



skyfens

FENSTER UND DACHAUSSTIEGE AUS PVC

2022

Über uns

Skyfens Sp. z o.o. ist ein bedeutender Dachfensterhersteller in Polen und eine führende Marke des Konzerns Arbonia – einer schweizerischen, an der Börse in Zürich notierten Gesellschaft, die mehr als 6000 Mitarbeiter in 10 Ländern anstellt.

Skyfens produziert Dachfenster **SUPRO** und **Skylight**, die auf seinem eigenen Konzept des PVC-Profilsystems sowie des Beschlagsystems basieren, was durch einen Test der Patentreinheit und die Anmeldung beim Europäischen Patentamt bestätigt wurde.

Die Produktionsstätte für Dachfenster wurde 2008 in Lublin gegründet, wo sich auch heute noch der Firmensitz befindet.

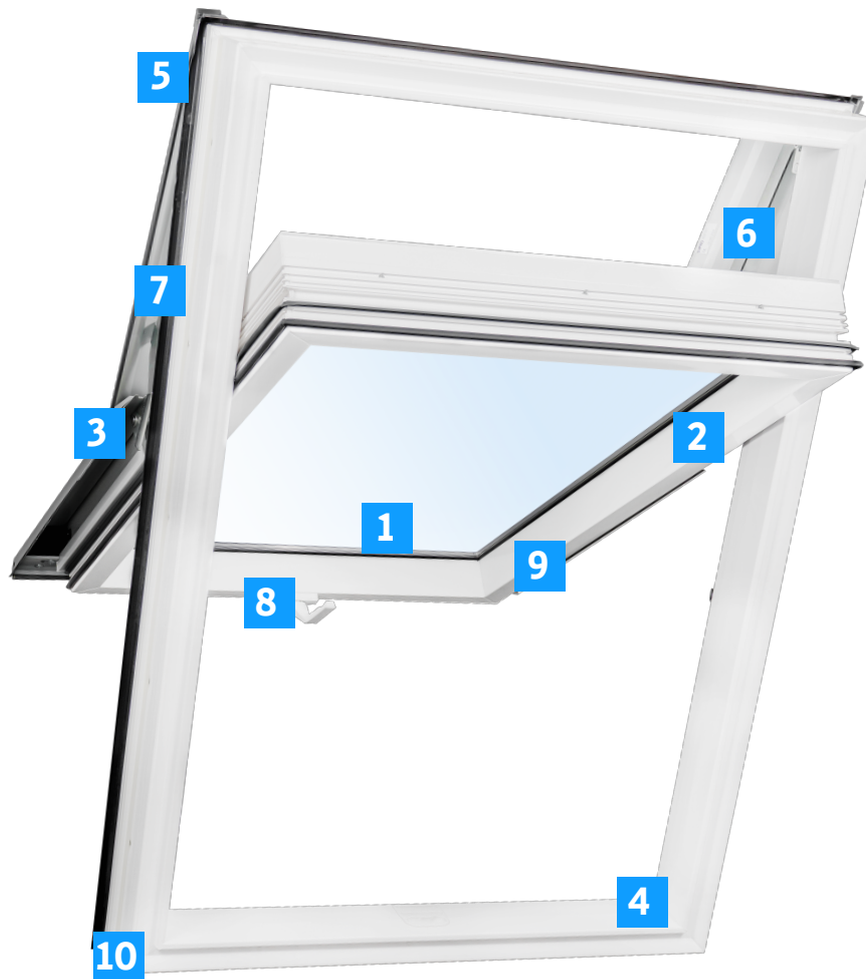
150

Produktionseffizienz.
Täglich werden bis zu 150
Fenster produziert.

14

Über 14 Jahre auf dem Markt der
Dachfenster.





- 1** Energiesparendes Dreischeiben-Paket mit der warmen Kante TGI Swisspacer
- 2** Ein gerades PVC-Profil
- 3** Standardmäßig erhöhte Drehachse
- 4** Das innovative Entwässerungssystem löst das Problem der Feuchtigkeitsbildung
- 5** Neues Rahmenscharnier, das die Gebrauchssicherheit und Langlebigkeit des Dachfensters erhöht
- 6** Leichtere Fensteröffnung durch Gasdruckfedern
- 7** Stabilität des geöffneten Fensters
- 8** 2 Positionen passiver Lüftung
- 9** Eine silberne Glasleiste betont den modernen Stil des Daches
- 10** Schnelle Montage. Die Verwendung neuer Montagewinkel. Erleichterter Glasaustausch

Skyfens SUPRO Triple Termo

Dachfenster Skyfens SUPRO Triple Termo kennzeichnen sich durch eine hohe Energieeffizienz für Ihr Zuhause dank der Kombination eines 3-Scheiben-Pakets mit der warmen Kante TGI Swisspacer.

