

## TREND STAR

Linia produktu: Silverline

Zostałyśmy stworzone z myślą o tradycyjnym odbiorcy. Jesteśmy klasycznie ładne, dlatego dobrze się prezentujemy w każdym wnętrzu. Spełniamy niezawodnie swoje funkcje – oszczędzamy energię i chronimy przed hałasem.

### INFORMACJE O PRODUKCIE

#### OPIS PRODUKTU

Trend Star to:

- 5 komorowy profil o głębokości zabudowy do 70mm, pozwalający osiągać bardzo dobre parametry cieplne;
- Ścianki zewnętrzne profili o grubości 3mm, spełniające najwyższe standardy RAL - "Klasa A" (PN-EN 12608);
- Układ dwóch uszczelek dociskowych zapewniający doskonałą szczelność oraz izolację akustyczną i cieplną;
- Profil o klasycznej optyce i wyważonych proporcjach pozwalający dopasować okna do każdego rodzaju elewacji;
- Niska łączna wysokość zestawienia ramy i skrzydła, wynosząca zaledwie 118 mm zapewniająca doskonałe doświetlenie wnętrza;
- Możliwość stosowania szklenia od 8 do 42mm bez stosowania żadnych dodatkowych profili;
- Wzmocnienia stalowe stosowane po całym obwodzie konstrukcji, zapewniające doskonałą stabilność statyczną i długookresową funkcjonalność;
- Gładkie, łatwe w pielęgnacji i niewymagające konserwacji powierzchnie;
- 13- milimetrowa oś wrębu okuciowego daje lepsze zabezpieczenie przed możliwością włamaniem;
- Głębokość osadzenia szyby w profilu wynosi aż 24mm, redukując tym samym skraplanie się pary wodnej w szybie oraz utrudniając włamanie się przez okno.



Izolacyjność  
od 0,86W/m<sup>2</sup>\*K



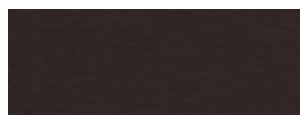
Dźwiękochłonność  
do 48dB



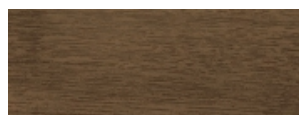
Bezpieczeństwo  
do klasy RC2



## KOLORYSTYKA



Brąz 8875.05



Orzech 2178.007



Dąb bagienny 2052.089



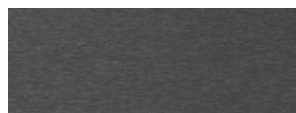
Złoty dąb 2178.001



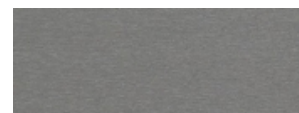
Srebrnoszary 7155.05



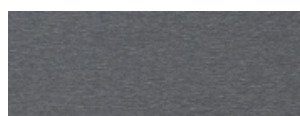
Machoń 2065.021



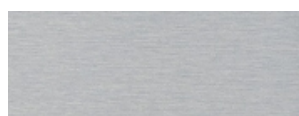
Platyna Earl 1293.010



Platynowo kwarcowy  
1293.002



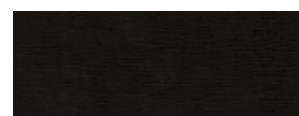
Platyna crown 123.001



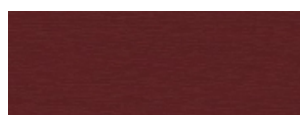
Aluminium szczotkowane  
srebrne 4361002



