

Okna dachowe PVC

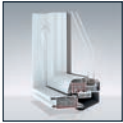
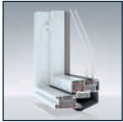
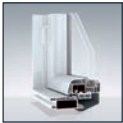
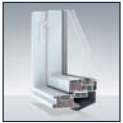
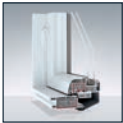

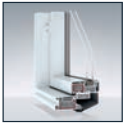
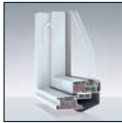


Energy-efficient Windows



Dobroplast Fabryka Okien Sp. z o.o. to wiodący producent okien i drzwi wejściowych w Polsce i wiodąca marka Grupy Arbonia, która notowana jest na giełdzie w Zurychu i zatrudnia w Europie ponad 8.000 pracowników. W Europie Dobroplast należy do największych producentów okien. Oferujemy pełen asortyment okien PVC, drzwi wejściowych i rolet. Główna siedziba znajduje się w Zambrowie, gdzie firma została założona w roku 2000. Druga siedziba produkcyjna, gdzie produkowane są okna dachowe, znajduje się w Lublinie.

Spis treści

Zalety okien Skylight		4
Nieograniczony wybór		
Okna dachowe		
Wysoka izolacja termiczna		6
Termo Premium		
Jedyny w swojej klasie		8
Termo		
Wszechstronne zastosowanie		10
Skylight Premium		
Łatwe w utrzymaniu czystości		12
Skylight		
Bezpieczne i łatwe w użytkowaniu		
Wyłazy dachowe		
Atrakcyjny i nowoczesny wygląd	 	14
Skylight Termo Loft Premium i Loft Premium		
Łatwość użytkowania	 	16
Skylight Termo Loft i Skylight Loft		
Kołnierze uszczelniające		18
Kolorystyka		19
Klamki		20
Siłowniki elektryczne		21
Drażek teleskopowy		21
Nawiewniki okienne		22
Rolety wewnętrzne i plisy		22
Przegląd okien dachowych		23
Cennik okien i wyłazów dachowych oraz akcesoriów		24
O nas		38

Zalety okien Skylight

Design produktów Dobroplast łączy w sobie praktyczność i efektowny wygląd. Okna dachowe Skylight zostały stworzone z myślą o użytkownikach ceniących sobie komfort oraz wygodę użytkowania. Oferujemy Ci bogatą ofertę kolorów, kształtów i wyposażenia, dzięki którym możesz dowolnie skomponować swój projekt.

- Przyjemna atmosfera w mieszkaniu - zapewnia optymalny dostęp światła dziennego do pomieszczeń, system czterech uszczeliek gwarantuje doskonałą szczelność okna.
- Długotrwała żywotność - estetyczny, odporny na starzenie, nie wrażliwy na wilgoć i zmiany temperatury PVC. Idealny do zastosowania w każdym pomieszczeniu Twojego domu. Stalowe wzmocnienia wewnątrz profili poprawiają statykę całej konstrukcji
- Design - możliwość wyboru klasycznego, prostego profilu lub unikalnego, zaokrąglonego.
- Funkcjonalność - podwyższona oś obrotu okna oraz klamka zamocowana na dole okna, gwarantują łatwość użytkowania i większą przestrzeń w pomieszczeniu.





Termo Premium

Okna dachowe Termo Premium charakteryzują się oryginalną, zaokrągloną geometrią profilu. Przenikalność cieplna okna $U_w=1,3 \text{ W/ m}^2\text{K}$.



**1 Izolacja cieplna**

Oryginalny, zaokrąglony profil, dodatkowo wypełniony materiałem izolacyjnym pozwala na osiągnięcie parametru przenikalności ciepła $U_w = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$. Oszczędność energetyczną zyskujemy, dzięki ciepłej ramce tworzywowej stosowanej w standardzie.

2 Komfort użytkowania

Okna wykonane z PVC nie wymagają żadnych dodatkowych zabiegów konserwacyjnych.

3 Design

Jako jedno z nielicznych na rynku dostępne w okleinach drewnopodobnych.

Izolacyjność cieplna
 $U_w = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$
Współczynnik przenikania ciepła
 $U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$
Pakiet szybowy**Ramka dystansowa**

tworzywowa (ciepła ramka TGI)

Wypełnienie gazem

argon

Przepuszczalność powietrza

klasa 2

Wodoszczelność

klasa E750

Odporność na obciążenie wiatrem

klasa C3

Okna standardowe:

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

Termo

Okna dachowe Termo charakteryzują się estetycznym, prostym profilem, który idealnie wpisuje się w nowe budownictwo. Przenikalność cieplna okna $U_w=1,3 \text{ W/ m}^2\text{K}$.





