nimmt minimalen Platz ein und bietet maximalen Komfort.





# Außenjalousien

Außenjalousien ermöglichen eine unabhängige Installation an verschiedenen Gebäuden. Sie eignen sich sowohl für Neubauten als auch für die Renovierung älterer Gebäude. Die Installation dieser Jalousien muss nicht im Voraus geplant werden, da sie nach Abschluss der Fassade installiert werden. Da die Jalousien sichtbar sind, tragen sie in Kombination mit der Fassade und den Fenstern in verschiedenen Farbkombinationen zusätzlich zur Verschönerung des äußeren Erscheinungsbildes des Hauses bei.

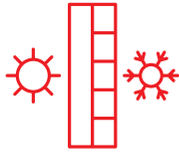
STANDARDMONTAGE



UNTERPUTZMONTAGE

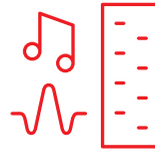


Alle sichtbaren und Unterputz Garant - Außenjalousien können in verschiedenen Ausführungen bestellt werden. Sie können zwischen verschiedenen Lamellenarten mit Bedienung über eine Kurbel oder elektrische Steuerung und in verschiedenen Farbkombinationen (Lamellenabdeckungen, Führungsschienen und Abschlussleisten) wählen.



## WÄRMEDÄMMUNG

Sparen Sie Energie und schonen Sie gleichzeitig die Umwelt mit perfekt wärmedämmten Fenstern.



## SCHALLDÄMMUNG

Zusätzliche Schalldämmung für Fenster mit Fensterblenden mit Polyurethan-Schaum.



## WINDSCHUTZ

Effektiver Schutz vor warmen Sommerwinden sowie vor kalten und starken Winden, die Schäden verursachen können.



## SCHUTZ VOR INSEKTEN UND STAUB

Die Jalousien dienen auch als physische Barriere, die erfolgreich das Eindringen von Staub und Insekten verhindert, insbesondere während der Zeit offener Fenster.



## SICHERHEIT

Zusätzliche Sicherheit schadet nie. Aluminiumjalousien bieten zusätzlichen Widerstand bei gewaltsamen Eindringversuchen in den Raum.



## MEHR PRIVATSPHÄRE

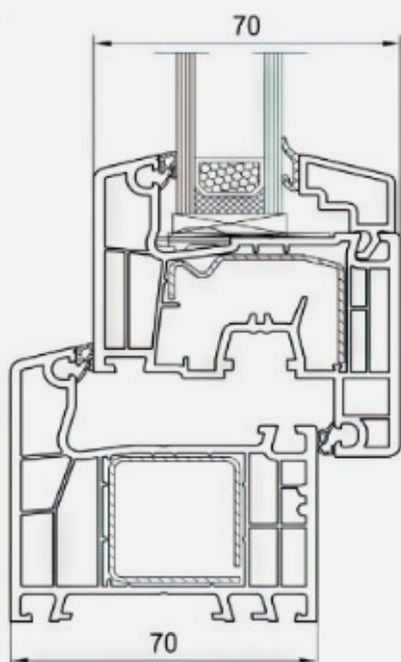
Ihr Zuhause, Ihre vier Wände. Neben der Verschönerung des Raumes im Einklang mit der Fassade des Hauses bieten Jalousien auch eine hervorragende Barriere gegen Sicht und gewährleisten die Privatsphäre.