Aluminium szczotkowane  
4361001



Czarno-brązowy 8518.05



Bordowy 3005.05



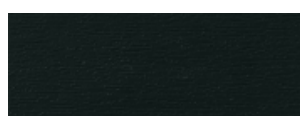
Czerwono-brązowy  
3081.05



Rubinowo-czerwony  
3003.05



Karminowo-czerwony  
3003.05



Zielony-monumentalny  
9925.05



Ciemnozielony 6125.05



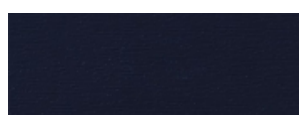
Zielony 6005.05



Szmaragdowo-zielony  
6110.05



Niebiesko-zielony 6004.05



Niebieski-monumentalny  
5004.05



Granatowy 5150.05



Ultramarynowo-niebieski  
5002.05



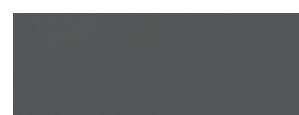
Kobaltowo-niebieski  
5013.05



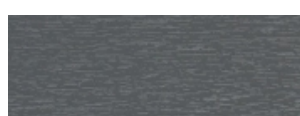
Brylantowo-niebieski  
5007.05



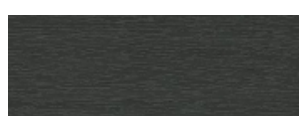
Kwarcowo-szary 7039.05



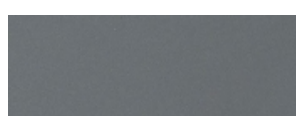
Łupkowo-szary gładki  
7015.05-083



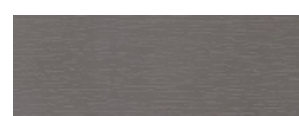
Łupkowo-szary 7015.05



Ciemnoszary 7016.05



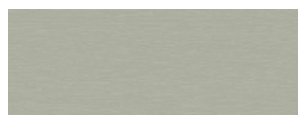
Bazaltowo-szary gładki  
7012.05-083



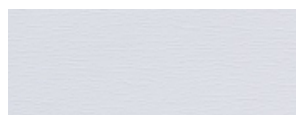
Bazaltowo-szary 7012.05



Srebrno-szary gładki  
7155.05-083



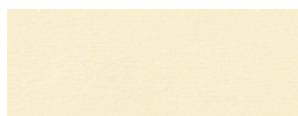
Agatowo-szary 7038.05



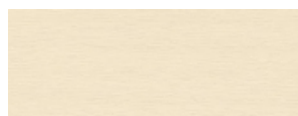
Jasno szary 7251.05



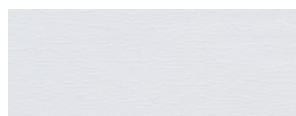
Żółty 1087.05



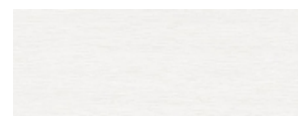
Kość słoniowa 1015.05



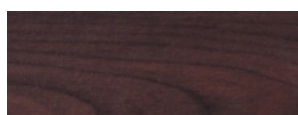
Kremowo-biały 1379.05



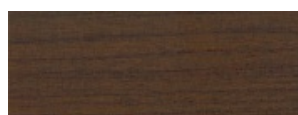
Papirusowo-biały 9018.05



Biały folia 9152.05



Palisander 3202.002



Macore 3162.002



Shogun AF 49198



Shogun AD 49195



Shogun AC 49197



Dąb rustykalny 3156.003



Jasny dąb 3118.076



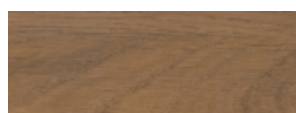
Oregon III 2115.008



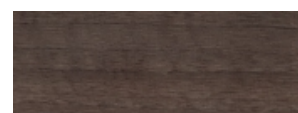
Sosna góraska 3069.041



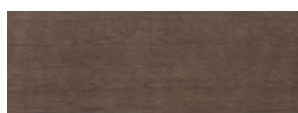
Daglezja 3069.037



Winczester 49240



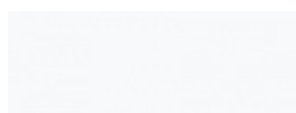
Siena noce 49237



Siena rosso 49233



Ciemnoszary jedwab  
4367003



9016 RAL

## PARAMETRY

### GŁĘBOKOŚĆ ZABUDOWY

70mm

### IZOLACYJNOŚĆ TERMICZNA

W zestawieniu z standardową szybą 4/16/4  $U_g=1,1$  W/m<sup>2</sup>K parametr  $U_w$  wynosi **1,2 W/m<sup>2</sup>K**, natomiast w połączeniu z zespoleniem 3-szybowym 4/14/4/14/4  $U_g=0,6$  W/m<sup>2</sup>K, parametr  $U_w$  wynosi nawet **0,86 W/m<sup>2</sup>K**

### USZCZELKI

Nowoczesne uszczelki EPDM z pamięcią kształtu, dostępne w kolorach: czarnym, szarym lub opcjonalnie karmelowym

## AKUSTYKA

Dźwiękochłonność okna na poziomie **d o 48dB**, w zależności od użytego zestawu szybowego.

## ANTYWŁAMANIOWOŚĆ

Standardowo wyposażone są w 1 zaczep antywłamaniowy. Istnieje możliwość wykonania okien Trend Star w klasie bezpieczeństwa do klasy RC2

## LICZBA KOMÓR

5

## OKUCIE

Nowoczesne okucie Maco Multi wyposażone w czopy antywyważeniowe i.S (intelligente Sicherheit).

## SZYBY

Okna Trend Star standardowo wyposażone w szybę 4/16/4  $U_g=1,1$   $Wm^2/K$  wypełnioną argonem. Istnieje również możliwość wyboru zestawów 3-szybowych 4/12/4/12/4 lub 4/14/4/14/4 o parametrach odpowiednio  $U_g=0,7$  lub  $U_g=0,6$   $Wm^2/K$

## ZDJĘCIA