1 Izolacja cieplna

Klasyczny, prosty profil, dodatkowo wypełniony materiałem izolacyjnym pozwala na osiągnięcie parametru przenikalności ciepła $U_w = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$. Oszczędność energetyczną zyskujemy, dzięki ciepłej ramce tworzywowej stosowanej w standardzie.

2 Komfort użytkowania

Okna wykonane z PVC nie wymagają żadnych dodatkowych zabiegów konserwacyjnych. Dzięki zastosowanej technologii, użytkownik okna może cieszyć się większą widocznością i większą ilością światła dziennego w swoim domu.

3 Design

Jako jedne z nielicznych na rynku dostępne w okleinach drewnopodobnych. Klasyczne, proste kształty sprawiają, że okna posiadają ponadczasowy wygląd.

Izolacyjność cieplna

$U_w = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$

Współczynnik przenikania ciepła

$U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$

Pakiet szybowy

Ramka dystansowa

tworzywowa (ciepła ramka TGI)

Wypełnienie gazem

argon

Przepuszczalność powietrza

klasa 3

Wodoszczelność

klasa E1050

Odporność na obciążenie wiatrem

klasa C3

Okna standardowe:

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

Skylight Premium

Okna dachowe Skylight Premium charakteryzują się oryginalną, zaokrągloną geometrią profilu. Przenikalność cieplna okna $U_w=1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$.



**1 Izolacja cieplna**

Unikalny zaokrąglony profil, gwarantuje zrównoważony bilans pozyskiwania i strat energii cieplnej.

2 Komfort użytkowania

Okna wykonane z PVC nie wymagają żadnych dodatkowych zabiegów konserwacyjnych.

3 Indywidualny wygląd

Oryginalny, zaokrąglony profil, sprosta każdym wymaganiom designerskim. Jako jedno z nielicznych na rynku dostępne w okleinach drewnopodobnych.

Izolacyjność cieplna
 $U_W = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$
Współczynnik przenikania ciepła
 $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$
Pakiet szybowy**Ramka dystansowa**

aluminiowa

Wypełnienie gazem

argon

Przepuszczalność powietrza

klasa 2

Wodoszczelność

klasa E750

Odporność na obciążenie wiatrem

klasa C3

Okna standardowe:

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

Skylight

Okna dachowe Skylight wyróżniają się przede wszystkim atrakcyjnym, lekkim wyglądem z prostymi liniami.





1 Izolacja cieplna

Unikalny prosty profil, gwarantuje zrównoważony bilans pozyskiwania i strat energii cieplnej.

2 Komfort użytkowania

Okna wykonane z PVC nie wymagają żadnych dodatkowych zabiegów konserwacyjnych.

3 Indywidualny wygląd

Oryginalny, prosty profil, sprosta każdym wymaganiom designerskim. Jako jedno z nielicznych na rynku dostępne w okleinach drewnopodobnych.

Izolacyjność cieplna

$U_w = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$

Współczynnik przenikania ciepła

$U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$

Pakiet szybowy

Ramka dystansowa

alumiiniowa

Wypełnienie gazem

argon

Przepuszczalność powietrza

klasa 3

Wodoszczelność

klasa E1050

Odporność na obciążenie wiatrem

klasa C3

Okna standardowe:

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



Wyłazy dachowe **Skylight Termo Loft Premium i Loft Premium**

Wyłazy dachowe linii premium, charakteryzują się, unikalną, zaokrągloną geometrią profilu.
Zapewniają łatwe i bezpieczne wyjście na dach.



1 Izolacyjność cieplna

Wyłazy dachowe posiadają wysokie parametry termoizolacyjne, co umożliwia ich zastosowanie w pomieszczeniach ogrzewanych.

2 Komfort użytkowania

Wyłazy dachowe wyposażone są w pakiet szybowy, zapewniający stały dostęp światła dziennego do pomieszczenia. Nie wymagają żadnych dodatkowych zabiegów konserwacyjnych.

3 Funkcjonalność

Dzięki możliwości otwierania na prawą lub lewą stronę dachu zapewniają łatwe i bezpieczne wyjście na dach.

4 Indywidualny wygląd

Oryginalny , zaokrąglony profil, sprostą każdym wymaganiom designerskim. Jako jedno z nielicznych na rynku dostępne w okleinach drewnopodobnych.