# Produktdatenblatt

# GARANT 4000

Standard-Kunststoff-Fenster



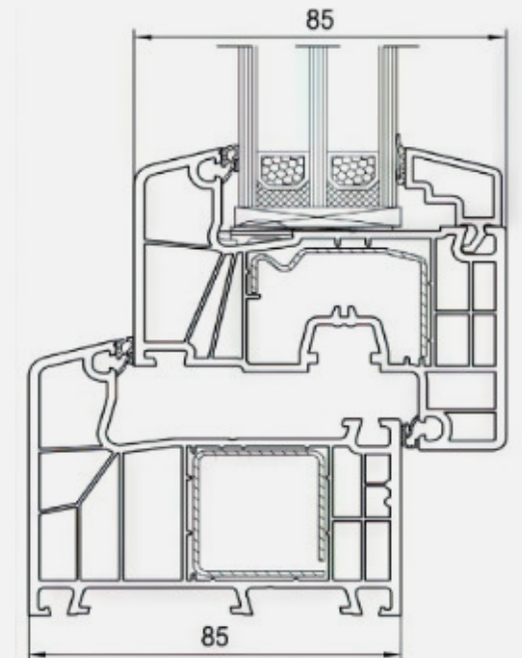
UG VERGLASUNG		UF RAHMEN	UW FENSTER		
mit Standarddichtungen ohne Glasfalzverbreiterung		Auf Basis der zugrundeliegenden Profilkombination und Ausstattung (Materialien)	Isolierglas-Randverbund Standard (z. B. Alu)	Isolierglas-Randverbund Warme Kante	Isolierglas-Randverbund Warme Kante
4 - 42mm			$\psi$ (Psi) <b>0,070</b> [W/m <sup>2</sup> K]	$\psi$ (Psi) <b>0,040</b> [W/m <sup>2</sup> K]	$\psi$ (Psi) <b>0,030</b> [W/m <sup>2</sup> K]
DIN EN 673 W/m <sup>2</sup> *k	Verglasung	W/m <sup>2</sup> *k	DIN EN ISO 10077-1 W/m <sup>2</sup> *k		
1,3	≥ 24mm	<b>1,3</b>	1,5	1,4	1,4
1,2			1,4	1,3	1,3
1,1			1,3	1,3	1,2
1,0			1,3	1,2	1,2
0,9			1,2	1,1	1,1
0,8	≥ 36mm	<b>1,3</b>	1,1	1,1	1,0
0,7			1,1	0,99	0,97
0,6			1,0	0,92	0,9
0,5			0,93	0,86	0,83
0,5	≥ 40mm	<b>1,3</b>	0,93	0,86	0,83
0,4			0,86	0,79	0,76

UG VERGLASUNG		UF RAHMEN	UW FENSTER		
mit Standarddichtungen ohne Glasfalzverbreiterung		Auf Basis der zugrundeliegenden Profilkombination und Ausstattung (Materialien)	Isolierglas-Randverbund Standard (z. B. Alu)	Isolierglas-Randverbund Warme Kante	Isolierglas-Randverbund Warme Kante
14-52mm			$\psi$ (Psi) <b>0,070</b> [W/m <sup>2</sup> K]	$\psi$ (Psi) <b>0,040</b> [W/m <sup>2</sup> K]	$\psi$ (Psi) <b>0,030</b> [W/m <sup>2</sup> K]
DIN EN 673 W/m <sup>2</sup> *k	Verglasung	W/m <sup>2</sup> *k	DIN EN ISO 10077-1 W/m <sup>2</sup> *k		
1,3	≥24mm	<b>1,2</b>	1,4	1,4	1,3
1,2			1,4	1,3	1,3
1,1			1,3	1,2	1,2
1,0			1,2	1,2	1,1
0,9			1,2	1,1	1,1
0,8	≥36mm	<b>1,1</b>	1,1	1,0	0,98
0,7			1,0	0,94	0,91
0,6			0,94	0,84	0,85
0,5			0,88	0,80	0,78
0,5	≥50mm	<b>1,1</b>	0,88	0,80	0,78
0,4			0,81	0,74	0,72