Dachfenster



Skyfens SUPRO Triple Termo



Energieeffizienz	<ul style="list-style-type: none"> • 3-Scheiben-Paket mit der warmen Kante TGI Swisspacer • gerades klassisches PVC-Profil • Parameter $U_w=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$
Material	<ul style="list-style-type: none"> • bleifreies PVC • Stahlverstärkungen
Drehachse	<ul style="list-style-type: none"> • Erhöht (3/4 Fenster)
Öffnen	<ul style="list-style-type: none"> • Manuelle mit Hilfe von Gasdruckfedern
Griff	<ul style="list-style-type: none"> • montiert an dem unteren Teil • zwei Positionen passiver Lüftung

Technische Daten:

Uw-Wert	Ug-Wert	Schalldämmung	Luftdurchlässigkeit	Wasserdichte Klasse	Widerstandsfähigkeit gegen Windlast
0,96 - 1,1 $\text{W/m}^2\text{K}$	0,5 $\text{W/m}^2\text{K}$	32 dB	Klasse 4	Klasse E1200	Klasse C4

■ Die hohe Energieeffizienz verhindert Wärmeverluste in Ihrem Zuhause im Winter und lässt Heizkosten sparen. Die Kombination eines 3-Scheiben-Pakets mit der warmen Kante TGI Swisspacer reduziert den U_w -Wert auf 0,96 - 1,1 $\text{W/m}^2\text{K}$.

■ Gebrauchssicherheit. Das Fenster wurde mit einem innovativen Rahmenscharnier ausgestattet, das die Sicherheit, Langlebigkeit und Funktionalität des Fensters für viele Jahre erhöht.

■ Das innovative Entwässerungssystem löst das Problem der Ansammlung von Kondenswasser. Das Fenster verfügt über angepasste Öffnungen für die Ableitung von Feuchtigkeit und Wasser außerhalb des Fensters.

■ Design. Ein Fenster mit einem geraden klassischen Profil erhellt Innenräume in jedem Einrichtungsstil perfekt. Die silberne Glasleiste, mit der das Scheiben-Paket veredelt wird, lässt Fenster SUPRO den modernen Stil Ihres Daches betonen.

■ Die erhöhte Drehachse macht die Sichtweite aus dem Fenster und den einfachen Zugang größer.

■ Das leichte Öffnen des Dachfensters wurde durch die Verwendung von Gasdruckfedern erreicht, die die Stabilität der Position sichern.

■ Lange Lebensdauer. Ästhetisches, alterungsbeständiges, gegen Feuchtigkeit und Temperaturschwankungen unempfindliches PVC, ideal für den Einsatz in jedem Raum Ihres Hauses.

■ Erleichterte Montage der Flansche durch verbreiterte Vertiefungen im Rahmen. Die eingesetzten Winkel vergrößern den Verstellbereich des eingebauten Fensters.

■ Leichtere Wartung von Verglasung. Die Frontmontage „von der Vorderseite“ in der Konstruktion des Fensters SUPRO bietet die Möglichkeit nur das Scheibenpaket auszutauschen.

Garantie:

15 Jahre	Scheiben-Paket
10 Jahre	PVC-Elemente, Beschläge, Konstruktions- und Produktionsfehler
5 Jahre	Dichtungsflansche und Dichtungen

Standardgrößen der Fenster:

5/7	5/9	5/11	6/9	6/11	6/14	7/9	7/11	7/14	7/16	9/11	9/14	11/11	11/14
550x780	550x980	550x1180	660x980	660x1180	660x1400	780x980	780x1180	780x1400	780x1600	940x1180	940x1400	1140x1180	1140x1400