Izolacyjność cieplna		Termo loft premium $U_W=1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$	Loft premium $U_W=1,7 \text{ W/m}^2\text{K}$
Pakiet szybowy	Współczynnik przenikania ciepła	Termo loft premium $U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$	Loft premium $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$
	Ramka dystansowa	Termo loft premium tworzywowa (ciepła ramka TGI)	Loft premium aluminiowa
	Wypełnienie gazem	argon	
	Przepuszczalność powietrza	klasa 3	
Wodoszczelność		klasa E1050	
Odporność na obciążenie wiatrem		klasa C3	

Wyłazy standardowe¹⁾:

4/7	5/7	5/9	6/9	7/9
450/730	550/780	550/980	660/980	780/980

¹⁾ Możliwość produkcji innych rozmiarów.



Wyłazy dachowe **Skylight Termo Loft** **i Skylight Loft**

Wyłazy dachowe Skylight Loft to estetyczny i prosty profil, który nadaje konstrukcji atrakcyjny i nowoczesny wygląd. Zapewniają łatwe i bezpieczne wyjście na dach.



- 1

Izolacyjność cieplna

Wyłazy dachowe posiadają wysokie parametry termoizolacyjne, co umożliwia ich zastosowanie w pomieszczeniach ogrzewanych.
- 2

Komfort użytkowania

Wyposażone są w pakiet szybowy, zapewniający stały dostęp światła dziennego do pomieszczenia. Nie wymagają żadnych dodatkowych zabiegów konserwacyjnych.
- 3

Funkcjonalność

Dzięki możliwości otwierania na prawą lub lewą stronę dachu zapewniają łatwe i bezpieczne wyjście na dach.
- 4

Indywidualny wygląd

Oryginalny, prosty profil, spełni wszelkie wymagania designerskie. Jako jedno z nielicznych na rynku dostępne w okleinach drewnopodobnych.

Izolacyjność cieplna		Skylight Termo Loft $U_W=1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$	Skyligh Loft $U_W=1,8 \text{ W/m}^2\text{K}$
Pakiet szybowy	Współczynnik przenikania ciepła	Skylight Termo Loft $U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$	Skyligh Loft $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$
	Ramka dystansowa	Skylight Termo Loft tworzywowa (ciepła ramka TGI)	Skyligh Loft aluminiowa
	Wypełnienie gazem	argon	
	Przepuszczalność powietrza	klasa 4	
Wodoszczelność		klasa E1200	
Odporność na obciążenie wiatrem		klasa C3/B3	

Wyłazy standardowe¹⁾:

4/7	5/7	5/9	6/9	7/9
450/730	550/780	550/980	660/980	780/980

¹⁾ Możliwość produkcji innych rozmiarów.

Kołnierze uszczelniające

Kołnierze uszczelniające wykonane są z blachy aluminiowej, zabezpieczonymi trwale lakierami poliestrowymi.

Rodzaje kołnierzy:

- **F - kołnierz do pokryć falistych**, do szczelnego połączenia okna z profilowanymi pokryciami dachowymi takimi, jak dachówka ceramiczna, dachówka cementowa, blacha profilowana (blachodachówka, blacha trapezowa). W zestawie z elastyczną gąbką uszczelniającą. Kołnierz uniwersalny możliwy do zamontowania również w przypadku pokryć innych niż faliste o wysokości profilu do 45 mm.
- **FF - kołnierz do pokryć falistych**, wysoko profilowanych, do szczelnego połączenia okna z pokryciami dachowym o wysokości profilu do 90 mm.
- **P - kołnierz do pokryć płaskich**, do szczelnego połączenia okna z płaskimi pokryciami dachowymi jak: gonty bitumiczne, papa, łupki, o wysokości pokrycia do 10 mm (2 warstwy po 5 mm).
- **M - kołnierz modułowy**, do szczelnego połączenia okien w grupy: poziome, pionowe i blokowe. Standardowa odległość między oknami w pionie wynosi 120 mm, natomiast w poziomie 100 mm. Na zamówienie wykonywane są kołnierze modułowego do dowolnego rozstawu okien.
 - MP - modułowy do pokryć płaskich,**
 - MF - modułowy do pokryć falistych*,**
- **K - kołnierz kolanowy** - umożliwia szczelne połączenie okna dachowego dowolnej konstrukcji montowanego w połaci dachu z oknem elewacyjnym osadzonym w ścianie pionowej. Dostępny również w wersji modułowej umożliwiającej połączenie dwóch okien dachowych.
- **Kołnierz łuskowy** – do szczelnego połączenia okna z łuskowymi pokryciami dachowymi jak: łupki, gonty bitumiczne o grubości materiału pokryciowego do 10 mm (2 warstwy po 5 mm).
- **Kołnierz łuskowy do pokryć łuskowych grubych** – do szczelnego połączenia okna z pokryciami łuskowymi jak dachówka karpiówka układana w łuskę, o grubości pokrycia 24 - 32 mm, 2x (12 – 16 mm)
- **Kołnierz do dachu płaskiego** – do montażu okien na dachu o bardzo niskim kącie nachylenia. Zastosowana skrzynka nadstawna podnosi kąt montażu okna o 15° w stosunku do połaci dachowej.
- **Kołnierz do blachy panelowej** – do szczelnego połączenia okna z pokryciem dachowym typu blacha panelowa – blacha z prefabrykowanym rąbkiem (systemowym).

