



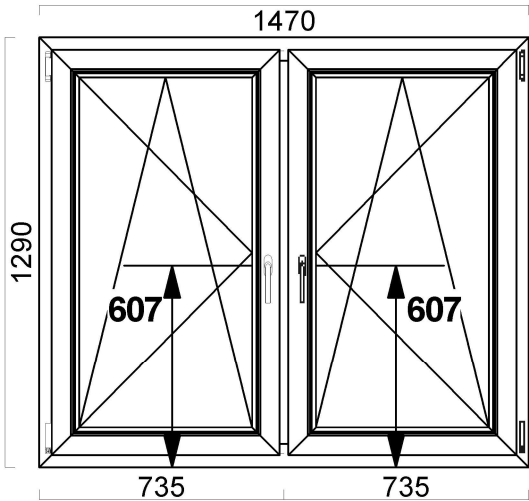
Ponad 25 lat
doświadczenia

Wycena nr. W6122

Odbiorca:
PAŁASZEWSKI PAWEŁ

Opis

WIDOK OD WEWNĄTRZ!



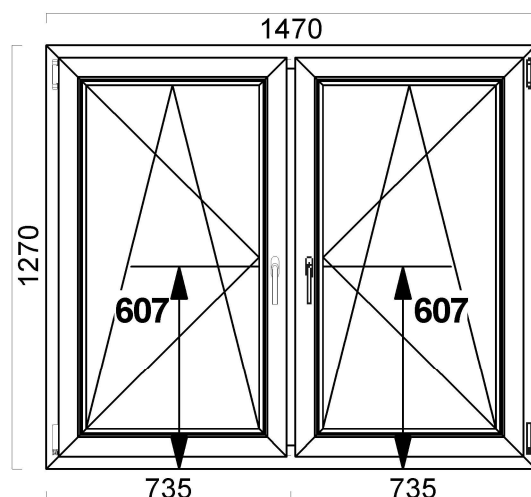
Poz.	Nazwa art.	Cena jedn.	Sztuk	Suma netto
1.	Okno	1 389,27	3	4 167,81

Opis produktu

System:	LivingMD 9411 9431
Wymiary w mm	1470 x 1290
Kolor	Zew. Antracyt 7016 struk.
Rama	9411, stal: 202717mfo
Skrzydło	9431, stal: 202725mfo
Słupek	stały 9465, stal: 20272900 pionowy
Listwa przyszybowa	19677000
Pakiet szklenia	1.1.1 4S3/18/4/18/4S3 Ug=0.5 ALU
Okucie WINKHAUS	CT ACTIVPILOT CONCEPT GAK Concept RU 4 + MSL.OS
Kolor osłonek	Biały osłonki
Klamka	klamka schuco biała
Położenie klamki	550
Współczynnik U	0,96
Waga [kg/szt]	76,9

2.	Okno	1 381,37	1	1 381,37
----	------	----------	---	----------

WIDOK OD WEWNĄTRZ!

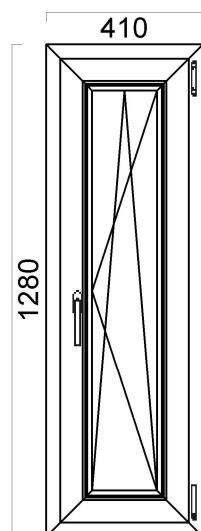


Opis produktu

System:	LivingMD 9411 9431
Wymiary w mm	1470 x 1270
Kolor	Zew. Antracyt 7016 struk.
Rama	9411, stal: 202717mfo
Skrzydło	9431, stal: 202725mfo
Słupek	stały 9465, stal: 20272900 pionowy
Listwa przyszybowa	19677000
Pakiet szklenia	1.1.1 4S3/18/4/18/4S3 Ug=0.5 ALU
Okucie WINKHAUS	CT ACTIVPILOT CONCEPT GAK
	Concept RU 4 + MSL.OS
Kolor osłonek	Biały osłonki
Klamka	klamka schuco biała
Położenie klamki	550
Współczynnik U	0,96
Waga [kg/szt]	75,8

3.	Okno	596,34	1	596,34
----	------	--------	---	--------

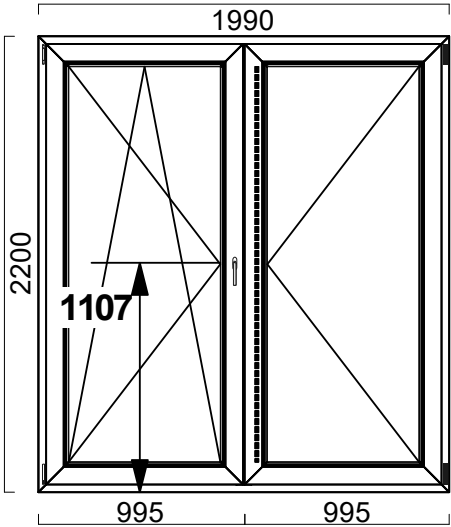
WIDOK OD WEWNĄTRZ!



