

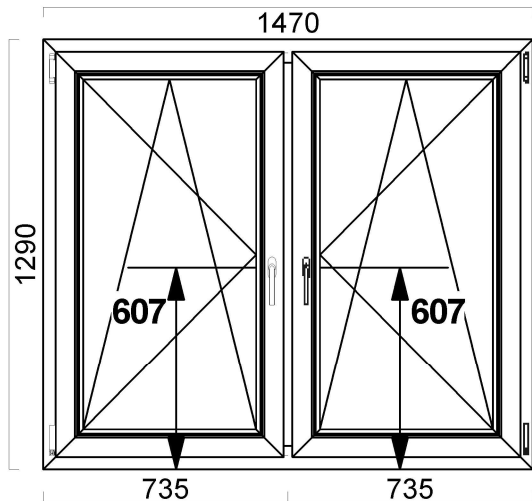
Wycena nr. W6122

Odbiorca:

PAŁASZEWSKI PAWEŁ

Opis

WIDOK OD WEWNĄTRZ!

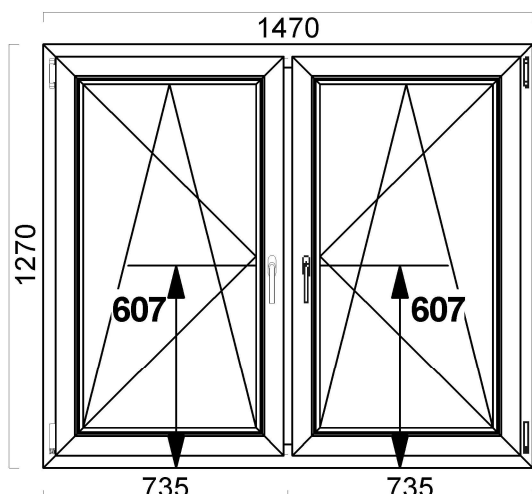


■ Opis produktu

| | |
|--------------------|--|
| 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 przeszybowa | 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 |

| Poz. | Nazwa art. | Cena jedn. | Sztuk | Suma netto |
|------|------------|------------|-------|------------|
| 2. | Okno | 1 381,37 | 1 | 1 381,37 |

WIDOK OD WEWNĄTRZ!

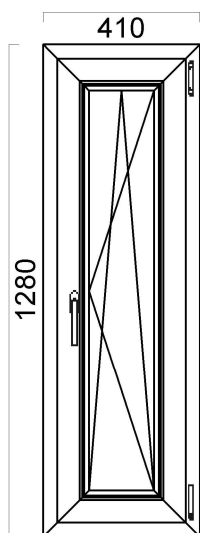


■ Opis produktu

| | |
|--------------------|---|
| 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 przeszybowa | 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!

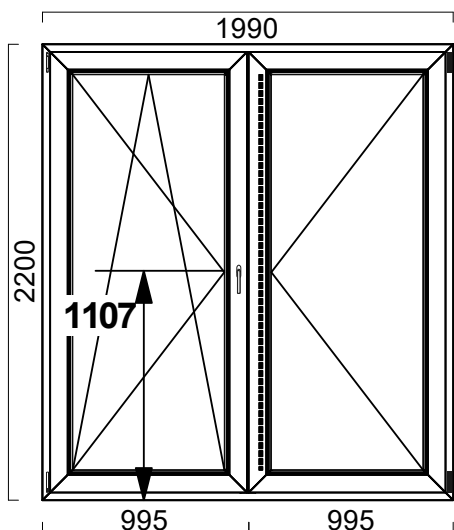


■ Opis produktu

| | |
|--------------------|---|
| System: | LivingMD 9411 9431 |
| Wymiary w mm | 410 x 1280 |
| Kolor | Zew. Antracyt 7016 struk. |
| Rama | 9411, stal: 202717mfo |
| Skrzydło | 9431, stal: 202725mfo |
| Listwa przeszybowa | 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 |

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

WIDOK OD WEWNĄTRZ!

**■ Opis produktu**

| | |
|--------------------|--|
| System: | LivingMD 9411 9432 - Okno, skrzydło 110mm |
| Wymiary w mm | 1990 x 2200 |
| Kolor | Zew. Antracyt 7016 struk. |
| Rama | 9411, stal: 202717mfo |
| Skrzydło | 9432, stal: 20274300 |
| Słupek | ruchomy 9472, stal: 20273800 pionowy |
| Listwa przeszylowa | 19677000 |
| Pakiet szklenia | 1.1.1 4S3/18/4/18/4S3 Ug=0.5 ALU |
| Okucie WINKHAUS | CT ACTIVPILOT CONCEPT GAK Concept R SB 1 (OS+ M) Concept RU SC 4 + MSL.OS |
| Kolor osłonek | Biały osłonki |
| Klamka | klamka schuco biała |
| Położenie klamki | 1043 |
| Współczynnik U | 0,85 |
| Waga [kg/szt] | 168,9 |
| Dodatek | rolka najazdowa 700 zamiana 100kg na130kg rolka najazdowa 700 zamiana 100kg na130kg |

SZEROKIE SKRZYDŁO

Obwód i powierzchnia

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Łączna ilość oscieżnic: | 6 szt |
| Łączna ilość szkleń: | 11 szt |
| Łączny obwód oscieżnic: | 33,80 m |
| Łączna powierzchnia okien: | 12 m² |
| 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 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