* Kołnierze specjalne umożliwiają montaż okien obok siebie lub jedno nad drugim.



Kołnierz do pokryć falistych



Kołnierz modułowy



Kołnierz łuskowy



Kołnierz do dachu płaskiego



Kołnierz modułowy kolanowy falisty "F" i płaski "P"



Kołnierz kolanowy falisty "F" i płaski "P"

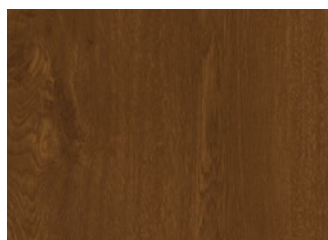
Kolorystyka

Indywidualizm i estetyka.

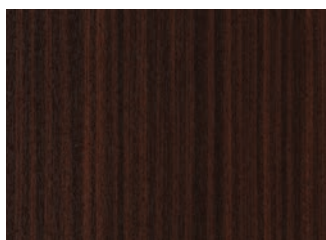
Wygląd produktów Dobroplast łączy w sobie praktyczność i piękno.

Oferujemy Ci bogatą ofertę kolorów i wyposażenia, dzięki którym możesz dowolnie stworzyć swój projekt.

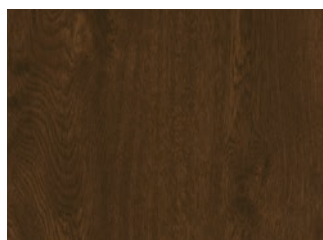
Kolory oklein drewnopodobnych



Złoty dąb



Mahoń



Orzech



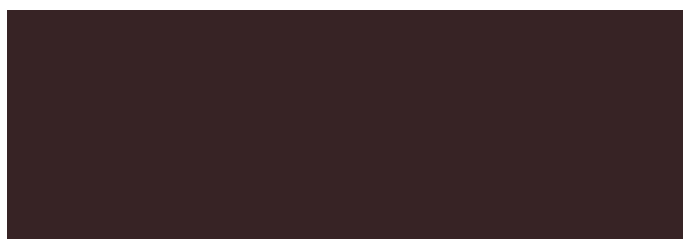
Sosna

* W przypadku oklein złoty dąb, orzech, mahoń profil PVC jest barwiony w masie w kolorze ciemnego brązu. Przy zastosowaniu okleiny sosna, profil PVC w kolorze białym.

Kolory obłachowania i kołnierzy uszczelniających



RAL 7043



RAL 8019

Wzory kolorów nie stanowią wiążącej oferty. Chętnie zaprezentujemy Państwu oryginalne wzorniki.

Klamki

Do każdego rodzaju okleiny drewnopodobnej dedykowany jest odpowiedni, zbliżony kolor klamki. Okna dachowe można wyposażyć również w klamkę z przyciskiem, która zabezpiecza przed otwarciem okna, na przykład przez dzieci.

W każdym gnieździe klamki wykonany jest frez, umożliwiający rozszczelnienie okna i efektywne wietrzenie pomieszczenia.



Orzech/Mahoń



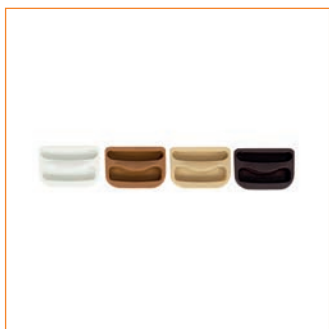
Biały



Sosna



Złoty Dąb



Gniazda klamek

Siłowniki elektryczne

Zapewnia komfortową i automatyczną obsługę okna. Idealne rozwiązanie dla okien zamontowanych w trudno dostępnych miejscach. Wyposażony w czujnik deszczu, który automatycznie zamyka okno podczas opadów. Dodatkowo istnieje możliwość montażu czujnika wiatru, który automatycznie zamyka okno podczas silnego wiatru. Łatwe i elastyczne rozwiązanie, które eliminuje potrzebę obsługi ręcznej okna.



Drażek teleskopowy

Drażek teleskopowy do okien dachowych, umożliwia swobodną obsługę okna zamontowanego na dużej wysokości. Dostępny w wersjach 160 cm i 200 cm.