## Produktdatenblatt

# GARANT 7000

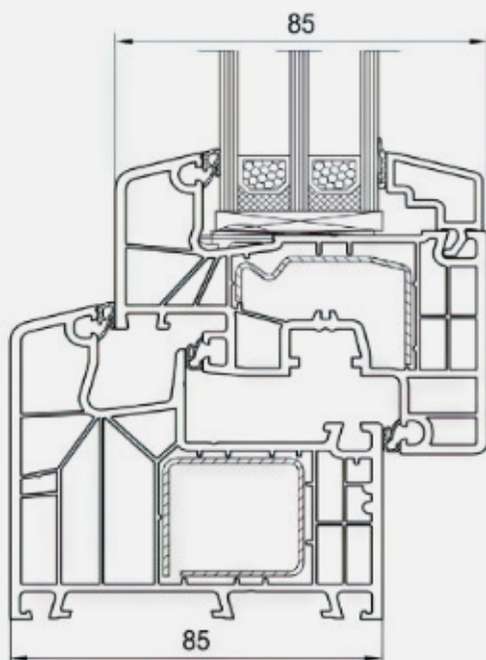
Standard-Kunststoff-Fenster



# Produktdatenblatt

# GARANT 8000

Standard-Kunststoff-Fenster



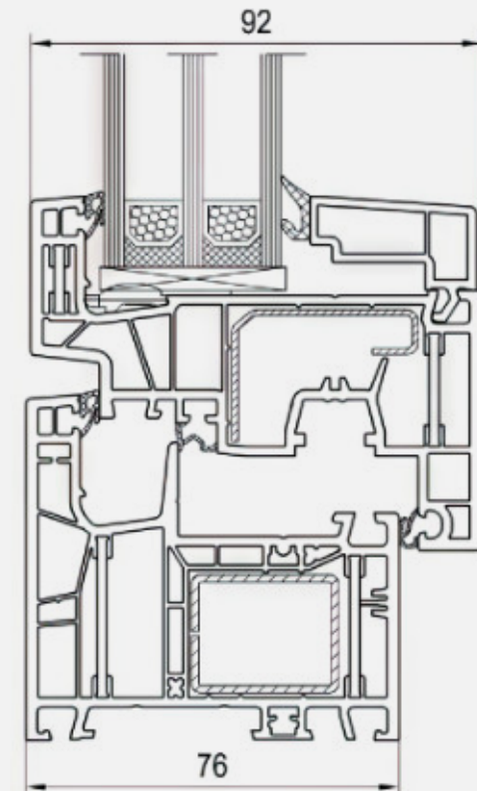
UG VERGLASUNG		UF RAHMEN	UW FENSTER		
mit Standarddichtungen ohne Glasfalzverbreiterung		Auf Basis der zugrundeliegenden Profilkombination und Ausstattung (Materialien)	Isolierglas-Randverbund Standard (z. B. Alu)	Isolierglas-Randverbund Warme Kante	Isolierglas-Randverbund Warme Kante
14-52mm			$\psi$ (Psi) <b>0,070</b> [W/m <sup>2</sup> K]	$\psi$ (Psi) <b>0,040</b> [W/m <sup>2</sup> K]	$\psi$ (Psi) <b>0,030</b> [W/m <sup>2</sup> K]
DIN EN 673 W/m <sup>2</sup> *k	Verglasung	W/m <sup>2</sup> *k	DIN EN ISO 10077-1 W/m <sup>2</sup> *k		
1,3	≥24mm	<b>1,1</b>	1,4	1,3	1,3
1,2			1,3	1,3	1,2
1,1			1,3	1,2	1,2
1,0			1,2	1,1	1,1
0,9			1,1	1,1	1,0
0,8	≥36mm	<b>1,0</b>	1,0	0,96	0,94
0,7			0,97	0,90	0,87
0,6			0,90	0,83	0,80
0,5			0,83	0,76	0,74
0,5	≥50mm	<b>1,0</b>	0,83	0,76	0,74
0,4			0,77	0,69	0,67

UG VERGLASUNG		UF RAHMEN	UW FENSTER		
mit Standarddichtungen ohne Glasfalzverbreiterung		Auf Basis der zugrundeliegenden Profilkombination und Ausstattung (Materialien)	Isolierglas-Randverbund Standard (z. B. Alu)	Isolierglas-Randverbund Warme Kante	Isolierglas-Randverbund Warme Kante
31 - 68mm			$\psi$ (Psi) <b>0,070</b> [W/m <sup>2</sup> K]	$\psi$ (Psi) <b>0,040</b> [W/m <sup>2</sup> K]	$\psi$ (Psi) <b>0,030</b> [W/m <sup>2</sup> K]
DIN EN 673 W/m <sup>2</sup> *k	Verglasung	W/m <sup>2</sup> *k	DIN EN ISO 10077-1 W/m <sup>2</sup> *k		
1,3	≥ 36mm	<b>1,1</b>	1,4	1,3	1,3
1,2			1,3	1,3	1,2
1,1			1,3	1,2	1,2
1,0			1,2	1,1	1,1
0,9			1,1	1,1	1,0
0,8	≥ 50mm	<b>1,1</b>	1,1	0,99	0,97
0,7			1,0	0,92	0,90
0,6			0,93	0,86	0,83
0,5			0,86	0,79	0,76
0,5	≥ 66mm	<b>1,0</b>	0,83	0,76	0,73
0,4			0,76	0,69	0,66