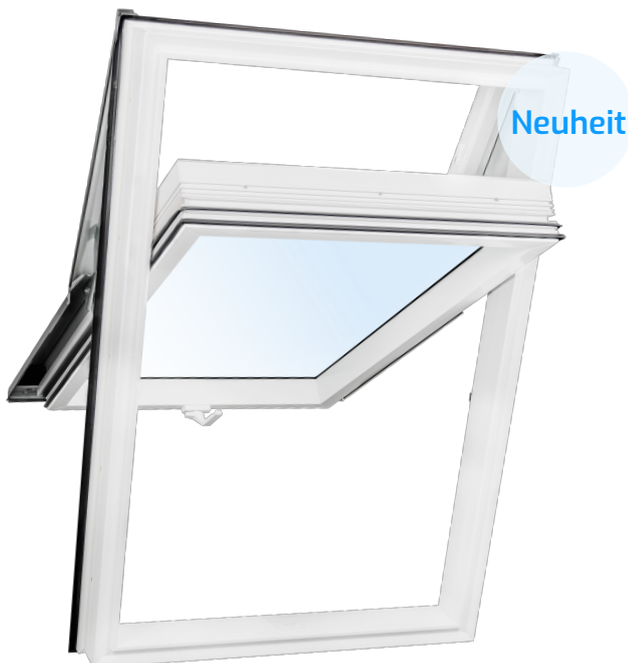
Skyfens SUPRO Triple

Dachfenster Skyfens SUPRO Triple sind eine Kombination aus einem klassischen geraden Profil und einem Dreischeiben-Paket. Der Uw-Wärmekoeffizient beträgt $1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$.

Dachfenster



Skyfens SUPRO Triple



Energieeffizienz	<ul style="list-style-type: none"> • 3-Scheiben-Paket • einfaches PVC-Profil • Parametr $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
Material	<ul style="list-style-type: none"> • bleifreies PVC • Stahlverstärkungen
Drehachse	<ul style="list-style-type: none"> • Erhöht (3/4 Fenster)
Öffnen	<ul style="list-style-type: none"> • Manuelle mit Hilfe von Gasdruckfedern
Griff	<ul style="list-style-type: none"> • montiert an dem unteren Teil • zwei Positionen passiver Lüftung

Technische Daten:

Uw-Wert	Ug-Wert	Schalldämmung	Luftdurchlässigkeit	Wasserdichte Klasse	Widerstandsfähigkeit gegen Windlast
1,2 W/m ² K	0,5 W/m ² K	32 dB	Klasse 4	Klasse E1200	Klasse C4

■ Die hohe Energieeffizienz verhindert Wärmeverluste in Ihrem Zuhause im Winter und lässt Heizkosten sparen. Der Wärmedurchgangskoeffizient $1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$.

■ Gebrauchssicherheit. Das Fenster wurde mit einem innovativen Rahmenscharnier ausgestattet, das die Sicherheit, Langlebigkeit und Funktionalität des Fensters für viele Jahre erhöht.

■ Das innovative Entwässerungssystem löst das Problem der Ansammlung von Kondenswasser. Das Fenster verfügt über angepasste Öffnungen für die Ableitung von Feuchtigkeit und Wasser außerhalb des Fensters.

■ Design. Ein Fenster mit einem geraden klassischen Profil erhellt Innenräume in jedem Einrichtungsstil perfekt. Die silberne Glasleiste, mit der das Scheiben-Paket veredelt wird, lässt Fenster SUPRO den modernen Stil Ihres Daches betonen.

■ Die erhöhte Drehachse macht die Sichtweite aus dem Fenster und den einfachen Zugang größer.

■ Das leichte Öffnen des Dachfensters wurde durch die Verwendung von Gasdruckfedern erreicht, die die Stabilität der Position sichern.

■ Lange Lebensdauer. Ästhetisches, alterungsbeständiges, gegen Feuchtigkeit und Temperaturschwankungen unempfindliches PVC, ideal für den Einsatz in jedem Raum Ihres Hauses.

■ Erleichterte Montage der Flansche durch verbreiterte Vertiefungen im Rahmen. Die eingesetzten Winkel vergrößern den Verstellbereich des eingebauten Fensters.

■ Leichtere Wartung von Verglasung. Die Frontmontage „von der Vorderseite“ in der Konstruktion des Fensters SUPRO bietet die Möglichkeit nur das Scheibenpaket auszutauschen.

Garantie:

15 Jahre	Scheiben-Paket
10 Jahre	PVC-Elemente, Beschläge, Konstruktions- und Produktionsfehler
5 Jahre	Dichtungsflansche und Dichtungen

Standardgrößen der Fenster:

5/7	5/9	5/11	6/9	6/11	6/14	7/9	7/11	7/14	7/16	9/11	9/14	11/11	11/14
550x780	550x980	550x1180	660x980	660x1180	660x1400	780x980	780x1180	780x1400	780x1600	940x1180	940x1400	1140x1180	1140x1400

Skyfens Skylight Premium

Dachfenster Skylight Premium zeichnen sich durch eine originelle, abgerundete Profilgeometrie aus. Der Wärmedurchgangskoeffizient des Fensters $U_w=1,4W/m^2K$.