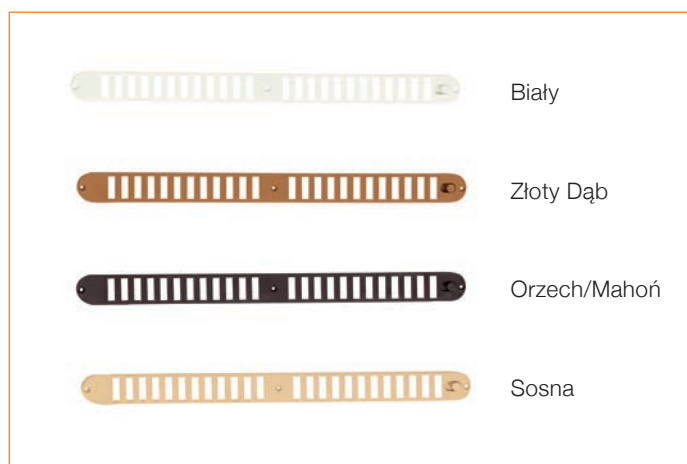


Nawiewniki okienne

Nowe, ciepłe okna nie tylko pozwalają zaoszczędzić na ogrzewaniu, lecz także sprawiają, że pobyt w mieszkaniu jest przyjemniejszy. Właśnie dlatego odpowiednia wentylacja jest teraz jeszcze ważniejsza, gdyż umożliwia pozbycie się wilgoci z pomieszczeń.

W niektórych sytuacjach regularne wietrzenie może nie wystarczać.

Dobrym rozwiązaniem są wówczas okna ze zintegrowanymi nawiewnikami.



Rolety wewnętrzne i plisy



Doskonałe dopasowanie do okien dachowych, łatwy montaż.

Dostępne w wersji przeciwsłonecznej oraz zaciemniającej, gwarantując ochronę przed nadmiernym nagrzewaniem pomieszczeń oraz spokojny sen w zaciemnionym pomieszczeniu.

Dostępne w bogatej gamie kolorystycznej oraz wzornictwie.

Przegląd okien dachowych

Okna dachowe

Typ	Skylight	Skylight Premium	Skylight Termo	Skylight Premium Termo
Parametr szyby				
Współczynnik przenikania ciepła Ug	1,1	1,1	1,0	1,0
Współczynnik przepuszczalności energii całkowitej g	0,64	0,64	0,5	0,5
Ciepła ramka dystansowa: tak/nie	nie	nie	tak	tak
Parametry Okna:				
Geometria profilu	prosty	zaokrąglony	prosty	zaokrąglony
współczynnik przenikania ciepła Uw (W/m²K)	1,4	1,4	1,3	1,3
Klasa szczelności	E1050	E750	E1050	E750
Przepuszczalność powietrza	Klasa 3	Klasa 2	Klasa 3	Klasa 2
Ilość uszczelek	4	4	4	4

Wyłazy dachowe

Typ	Skylight Loft	Skylight Loft Premium	Skylight Loft Termo	Skylight Premium Loft Termo
Parametr szyby				
Współczynnik przenikania ciepła Ug	1,1	1,1	1,0	1,0
Współczynnik przepuszczalności energii całkowitej g	0,64	0,64	0,5	0,5
Ciepła ramka dystansowa: tak/nie	nie	nie	tak	tak
Parametry Okna:				
Geometria profilu	prosty	zaokrąglony	prosty	zaokrąglony
współczynnik przenikania ciepła Uw (W/m²K)	1,8	1,7	1,5	1,4
Klasa szczelności	E1200	E1050	E1200	E1050
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4	Klasa 3	Klasa 4	Klasa 3
Ilość uszczelek	3	3	3	3

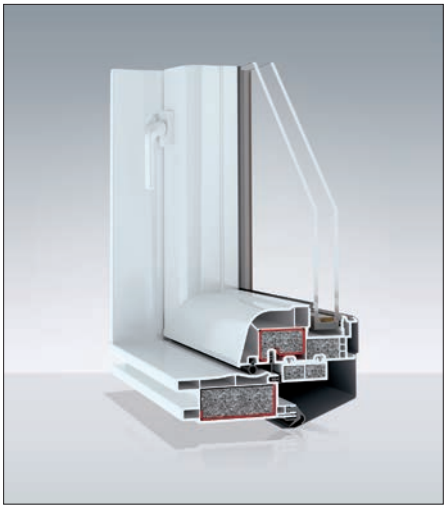
Cennik okien
dachowych
Skylight





Cennik okien dachowych

Okna dachowe Termo Premium



Wymiary	5/7 550x780	5/9 550x980	5/11 550x1180	6/9 660x980	6/11 660x1180	6/14 660x1400	7/9 780x980
Biały	928	1003	1049	1028	1049	1194	1036
Okleina	1110	1200	1257	1232	1257	1433	1241