## Produktdatenblatt

# GARANT Neo

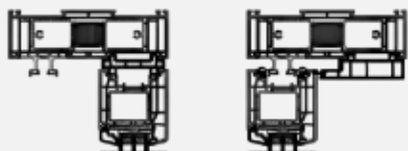
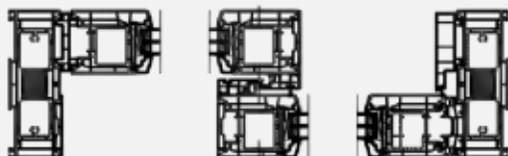
Standard-Kunststoff-Fenster



# Produktdatenblatt

# GARANT Lift Slide

Hebe-Schiebe-Tür

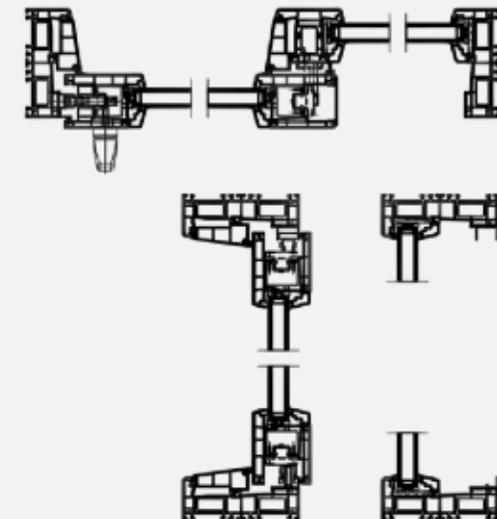


UG VERGLASUNG		UF RAHMEN	UW FENSTER		
mit Standarddichtungen ohne Glasfalzverbreiterung		Auf Basis der zugrundeliegenden Profilkombination und Ausstattung (Materialien)	Isolierglas-Randverbund Standard (z. B. Alu)	Isolierglas-Randverbund Warme Kante	Isolierglas-Randverbund Warme Kante
14-52mm			$\psi$ (Psi) <b>0,070</b> [W/m <sup>2</sup> K]	$\psi$ (Psi) <b>0,040</b> [W/m <sup>2</sup> K]	$\psi$ (Psi) <b>0,030</b> [W/m <sup>2</sup> K]
DIN EN 673 W/m <sup>2</sup> *k	Verglasung	W/m <sup>2</sup> *k	DIN EN ISO 10077-1 W/m <sup>2</sup> *k		
1,3	≥24mm	<b>1,3</b>	1,4	1,4	1,4
1,2			1,3	1,3	1,3
1,1			1,3	1,2	1,2
1,0			1,2	1,1	1,1
0,9			1,1	1,1	1,1
0,8	≥36mm	<b>1,3</b>	1,0	1,0	0,98
0,7			0,97	0,92	0,90
0,6			0,90	0,85	0,83
0,5			0,83	0,77	0,76
0,5	≥50mm	<b>1,3</b>	0,83	0,77	0,76
0,4			0,75	0,70	0,68

