



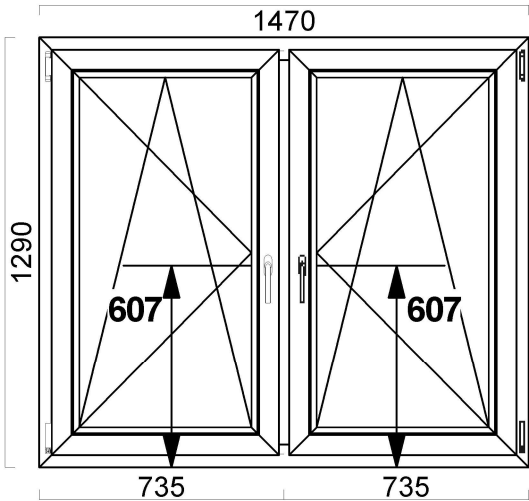
Ponad 25 lat
doświadczenia

Wycena nr. W6121

Odbiorca:
PAŁASZEWSKI PAWEŁ

Opis

WIDOK OD WEWNĄTRZ!



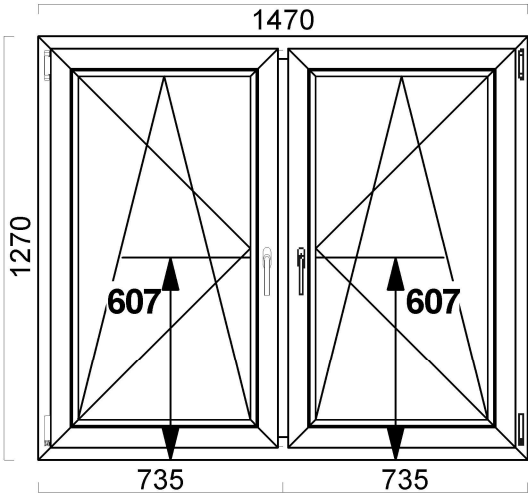
Poz.	Nazwa art.	Cena jedn.	Sztuk	Suma netto
1.	Okno	1 256,07	3	3 768,21

Opis produktu

System:	CT70 CLASSIC 8865 8866
Wymiary w mm	1470 x 1290
Kolor	Zew. Antracyt 7016 struk.
Rama	8865, stal: 202446mfo
Skrzydło	8866, stal: 202618mfo
Słupek	stały 8869, stal: 202623mfo pionowy
Listwa przyszybowa	19671000
Pakiet szklenia	1.1.1 4/16/4S3 Ug=1.1 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	1,48
Waga [kg/szt]	63,5

Poz.	Nazwa art.	Cena jedn.	Sztuk	Suma netto
2.	Okno	1 249,43	1	1 249,43

WIDOK OD WEWNĄTRZ!

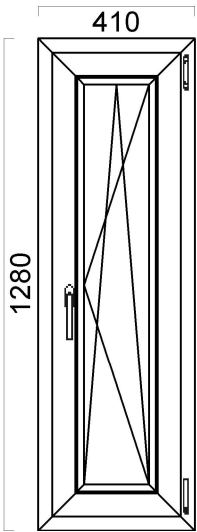


Opis produktu

System:	CT70 CLASSIC 8865 8866
Wymiary w mm	1470 x 1270
Kolor	Zew. Antracyt 7016 struk.
Rama	8865, stal: 202446mfo
Skrzydło	8866, stal: 202618mfo
Słupek	stały 8869, stal: 202623mfo pionowy
Listwa przyszybowa	19671000
Pakiet szklenia	1.1.1 4/16/4S3 Ug=1.1 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	1,48
Waga [kg/szt]	62,7

3.	Okno	551,85	1	551,85
----	------	--------	---	--------

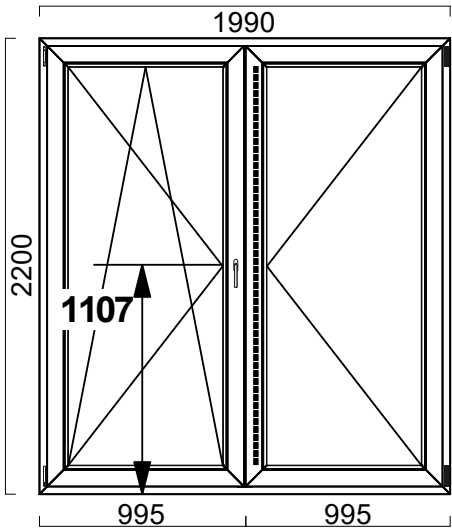
WIDOK OD WEWNĄTRZ!



Opis produktu

System:	CT70 CLASSIC 8865 8866
Wymiary w mm	410 x 1280
Kolor	Zew. Antracyt 7016 struk.
Rama	8865, stal: 202446mfo
Skrzydło	8866, stal: 202618mfo
Listwa przyszybowa	19671000
Pakiet szklenia	1.1.1 4/16/4S3 Ug=1.1 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	1,65
Waga [kg/szt]	21,5

WIDOK OD WEWNĄTRZ!



SZEROKIE SKRZYDŁO

Poz.	Nazwa art.	Cena jedn.	Sztuk	Suma netto
4.	Okno	2 664,40	1	2 664,40

Opis produktu

System:	CT70 CLASSIC 8865 9943 - skrzydło 103mm
Wymiary w mm	1990 x 2200
Kolor	Zew. Antracyt 7016 struk.
Rama	8865, stal: 202446mfo
Skrzydło	9943, stal: 20261700
Słupek	ruchomy 9701, stal: 202717mfo pionowy
Listwa przyszybowa	19671000
Pakiet szklenia	1.1.1 4/16/4S3 Ug=1.1 ALU
Okucie WINKHAUS	CT ACTIVPILOT CONCEPT GAK Concept R SB 1 (OS+ M) Concept RU SC 4 + MSL.OS
Kolor osłonek	Biały osłonki
Klamka	ct70 przymyk jedna klamka 1x antracyt 7016 struk.
Położenie klamki	1043
Współczynnik U	1,36
Waga [kg/szt]	111,5
Dodatek	

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:	386 kg

■ Podsumowanie

PLN	Suma netto	Vat 23%	Brutto
Towar	8 233,89	1 893,80	10 127,69
Montaż	0,00	0,00	0,00
Dodatki		0,00	0,00
Suma	8 233,89	1 893,80	10 127,69

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