Wymiary	7/11 780x1180	7/14 780x1400	7/16 780x1600	9/11 940x1180	9/14 940x1400	11/11 1140x1180	11/14 1140x1400
Biały	1099	1194	1416	1299	1412	1553	1679
Okleina	1319	1433	1705	1561	1700	1872	2025

- termin produkcji 3 dni robocze
- termin produkcji 10 dni roboczych

Okna dachowe

Termo



Wymiary	5/7 550x780	5/9 550x980	5/11 550x1180	6/9 660x980	6/11 660x1180	6/14 660x1400	7/9 780x980
Biały	888	959	1002	983	1002	1140	991
Okleina	1059	1147	1200	1175	1200	1368	1185

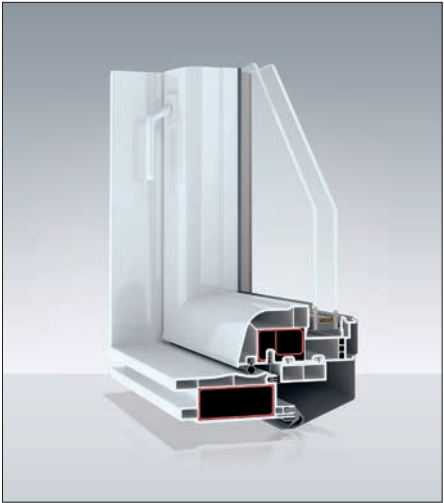
Wymiary	7/11 780x1180	7/14 780x1400	7/16 780x1600	9/11 940x1180	9/14 940x1400	11/11 1140x1180	11/14 1140x1400
Biały	1049	1140	1352	1238	1348	1482	1600
Okleina	1259	1368	1626	1490	1621	1784	1931

termin produkcji 3 dni robocze
 termin produkcji 10 dni roboczych

Ceny netto PLN

Okna dachowe

Skylight Premium



Wymiary	5/7 550x780	5/9 550x980	5/11 550x1180	6/9 660x980	6/11 660x1180	6/14 660x1400	7/9 780x980
Biały	828	902	954	928	954	1101	939
Okleina	1012	1101	1164	1138	1164	1338	1149

Wymiary	7/11 780x1180	7/14 780x1400	7/16 780x1600	9/11 940x1180	9/14 940x1400	11/11 1140x1180	11/14 1140x1400
Biały	1007	1101	1322	1206	1317	1453	1595
Okleina	1227	1338	1605	1469	1605	1773	1941

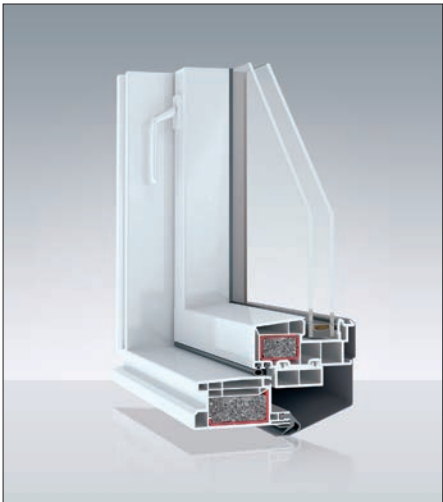
dostępne na stanie magazynowym

termin produkcji 10 dni roboczych

Ceny netto PLN

Okna dachowe

Skylight



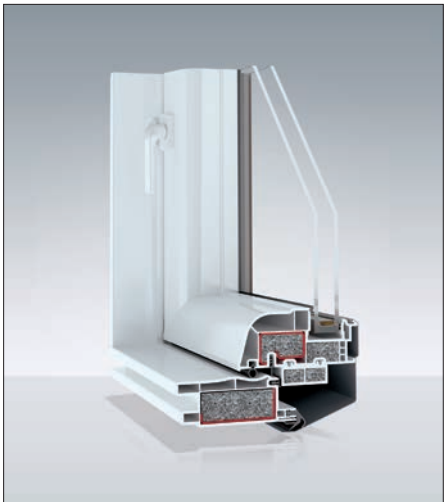
Wymiary	5/7 550x780	5/9 550x980	5/11 550x1180	6/9 660x980	6/11 660x1180	6/14 660x1400	7/9 780x980
Biały	792	860	907	881	907	1044	897
Okleina	965	1049	1101	1080	1101	1269	1091

Wymiary	7/11 780x1180	7/14 780x1400	7/16 780x1600	9/11 940x1180	9/14 940x1400	11/11 1140x1180	11/14 1140x1400
Biały	965	1044	1259	1143	1254	1385	1511
Okleina	1164	1269	1532	1395	1527	1700	1836

