

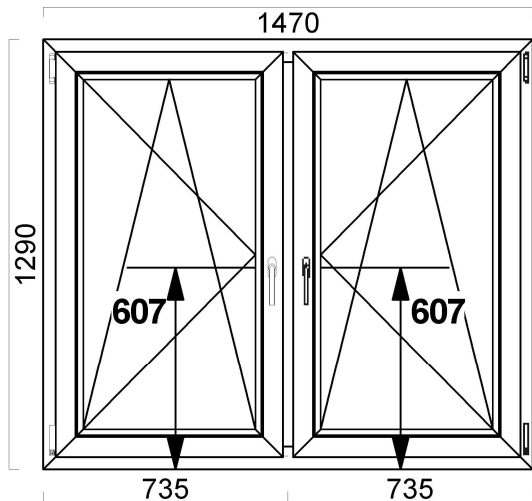
## Wycena nr. W6121

Odbiorca:

PAŁASZEWSKI PAWEŁ

Opis

WIDOK OD WEWNĄTRZ!



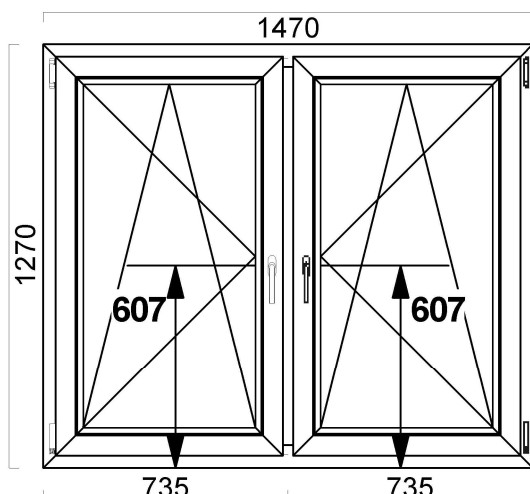
### ■ Opis produktu

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 przeszybowa	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

## ■ Oferta nr W6121

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

WIDOK OD WEWNĄTRZ!

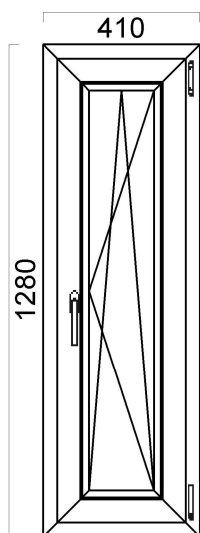


### ■ Opis produktu

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 przeszybowa	19671000
Pakiet szklenia	1.1.1 4/16/4S3 Ug=1.1 ALU
Okucie WINKHAUS	<b>CT ACTIVPILOT CONCEPT GAK</b> Concept RU 4 + MSL.OS
Kolor osłonek	Biały osłonki
Klamka	klamka schuco biała
Położenie klamki	550
Współczynnik U	<b>1,48</b>
Waga [kg/szt]	<b>62,7</b>

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

WIDOK OD WEWNĄTRZ!

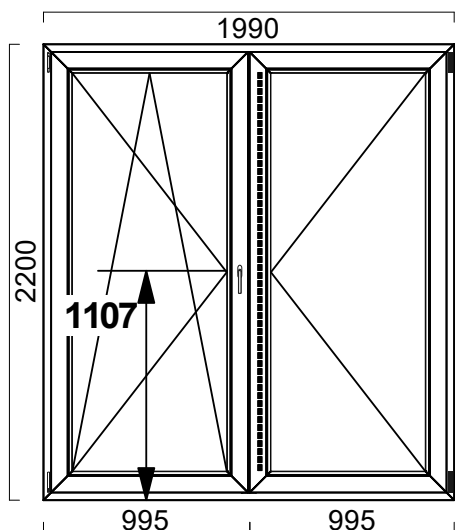


### ■ Opis produktu

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 przeszybowa	19671000
Pakiet szklenia	1.1.1 4/16/4S3 Ug=1.1 ALU
Okucie WINKHAUS	<b>CT ACTIVPILOT CONCEPT GAK</b> Concept RU 4 + MSL.OS
Kolor osłonek	Biały osłonki
Klamka	klamka schuco biała
Położenie klamki	550
Współczynnik U	<b>1,65</b>
Waga [kg/szt]	<b>21,5</b>

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

WIDOK OD WEWNĄTRZ!

**■ 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 przeszylowa	19671000
Pakiet szklenia	1.1.1 4/16/4S3 Ug=1.1 ALU
Okucie WINKHAUS	<b>CT ACTIVPILOT CONCEPT GAK</b> 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	<b>1,36</b>
Waga [kg/szt]	111,5
Dodatek	rolka najazdowa 700 zamiana 100kg na130kg rolka najazdowa 700 zamiana 100kg na130kg

SZEROKIE SKRZYDŁO

**Obwód i powierzchnia**

Łączna ilość oscieżnic:	<b>6 szt</b>
Łączna ilość szkleń:	<b>11 szt</b>
Łączny obwód oscieżnic:	<b>33,80 m</b>
Łączna powierzchnia okien:	<b>12 m<sup>2</sup></b>
Łączna szacowana waga:	<b>386 kg</b>

**Podsumowanie**

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

**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 umieszczone 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 zarządcą danego obiektu.

Oświadczam, że zapoznałem się 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