

Wycena nr. W6219

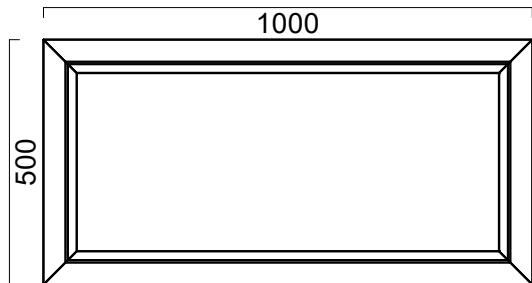
Odbiorca:

ŁABĘDA ANDRZEJ

TEL.: 500-136-121

Opis

WIDOK OD WEWNĄTRZ!



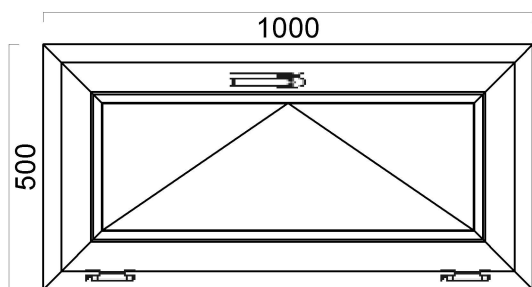
■ Opis produktu

System:	CT70 CLASSIC 8865 8866
Wymiary w mm	1000 x 500
Kolor	Zew. Antracyt 7016 struk.
Rama	8865, stal: 202446mfo
Listwa przeszylowa	19671000
Pakiet szklenia	1.1 4/16/4S3 Ug=1.1 ALU

Współczynnik U	1,59
Waga [kg/szt]	14,3

Poz.	Nazwa art.	Cena jedn.	Sztuk	Suma netto
2.	Okno	525,73	2	1 051,46

WIDOK OD WEWNĄTRZ!

**■ Opis produktu**

System:	CT70 CLASSIC 8865 8866
Wymiary w mm	1000 x 500
Kolor	Zew. Antracyt 7016 struk.
Rama	8865, stal: 202446mfo
Skrzydło	8866, stal: 202618mfo
Listwa przeszylowa	19671000
Pakiet szklenia	1.1.1 4/16/4S3 Ug=1.1 ALU
Okucie WINKHAUS	CT ACTIVPILOT CONCEPT GAK
	Concept U 1 GAVM/GAM KB.K
Kolor osłonek	Biały osłonki
Klamka	klamka schuco biała
Położenie klamki	443
Współczynnik U	1,60
Waga [kg/szt]	19,0

Obwód i powierzchnia

Łączna ilość oscieżnic:	6 szt
Łączna ilość szkleń:	6 szt
Łączny obwód oscieżnic:	18,00 m
Łączna powierzchnia okien:	3 m²
Łączna szacowana waga:	95 kg

Podsumowanie

PLN	Suma netto	Vat 23%	Brutto
Towar	2 326,78	535,16	2 861,94
Montaż	0,00	0,00	0,00
Dodatki		0,00	0,00
Suma	2 326,78	535,16	2 861,94

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