Dachfenster



Skyfens Skylight Premium



Energieeffizienz	<ul style="list-style-type: none"> • 2-Scheiben-Paket • originelles, abgerundetes Profil • Parametr $U_w=1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$
Material	<ul style="list-style-type: none"> • bleifreies PVC • Stahlverstärkungen
Drehachse	<ul style="list-style-type: none"> • Erhöht (3/4 Fenster)
Öffnen	<ul style="list-style-type: none"> • manuelle
Griff	<ul style="list-style-type: none"> • montiert an dem unteren Teil • Eine Position passiver Lüftung

Technische Daten:

U _w -Wert	U _g -Wert	Schalldämmung	Luftdurchlässigkeit	Wasserdichte Klasse	Widerstandsfähigkeit gegen Windlast
1,4 W/m ² K	1,1 W/m ² K	33 dB	Klasse 2	Klasse E750	Klasse C3

■ Das einzigartige abgerundete Profil in Kombination mit dem 2-Scheiben-Paket garantiert ein ausgewogenes Verhältnis von Wärmeenergiegewinn und-verlust. U_w-Wert von 1,4 W/m²K.

■ Lange Lebensdauer. Ästhetisches, alterungsbeständiges, gegen Feuchtigkeit und Temperaturschwankungen unempfindliches PVC, ideal für den Einsatz in jedem Raum Ihres Hauses.

■ Die erhöhte Drehachse 3/4 macht die Sichtweite aus dem Fenster und den einfachen Zugang größer.

■ Design. Das Fenster mit einem originellen abgerundeten Profil wird allen Designanforderungen gerecht.

■ Das patentierte eigene System der Beschläge garantiert volle Stabilität des Flügels, sowohl in der Kipp-, Öffnungs- als auch in der Drehfunktion in vollständiger Sicherheit.

■ Das System aus vier, gegen niedrige Temperaturen beständigen Dichtungen sichert eine perfekte Dichtheit des Dachfensters Skylight.

■ Die Außenverblechung des Dachfensters schützt die Beschläge vor Witterungseinflüssen und verbessert die Abdichtung der Rahmen-Flügel-Verbindung

■ Der stoßdämpfende Beschlag bedarf keiner Verstellung.

■ Keine besonderen Wartungsarbeiten sind notwendig. Die Pflege beschränkt sich auf das Waschen der Fenster.

■ Bequeme Einstellung zum Waschen der Außenseite des Fensters - Drehen des Flügels um 120°.

Garantie:

15 Jahre	Scheiben-Paket
10 Jahre	PVC-Elemente, Beschläge, Konstruktions- und Produktionsfehler
5 Jahre	Dichtungsflansche und Dichtungen

Standardgrößen der Fenster:

5/7	5/9	5/11	6/9	6/11	6/14	7/9	7/11	7/14	7/16	9/11	9/14	11/11	11/14
550x780	550x980	550x1180	660x980	660x1180	660x1400	780x980	780x1180	780x1400	780x1600	940x1180	940x1400	1140x1180	1140x1400

Skyfens Skylight

Dachfenster Skylight zeichnen sich vor allem durch ihr attraktives, leichtes Aussehen mit geraden Linien aus.

Dachfenster



Skyfens Skylight



Energieeffizienz	<ul style="list-style-type: none"> • 2-Scheiben-Paket • gerades klassisches Profil • Parametr $U_w = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$
Material	<ul style="list-style-type: none"> • bleifreies PVC • Stahlverstärkungen
Drehachse	<ul style="list-style-type: none"> • Erhöht (3/4 Fenster)
Öffnen	<ul style="list-style-type: none"> • manuelle
Griff	<ul style="list-style-type: none"> • montiert an dem unteren Teil • Eine Position passiver Lüftung

Technische Daten:

Uw-Wert	Ug-Wert	Schalldämmung	Luftdurchlässigkeit	Wasserdichte Klasse	Widerstandsfähigkeit gegen Windlast
1,4 W/m ² K	1,1 W/m ² K	33 dB	Klasse 3	Klasse E1050	Klasse C3

■ Das klassische, gerade Profil in Kombination mit dem 2-Scheiben-Paket garantiert ein ausgewogenes Verhältnis von Wärmeenergiegewinn und -verlust. U_w -Wert von 1,4 W/m²K.

■ **Lange Lebensdauer.** Ästhetisches, alterungsbeständiges, gegen Feuchtigkeit und Temperaturschwankungen unempfindliches PVC, ideal für den Einsatz in jedem Raum Ihres Hauses.

■ Die erhöhte Drehachse 3/4 macht die Sichtweite aus dem Fenster und den einfachen Zugang größer.

■ **Design.** Ein Fenster mit einem geraden klassischen Profil erhellt Innenräume in jedem Einrichtungsstil perfekt.

■ Das patentierte eigene System der Beschläge garantiert volle Stabilität des Flügels, sowohl in der Kipp-, Öffnungs- als auch in der Drehfunktion in vollständiger Sicherheit.