Opis produktu

System:	LivingMD 9411 9431
Wymiary w mm	410 x 1280
Kolor	Zew. Antracyt 7016 struk.
Rama	9411, stal: 202717mfo
Skrzydło	9431, stal: 202725mfo
Listwa przyszybowa	19677000
Pakiet szklenia	1.1.1 4S3/18/4/18/4S3 Ug=0.5 ALU
Okucie WINKHAUS	CT ACTIVPILOT CONCEPT GAK
	Concept RU 4 + MSL.OS
Kolor osłonek	Biały osłonki
Klamka	klamka schuco biała
Położenie klamki	550
Współczynnik U	1,15
Waga [kg/szt]	24,6

WIDOK OD WEWNĄTRZ!



SZEROKIE SKRZYDŁO

Poz.	Nazwa art.	Cena jedn.	Sztuk	Suma netto
4.	Okno	3 152,47	1	3 152,47

Opis produktu

System:

Wymiary w mm

Kolor

Rama

Skrzydło

Słupek

Listwa przyszybowa

Pakiet szklenia

Okucie WINKHAUS

Kolor osłonek

Klamka

Położenie klamki

Współczynnik U

Waga [kg/szt]

Dodatek

LivingMD 9411 | 9432 - Okno, skrzydło 110mm

1990 x 2200

Zew. Antracyt 7016 struk.

9411, stal: 202717mfo

9432, stal: 20274300

ruchomy 9472, stal: 20273800 pionowy

19677000

1.1.1 4S3/18/4/18/4S3 Ug=0.5 ALU

CT ACTIVPILOT CONCEPT GAK

Concept R SB 1 (OS+ M)

Concept RU SC 4 + MSL.OS

Biały osłonki

klamka schuco biała

1043

0,85

168,9

rolka najazdowa 700

zamiana 100kg na130kg

rolka najazdowa 700

zamiana 100kg na130kg

■ Obwód i powierzchnia

Łączna ilość ościeżnic:	6 szt
Łączna ilość szkła:	11 szt
Łączny obwód ościeżnic:	33,80 m
Łączna powierzchnia okien:	12 m ²
Łączna szacowana waga:	500 kg

■ Podsumowanie

PLN	Suma netto	Vat 23%	Brutto
Towar	9 297,99	2 138,55	11 436,54
Montaż	0,00	0,00	0,00
Dodatki		0,00	0,00
Suma	9 297,99	2 138,55	11 436,54

UWAGA:

Powyższy dokument nie stanowi oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego. W celu realizacji przedmiotu oferty konieczne jest podpisanie stosownej umowy akceptowanej przez obie Strony.

W/w koszt zakupu został wyliczony w sposób indywidualny z zastosowaniem specjalnych rabatów. Podana cena dotyczy całości zamówienia i nie może stanowić podstawy do proporcjonalnej wyceny zakupu mniejszej ilości konstrukcji.

2. Informacja dotycząca wentylacji.

Kwestię wentylacji budynków reguluje Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6.11.2008 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki a w szczególności par.155 ust.3 w którym mowa o konieczności zapewnienia dopływu do pomieszczeń powietrza zewnętrznego w ilości niezbędnej dla potrzeb wentylacji.

"W przypadku zastosowania w pomieszczeniach innego rodzaju wentylacji niż wentylacja mechaniczna nawiewna lub nawiewno-wywiewna, dopływ powietrza zewnętrznego, w ilości niezbędnej dla potrzeb wentylacyjnych, należy zapewnić przez urządzenia nawiewne umieszczane w oknach, drzwiach balkonowych lub w innych częściach przegród zewnętrznych."

Nawiewniki w oknach są podawane jako jedna z możliwości utrzymania prawidłowej wentylacji w budynku. Ogólnie więc urządzenia te nie są obowiązkowe, o ile zapewni się wystarczającą efektywność wentylacji w inny sposób. Trzeba jednak pamiętać, że są od tego pewne wyjątki. Lokatorzy budynków mieszkalnych zamieszkania zbiorowego (m.in. bloków i budynków wielorodzinnych) są zobowiązani do montażu nawiewników okiennych, gdy:

- Projekt budowlany zakładał ich umieszczenie w oknach lub drzwiach balkonowych;
- Organ administracji budowlanej wydał taką decyzję w wyniku stwierdzenia źle działającego systemu wentylacyjnego;
- Nakaże to właściciel lub zarządca danego obiektu.

Oświadczam, że zapoznałem się z powyższą informacją i na własną odpowiedzialność zamawiam okna bez nawiewników zgodnie z powyższą ofertą.

Opracował:

Włodzimierz Kania

22 751-93-94 wew.26