# Produktdatenblatt

# GARANT Smart Slide

Schiebefenster



UG VERGLASUNG		UF RAHMEN	UW FENSTER		
mit Standarddichtungen ohne Glasfalzverbreiterung		Auf Basis der zugrundeliegenden Profilkombination und Ausstattung (Materialien)	Isoliertes Glas-Randverbund Standard (z. B. Alu)	Isoliertes Glas-Randverbund Warme Kante	Isoliertes Glas-Randverbund Warme Kante
4 - 42mm			$\psi$ (Psi) <b>0,070</b> [W/m <sup>2</sup> K]	$\psi$ (Psi) <b>0,040</b> [W/m <sup>2</sup> K]	$\psi$ (Psi) <b>0,030</b> [W/m <sup>2</sup> K]
DIN EN 673 W/m <sup>2</sup> *k	Verglasung	W/m <sup>2</sup> *k	DIN EN ISO 10077-1 W/m <sup>2</sup> *k		
1,3	≥ 24mm	<b>1,4</b>	1,6	1,5	1,4
1,2			1,5	1,4	1,4
1,1			1,5	1,4	1,3
1,0			1,4	1,3	1,3
0,9			1,3	1,2	1,2
0,8	≥ 36mm	<b>1,4</b>	1,3	1,2	1,1
0,7			1,2	1,1	1,1
0,6			1,1	1,0	0,99
0,5			1,1	0,96	0,93
0,5	≥ 40mm	<b>1,4</b>	1,1	0,96	0,93
0,4			1,0	0,90	0,86

# Farbwelt

Alle GARANT Dekore sind mit der innovativen cool-colors-Technologie ausgestattet. Diese Technologie garantiert deutlich verbesserte Gebrauchseigenschaften sowie eine noch längere Lebensdauer der Oberflächen.