■ Das System aus vier, gegen niedrige Temperaturen beständigen Dichtungen sichert eine perfekte Dichtheit des Dachfensters Skylight.

■ Die Außenverblechung des Dachfensters schützt die Beschläge vor Witterungseinflüssen und verbessert die Abdichtung der Rahmen-Flügel-Verbindung

■ Der stoßdämpfende Beschlag bedarf keiner Verstellung.

■ **Keine besonderen Wartungsarbeiten sind notwendig.** Die Pflege beschränkt sich auf das Waschen der Fenster.

■ **Bequeme Einstellung zum Waschen der Außenseite des Fensters - Drehen des Flügels um 120°.**

Garantie:

15 Jahre	Scheiben-Paket
10 Jahre	PVC-Elemente, Beschläge, Konstruktions- und Produktionsfehler
5 Jahre	Dichtungsflansche und Dichtungen

Standardgrößen der Fenster:

5/7	5/9	5/11	6/9	6/11	6/14	7/9	7/11	7/14	7/16	9/11	9/14	11/11	11/14
550x780	550x980	550x1180	660x980	660x1180	660x1400	780x980	780x1180	780x1400	780x1600	940x1180	940x1400	1140x1180	1140x1400

Dachausstieg



Skyfens Skylight Loft Premium Termo

Die Dachausstiege der Line Premium zeichnen sich durch eine einzigartige, abgerundete Profilgeometrie aus. Sie sorgen für einen sicheren Zugang zum Dach.

Skyfens Skylight Loft Premium Termo



Energieeffizienz	<ul style="list-style-type: none"> • 2-Scheiben-Paket mit der warmen Kante TGI Swisspacer • Originelles, abgerundetes, isoliertes Profil • Parametr $U_w = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$
Material	<ul style="list-style-type: none"> • bleifreies PVC • Stahlverstärkungen
Öffnen	<ul style="list-style-type: none"> • manuelle zur Seite • Möglichkeit, zur rechten oder linken Dachseite zu öffnen
Griff	<ul style="list-style-type: none"> • Eine Position passiver Lüftung

Technische Daten:

Uw-Wert	Ug-Wert	Schalldämmung	Luftdurchlässigkeit	Wasserdichte Klasse	Widerstandsfähigkeit gegen Windlast
1,4 W/m ² K	1,0 W/m ² K	33 dB	Klasse 3	Klasse E1050	Klasse C3

■ Dachausstiege verfügen über hohe Wärmedämmungsparameter, die für unbeheizte Räume bestimmt sind, was die Möglichkeit ihrer Verwendung in beheizten Räumen nicht ausschließt. Uw-Wert von 1,4 W/m²K.

■ **Lange Lebensdauer.** Ästhetisches, alterungsbeständiges, gegen Feuchtigkeit und Temperaturschwankungen unempfindliches PVC, ideal für den Einsatz in jedem Raum Ihres Hauses.

■ **Funktionalität.** Dank der Öffnungsmöglichkeit zur rechten oder linken Dachseite bieten sie einen einfachen Zugang zum Dach.

■ Der seitlich öffnende Dachausstieg hat eine Öffnungs-/Schließ Sperre, die dafür sorgt, dass der Flügel um 90° geöffnet wird, um einen sicheren Zugang zum Dach zu ermöglichen.

■ Der montierte Griff ermöglicht das Entsiegeln des Dachausstiegs in die Lüftungsposition.

■ Das System aus vier, gegen niedrige Temperaturen beständigen Dichtungen sichert eine perfekte Dichtheit des Dachausstiegs Skylight.

■ **Design.** Der Ausstieg mit einem originellen abgerundeten Profil wird allen Designanforderungen gerecht.

■ **Keine besonderen Wartungsarbeiten sind notwendig.** Die Pflege beschränkt sich auf das Waschen der Fenster.

Garantie:

15 Jahre	Scheiben-Paket
10 Jahre	PVC-Elemente, Beschläge, Konstruktions- und Produktionsfehler
5 Jahre	Dichtungsflansche und Dichtungen

Standardgrößen der Dachausstiege:

4/7	5/7	5/9	6/9	7/9
450x730	550x780	550x980	660x980	780x980



Dachausstieg

Skyfens Skylight Loft

Der Dachausstieg Skylight Loft ist ein ästhetisches und einfaches Profil, das der Struktur ein attraktives und modernes Aussehen verleiht. Sie ermöglichen einen einfachen und sicheren Zugang zum Dach.

