



**BUDVAR**

okna trwalsze niż inne

T-Energy - kolor: polska sosna

**OKNA DO DOMU  
ENERGOOSZCZĘDNEGO  
I PASYWNEGO**

**T-ENERGY**

# T-Energy



NORMY  
EUROPEJSKIE



KLASA S



TITANIUM  
TECHNOLOGY



BRAK  
OŁOWIU



T-Energy - kolor: złoty dąb

## T-Energy zatrzyma w Twoim domu do 52 % więcej ciepła

Ciepłe okna T-Energy to opcja idealna dla osób poszukujących energooszczędnych rozwiązań. Dzięki wysokim parametrom izolacyjnym T-Energy pozwala na zatrzymanie w domu maksymalnej ilości ciepła - nawet do 52 % więcej w porównaniu do okna standardowego. A ciepłe okna, to niższe rachunki za ogrzewanie.



### Profile trwalsze niż inne - okno sześciokomorowe o głębokości ramy 88 mm

Profile okien T-Energy produkowane są w nowoczesnej technologii Titanium Technology, w której wykorzystujemy pełnowartościowe PVC z domieszką tytanu. Dzięki zastosowaniu tej technologii okna T-Energy charakteryzują się dużą sztywnością, wysoką odpornością na odbarwienia oraz na szkodliwe działanie promieni słonecznych.



### Termika - ta cecha wyróżnia nasze okna

Okna T-Energy wyposażone są aż w 3 uszczelki, które wraz z głęboką zabudową okien gwarantują znakomite parametry izolacji cieplnej.



### Ekologia

Okna T-Energy posiadają certyfikaty potwierdzające, iż nie zawierają w swoim składzie domieszek ołowiu, kadmu ani związków innych metali ciężkich. Wybierając nasze okna, możesz mieć pewność, że przyczyniasz się do tego by otaczający nas świat nie był zatruty przez te szkodliwe substancje.



T-Energy - kolor: złoty dąb



## Modny Design

prosty, modernistyczny kształt okna idealnie dopasowany do nowoczesnego budownictwa

### ▣ 22 kolory do wyboru

od klasycznej bieli po najmodniejsze kolory ziemi - zarówno dwustronne jak i jednostronne

### ▣ niewidoczny zgrzew

zgrzew w narożu jest idealnie równy, niemal niewidoczny i bardziej wytrzymały niż inne standardowe połączenia zgrzewu\*

### ▣ profil barwiony w masie

kolor wnętrza okna w obustronnym kolorze, widoczny po jego otwarciu dopasowany jest do koloru okleiny: biały, karmelowy, brązowy, antracytowy



## Okna T-Energy wyróżnione Znakiem Jakości

Innowacyjność okna T-Energy została nagrodzona przez światowej sławy architektów i projektantów Znakiem Jakości Home Zone. Certyfikat ten przyznawany jest nowoczesnym, wysokiej klasy produktom energooszczędnym, pozwalającym na stosowanie rozwiązań proekologicznych.

\* dotyczy okien w kolorach



# Zaprojektuj swoje okno

**S** wyposażenie okna standardowego

## 1 Zadbaj o odpowiednią termikę



Superciepła



Standard+

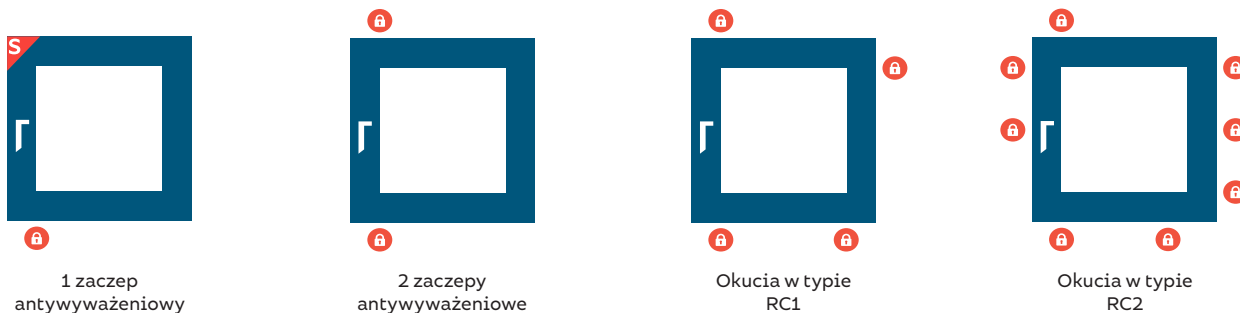


Standard

LICZBA SZYB		
3	3	3
LICZBA USZCZELEK		
3	3	3
WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA SZYB (Ug)		
0,4 W/m²K	0,6 W/m²K	0,5 W/m²K
CIEPŁA RAMKA		
✓	✓	x

\*Wartość  $U_w$  (współczynnik przenikania ciepła dla okna) uzyskana wg normy DIN EN ISO 10077-2 dla okna referencyjnego, jednoskrzydłowego o wymiarach: 1230 mm x 1480 mm.

## 2 Zdecyduj o stopniu bezpieczeństwa



## 3 Znajdź swój kolor





T-Energy - kolor: polska sosna

## 4 Wybierz klamkę

złoty f4



- biały
- srebrny f1
- złoty f4
- kremowy
- brązowy
- czarny

klamka Standard

stalowy f9



- biały
- srebrny f1
- złoty f4
- stalowy f9

klamka HOPPE Atlanta Secustik®

czarny matowy



- biały
- srebrny f1
- złoty f4
- stalowy f9
- czarny matowy

klamka HOPPE Toulon SecuForte®

## 5 Dopasuj odpowiednią szybę



niskoemisyjna



laminowana/antyłamaniowa



z ornamentem



przeciwśoneczna



dźwiękochłonna



ze szprosem



T-Energy - kolor: polska sosna

## 6 Dobierz dodatkowe akcesoria



nawiewniki



rolety



parapety

## 7 Pamiętaj o prawidłowym montażu

Drogi Kliencie, jeśli chcesz aby nasze okna służyły Ci przez długie lata zachowując swoje parametry techniczne i zapewniając Ci bezpieczeństwo, zadbaj o ich prawidłowy montaż. Rozwiązaniem, które zapewni Ci najwyższe parametry izolacyjne jest tzw. ciepły montaż.

Niniejszy materiał nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego i ma charakter wyłącznie informacyjny. Zastrzega się możliwość wprowadzania zmian technicznych. Nie przejmujemy odpowiedzialności za błędy w druku ani pomyłki. W stosunku do niniejszego materiału zastrzegamy sobie prawa autorskie. Kopiowanie zarówno całości jak i części zabronione bez pisemnej zgody.



**BUDVAR**

[www.budvar.pl](http://www.budvar.pl)

Zajrzyj do naszego okiennego poradnika na  
[www.budvar.pl/porady](http://www.budvar.pl/porady)

oraz na nasze kanały social media.



BUDVAR Centrum Sp. z o.o. | ul. Rondo ONZ 1/12, 00-124 Warszawa  
adres do korespondencji: ul. Przemysłowa 36, 98-220 Zduńska Wola  
tel. +48 (43) 824 31 32 | e-mail: [okna@budvar.pl](mailto:okna@budvar.pl)