- dostępne na stanie magazynowym
- termin produkcji 10 dni roboczych

Wyłazy dachowe

Skylight Termo Loft Premium i Skylight Loft Premium



Skylight Termo Loft Premium

Wymiary	4/7 450/730	5/7 550/780	5/9 550/980	6/9 660/980	7/9 780/980
Biały	723	776	1003	1028	1036
Okleina	868	932	1200	1232	1241

Skylight Loft Premium

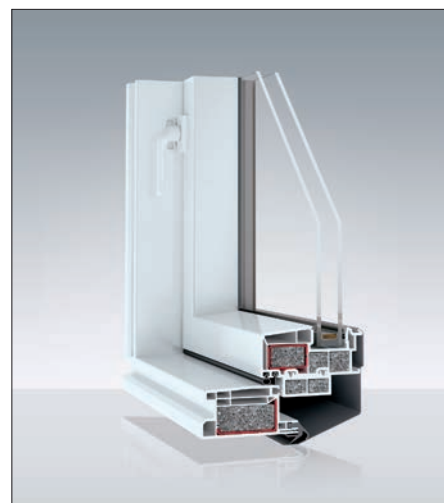
Wymiary	4/7 450/730	5/7 550/780	5/9 550/980	6/9 660/980	7/9 780/980
Biały	667	718	902	928	939
Okleina	814	876	1101	1138	1149

- dostępne na stanie magazynowym
- termin produkcji 3 dni robocze
- termin produkcji 10 dni roboczych

Ceny netto PLN

Wylazy dachowe

Skylight Termo Loft i Skylight Loft






Skylight Termo Loft

Wymiary	4/7 450/730	5/7 550/780	5/9 550/980	6/9 660/980	7/9 780/980
Biały	733	786	959	983	991
Okleina	870	931	1147	1175	1185

Skylight Loft

Wymiary	4/7 450/730	5/7 550/780	5/9 550/980	6/9 660/980	7/9 780/980
Biały	639	687	860	881	897
Okleina	771	834	1049	1080	1091

	dostępne na stanie magazynowym
	termin produkcji 3 dni robocze
	termin produkcji 10 dni roboczych

Ceny netto PLN

Kołnierze uszczelniające do pokryć falistych i płaskich



Wymiary	4/7 450x730	5/7 550x780	5/9 550x980	5/11 550x1180	6/9 660x980	6/11 660x1180	6/14 660x1400	7/9 780x980
do pokryć falistych	188	193	204	219	209	219	246	219
do pokryć płaskich	156	167	177	189	188	189	209	193

Wymiary	7/11 780x1180	7/14 780x1400	7/16 780x1600	9/11 940x1180	9/14 940x1400	11/11 1140x1180	11/14 1140x1400
do pokryć falistych	225	246	261	251	261	261	335
do pokryć płaskich	198	209	235	219	230	240	303

Kołnierze uszczelniające modułowe do pokryć falistych



Wymiary	5/7 550x780	5/9 550x980	5/11 550x1180	6/9 660x980	6/11 660x1180	6/14 660x1400	7/9 780x980
2x1	482	608	534	524	534	597	534
2x2	944	986	1070	1038	1070	1091	1059
3x1	713	755	807	786	807	902	797
3x2	1206	1490	1595	1553	1595	1784	1584
1x2	482	608	534	524	534	597	534
1x3	713	755	807	786	807	902	797
2x3	1206	1490	1595	1553	1595	1784	1584
3x3	2120	2225	2382	2330	2382	2676	2361

Wymiary	7/11 780x1180	7/14 780x1400	7/16 780x1600	9/11 940x1180	9/14 940x1400	11/11 1140x1180	11/14 1140x1400
2x1	555	597	645	618	639	650	807
2x2	1091	1091	1280	1227	1269	1280	1595
3x1	818	902	965	923	954	965	1196
3x2	1626	1784	1910	1826	1899	1910	2382
1x2	555	597	645	618	639	650	807
1x3	818	902	965	923	954	965	1196
2x3	1626	1784	1910	1826	1899	1910	2382
3x3	2435	2676	2855	2802	2834	2855	3558

Termin produkcyjny do 5 dni roboczych

Ceny netto PLN

Kołnierze uszczelniające
modułowe do pokryć płaskich



Wymiary	5/7 550x780	5/9 550x980	5/11 550x1180	6/9 660x980	6/11 660x1180	6/14 660x1400	7/9 780x980
2x1	408	440	461	450	461	513	456
2x2	797	860	912	881	912	1017	907
3x1	597	650	681	660	681	765	681
3x2	1196	1280	1364	1311	1364	1521	1353
1x2	408	440	461	450	461	513	456
1x3	597	650	681	660	681	765	681
2x3	1196	1280	1364	1311	1364	1521	1353
3x3	1784	1910	2036	1962	2036	2267	2025