Skyfens Skylight Loft



Energieeffizienz	<ul style="list-style-type: none"> • 2-Scheiben-Paket • gerades klassisches PVC-Profil • Parametr $U_w=1,8 \text{ W/m}^2\text{K}$
Material	<ul style="list-style-type: none"> • bleifreies PVC • Stahlverstärkungen
Öffnen	<ul style="list-style-type: none"> • manuelle zur Seite • Möglichkeit, zur rechten oder linken Dachseite zu öffnen
Griff	<ul style="list-style-type: none"> • Eine Position passiver Lüftung

Technische Daten:

U _w -Wert	U _g -Wert	Schalldämmung	Luftdurchlässigkeit	Wasserdichte Klasse	Widerstandsfähigkeit gegen Windlast
1,8 W/m ² K	1,1 W/m ² K	33 dB	Klasse 4	Klasse E1200	Klasse C3/B3

■ Dachausstiege verfügen über hohe Wärmedämmungsparameter, die für unbeheizte Räume bestimmt sind, was die Möglichkeit ihrer Verwendung in beheizten Räumen nicht ausschließt. U_w-Wert von 1,8 W/m²K.

■ **Lange Lebensdauer.** Ästhetisches, alterungsbeständiges, gegen Feuchtigkeit und Temperaturschwankungen unempfindliches PVC, ideal für den Einsatz in jedem Raum Ihres Hauses.

■ **Funktionalität.** Dank der Öffnungsmöglichkeit zur rechten oder linken Dachseite bieten sie einen einfachen Zugang zum Dach.

■ Der seitlich öffnende Dachausstieg hat eine Öffnungs-/Schließ Sperre, die dafür sorgt, dass der Flügel um 90° geöffnet wird, um einen sicheren Zugang zum Dach zu ermöglichen.

■ Der montierte Griff ermöglicht das Entsiegeln des Dachausstiegs in die Lüftungsposition.

■ Das System aus vier, gegen niedrige Temperaturen beständigen Dichtungen sichert eine perfekte Dichtheit des Dachausstiegs Skylight.

■ **Design.** Der Ausstieg mit einem geraden klassischen Profil wird allen Designanforderungen gerecht.

■ **Keine besonderen Wartungsarbeiten sind notwendig.** Die Pflege beschränkt sich auf das Waschen der Fenster.

Garantie:

15 Jahre	Scheiben-Paket
10 Jahre	PVC-Elemente, Beschläge, Konstruktions- und Produktionsfehler
5 Jahre	Dichtungsflansche und Dichtungen

Standardgrößen der Dachausstiege:

4/7	5/7	5/9	6/9	7/9
450x730	550x780	550x980	660x980	780x980

Dichtungsflansche

Dichtungsflansche sind aus Aluminiumblech mit dauerhaft geschützten Polyesterlacken gefertigt.

Arten von Flanschen:

- F - Flansch für Welldeckungen
- P - Flansch für Flachdeckungen
- M - modular; MP - modular für Flachdeckungen, MF - modular für Welldeckungen*,
- K - Kniefansch (zum Verbinden des Dachfensters mit dem Fassadenfenster), auch in modularer Ausführung).
- Schuppenflansch
- Flansch für ein Flachdach
- Flansch für Paneelblech

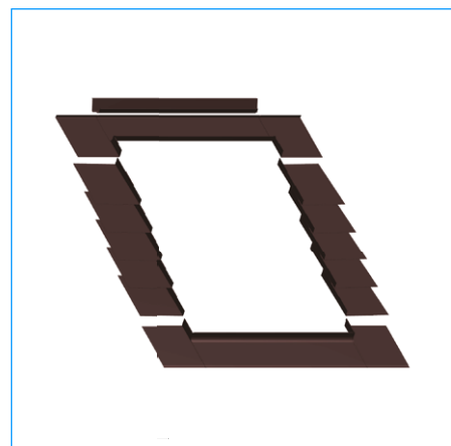
*Spezielle Flansche ermöglichen den Einbau von Fenstern neben- oder übereinander.