## warm

noce sorrento 436-3041



staufereiche moccca 436-2048



bergkiefer 436-2009



teak arte 436-3052



douglasie 436-2022



eiche spezial 436-2005



cherry amaretto 436-3043



eiche rustikal 436-2012



sipo 436-2060



## modern

mooreiche 436-2007



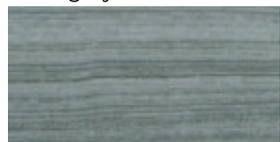
walnuss balsamico 436-3042



teak terra 436-3051



teak silver grey 436-3054



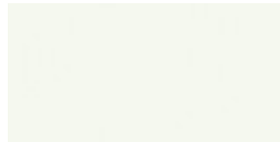
achatgrau Sandstruktur 436-7037



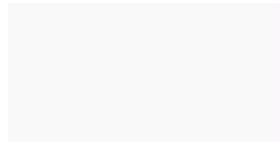
maronbraun 436-5025



weiß Holzstruktur 436-1809



reinweiß 436-1915



oregon3 436-2053



## farbenfroh

anthrazit 436-5003



brillantblau 436-5026



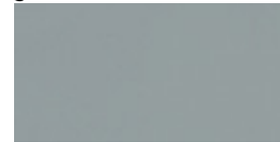
quarzgrau Sandstruktur 436-7047



silver gebürstet 436-1002



grau 436-5049



quarzgrau gebürstet 436-1005



pastellgrün 436-5020



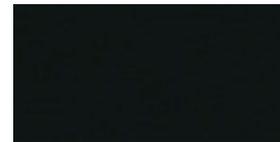
silicia Sandstruktur 436-6029



creme 436-5001



schwarzgrau 436-7023



# Aludec

---

aludec  
anthracite grey



aludec  
jet black



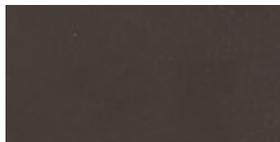
aludec DB703



aludec  
basalt grey



aludec  
umbra grey



aludec  
window grey



aludec  
traffic white



# Woodec

---

turner oak malt



turner oak toffee



sheffield oak alpine



sheffield oak concrete



# Sondergläser

---

Oltre luc



Delta



Oltre luce Crosses



Kira



Niagara



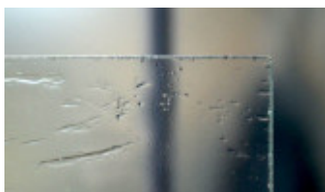
Bi-Laurel



Master Care



Gothic



Flutes



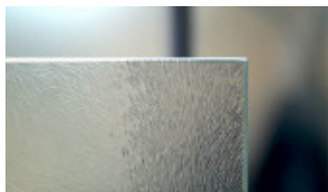
Matelux Clear

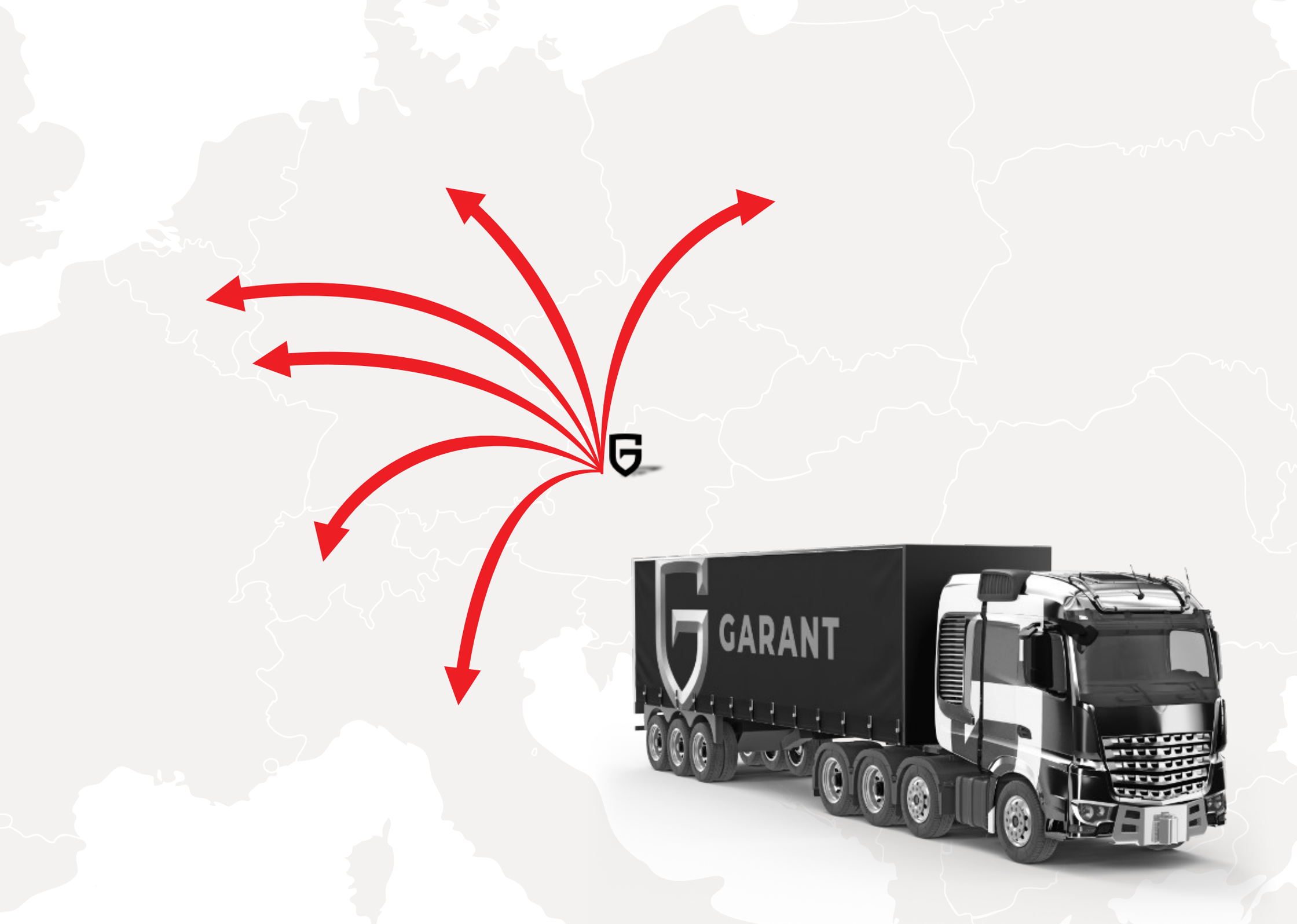


Armirano



Chinchilla





G





### **Garant Fenster GmbH**

Kremstal Bundesstraße 25/2, A-4061 Pasching  
Festnetz: +43 7221 20 777

E-Mail: [info@garantfenster.at](mailto:info@garantfenster.at)

Web: [www.garantfenster.at](http://www.garantfenster.at)

**Zum Herunterladen scannen**



Technische Änderungen und Druckfehler behalten wir uns vor.  
Fotos können Sonderausführungen des Produkts zeigen.