Wymiary	7/11 780x1180	7/14 780x1400	7/16 780x1600	9/11 940x1180	9/14 940x1400	11/11 1140x1180	11/14 1140x1400
2x1	492	513	576	524	566	576	734
2x2	965	1017	1143	1049	1133	1143	1458
3x1	723	765	860	786	849	860	1101
3x2	1448	1521	1700	1553	1679	1700	2178
1x2	492	513	576	524	566	576	734
1x3	723	765	860	786	849	860	1101
2x3	1448	1521	1700	1553	1679	1700	2178
3x3	2162	2267	2561	2330	2519	2561	3264

Ceny netto PLN

Rolety przeciwsłoneczne



Wymiary	5/7 550x780	5/9 550x980	5/11 550x1180	6/9 660x980	6/11 660x1180	6/14 660x1400	7/9 780x980
jednolita	135	167	198	177	198	209	188
ze wzorami	167	219	272	240	272	293	261
zaciemniająca	188	272	345	324	345	356	346
plisa	293	345	440	393	440	545	429

Wymiary	7/11 780x1180	7/14 780x1400	7/16 780x1600	9/11 940x1180	9/14 940x1400	11/11 1140x1180	11/14 1140x1400
jednolita	198	209	240	219	230	240	294
ze wzorami	272	293	314	303	314	345	389
zaciemniająca	347	356	408	398	409	461	504
plisa	482	545	660	576	650	660	714

Termin produkcyjny do 15 dni roboczych

Ceny netto PLN

Siłowniki elektryczne



Wymiary	Dopłata do okna	Wysokość uchylecia [cm]	Zasilanie [V]
Siłownik elektryczny łańcuchowy uruchamiany wyłącznikiem pod lub nad tynkowym	734	36	230
Siłownik elektryczny łańcuchowy uruchamiany pilotem	1952	36	230
Siłownik elektryczny łańcuchowy uruchamiany pilotem z czujnikiem deszczu	2225	36	230
Siłownik elektryczny łańcuchowy uruchamiany pilotem z czujnikiem wiatru	1875	36	230

Termin produkcyjny do 10 dni roboczych

Cennik dopłat

Dopłaty	Dopłata	Termin produkcji
Dopłata do ceny okna z nawiewnikiem	10%	5 dni roboczych
Dopłata do ceny okna z obłachowaniem w kolorze RAL innym niż standardowy	23%	20 dni roboczych
Dopłata do ceny kołnierza w kolorze RAL innym niż standardowy	50%	20 dni roboczych
Okna i wyłazy dachowe o niestandardowych wymiarach	wycena na zapytanie	15 dni roboczych
Klamka z przyciskiem	20 PLN	-

O nas

Dobroplast Fabryka Okien Sp. z o.o. to wiodący producent okien i drzwi w Polsce oraz wiodąca marka Arbonia AG, szwajcarskiej spółki notowanej na giełdzie w Zurychu, zatrudniającej w 10 krajach 6325 pracowników. W Europie Dobroplast jest jednym z najważniejszych przedsiębiorstw w branży. Dobroplast oferuje szeroką ofertę wysokiej jakości okien, drzwi, okien dachowych i rolet z PCV oraz aluminium. Główna siedziba przedsiębiorstwa znajduje się w Starym Laskowcu, gdzie zostało ono założone w roku 2000. W Lublinie - drugiej lokalizacji produkcyjnej - wytwarzane są przede wszystkim okna dachowe.

Nasze realizacje:



2

Dwie siedziby: Główna siedziba w Starym Laskowcu, linia produkcyjna okien dachowych w Lublinie.

Własna tłocznia – zwiększa możliwość personalizacji profili PCV warunki dostawy



Własna flota pojazdów – gwarantuje terminowość i elastyczne



Własna produkcja szyb zespolonych - umożliwia wybór wielu wariantów i szybki czas reakcji.



Nowoczesny sprzęt – zapewnia wysoki stopień automatyzacji i najwyższą jakość.

Notatki

Notatki

Główna siedziba:
DOBROPLAST FABRYKA OKIEN Sp. z o.o.
Stary Laskowiec 4
18-300 Zambrów

Tel.: +48 86 276 35 00
Fax: +48 85 674 32 55
e-mail: dobroplast@dobroplast.pl
www: www.dobroplast.com

Autoryzowany dystrybutor:



© 2018 Dobroplast Sp. z o.o. Wszystkie prawa zastrzeżone. Żadna część tego dokumentu nie może być kopiowana lub przekazywana dla żadnych celów bez pisemnej zgody firmy Dobroplast. Zastrzegamy sobie prawo do błędów w druku, pomyłek oraz zmian technicznych. Zdjęcia produktów mogą obejmować także wyposażenie dodatkowe.