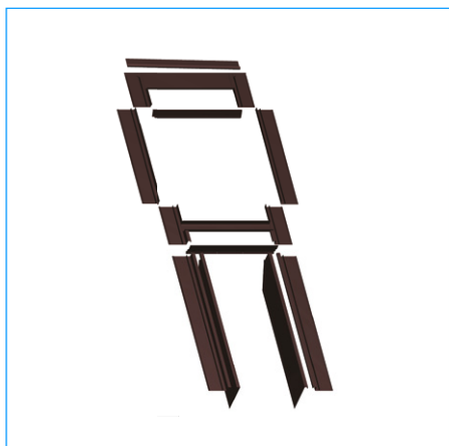
Flansch für Welldeckungen



Modular Flansch



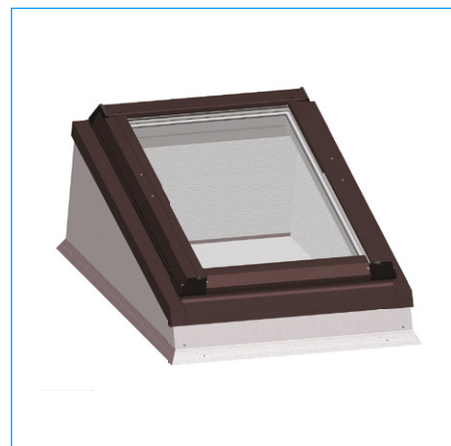
Schuppenflansch



Kniefansch wellig "F" und flach "P"



Modular Kniefansch wellig "F" und flach "P"



Flansch für ein Flachdach

Farben

Individualismus und Ästhetik.

Das Aussehen der Skyfens-Produkte vereint Funktionalität und Schönheit. Das Produktprofil der Skylight-Linie ist in klassischem Weiß gehalten. Auf individuelle Bestellung ist für Fenster SUPRO ein Furnier in drei holzähnlichen Farben: Kiefer, goldene Eiche und Nussbaum verfügbar.

Farben holzähnlicher Furniere



Goldene Eiche



Nussbaum

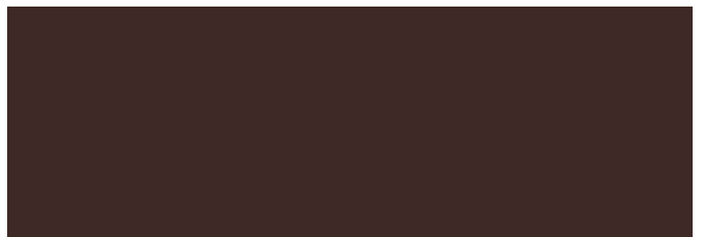


Kiefer

Farben der Verblechung und der Dichtungsflansche



RAL7043



RAL8019

Die Muster der Farben bilden kein verbindliches Angebot. Gerne stellen wir Ihnen Originalmusterstück vor.

Griffe

Jeder Art des holzähnlichen Furniers entspricht eine angepasste Farbe des Griffs. Die Dachfenster können mit einem Griff mit Knopf ausgestattet werden, der das Fenster vor dem Öffnen schützt, z. B. von Kindern. In jedem Griffbeschlag befindet sich ein Ausschnitt, der es ermöglicht, das Fenster zu öffnen und den Raum effektiv zu lüften.



Nussbaum



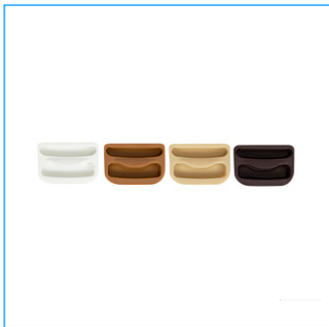
Weiß



Kiefer



Goldene Eiche



Griffbeschläge Skyligh



Griffbeschläge SUPRO

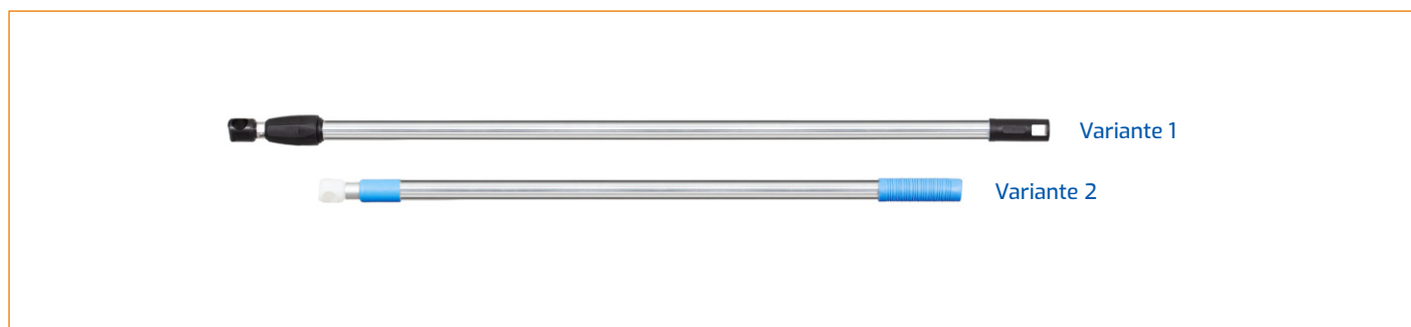
Elektrischer Antrieb

Bietet eine komfortable und automatische Fensterbedienung. Die perfekte Lösung für Fenster, die an schwer zugänglichen Stellen eingebaut sind. Ausgestattet mit einem Regensensor, der das Fenster bei Regen automatisch schließt. Zusätzlich ist es möglich, einen Windsensor zu installieren, der das Fenster bei starkem Wind automatisch schließt. Eine einfache und flexible Lösung, die die manuelle Fensterbedienung unnötig macht.



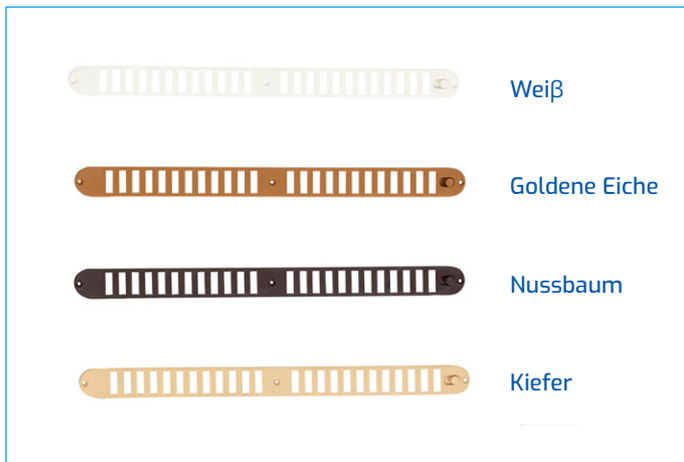
Teleskopstange

Teleskopstange für Dachfenster ermöglicht eine einfache Bedienung des in großer Höhe montierten Fensters. Erhältlich in den Versionen 160 cm und 200 cm.



Fensterventilatoren

Neue, warme Fenster lassen nicht nur Heizkosten sparen, sondern machen auch den Aufenthalt in der Wohnung angenehmer. Aus diesem Grund ist die richtige Lüftung jetzt noch wichtiger, denn sie ermöglicht, Feuchtigkeit in den Räumen loszuwerden. In manchen Situationen ist regelmäßiges Lüften möglicherweise nicht ausreichend. Dann sind Fenster mit integrierten Lüftern eine gute Lösung.



Interne Rollläden und Fensterrollos



Perfekte Anpassung an Dachfenster, einfache Montage. Verfügbar in Sonnenschutz- und Verdunklungsversion, garantieren Schutz vor übermäßiger Erhitzung des Raumes und ruhigen Schlaf in einem verdunkelten Raum. Erhältlich in einer reichen Palette von Farben und Mustern.

Übersicht der Dachfenster

Dachfenster

Typ	Skylight	Skylight Premium	SUPRO Triple	SUPRO Triple Termo
Glasparameter				
U _g -Wert	1,1	1,1	0,5	0,5
Gesamtenergiedurchgangskoeffizient g	0,64	0,64	0,53	0,53
Warme Kante (Abstandshalter): ja/nein	nien	nien	nien	ja
Fensterparameter				
Profilgeometrie	gerades	abgerundetes	gerades	gerades
U _w -Wert (W/m ² K)	1,4	1,4	1,2	1,1
Wasserdichte Klasse	E1050	E750	E1200	E1200
Luftdurchlässigkeit	Klasse3	Klasse2	Klasse4	Klasse4
Anzahl der Dichtungen	4	4	4	4

Dachausstiege

Typ	Skylight Loft	Skylight Loft Premium Termo
Glasparameter		
U _g -Wert	1,1	1,0
Gesamtenergiedurchgangskoeffizient g	0,64	0,5
Warme Kante (Abstandshalter): ja/nein	nien	ja
Fensterparameter		
Profilgeometrie	gerades	abgerundetes
U _w -Wert (W/m ² K)	1,8	1,4
Wasserdichte Klasse	E1200	E1050
Luftdurchlässigkeit	Klasse4	Klasse3
Anzahl der Dichtungen	3	3



SKYFENS sp. z o.o.

ZAKŁAD PRODUKCJI OKIEN DACHOWYCH

ul. Vetterów 7

20-277 Lublin

VERKAUF:

(Polen) tel: +48 795 527 710

(EXPORT) tel: +48 505 504 347

Autorisierter Vertreiber



©2021 SKYFENS sp. z o.o. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Dokuments darf ohne die schriftliche Zustimmung von SKYFENS für irgendeinen Zweck kopiert oder übermittelt werden. Wir behalten uns das Recht auf Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vor. Produktfotos können auch Zubehör enthalten.

WE ARE PART OF THE ARBONIA GROUP

ARBONIA 

Version 04/2022