

Link do produktu: <https://wysokiedachy.pl/okno-obrotowe-drewniane-94x118cm-greenview-ftp-x-p50-sterowane-pilotem-kolor-szarobrazowy-p-5668.html>



Okno obrotowe drewniane 94x118cm GREENVIEW FTP-X P50 sterowane pilotem kolor szarobrązowy

Cena	5 129,10 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	OK-2086

Opis produktu

Okno obrotowe drewniane 94x118cm GREENVIEW FTU-X P50 sterowane pilotem kolor szarobrązowy

Okno firmy FAKRO z automatyką zintegrowaną wyposażone w bezprzewodowy protokół transmisji danych Z-Wave, nowa sieć radiowa. Obsługa okna kontrolerem Z-Wave np. Pilotem - należy dokupić.

Okno posiada nowoczesny kształt obłachowania i nowoczesny kolor - **szarobrązowy RAL 7022**

Okna drewniane FTP-X P50 APMX GREENVIEW to nowa generacja okien otwieranych obrotowo o współczynniku $U_w = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ (U_w z kołnierzem Thermo = $0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$) i akustyce $R_w = 40 \text{ dB}$.

Okno Z-Wave współpracuje z produktami FIBARO za pomocą bramki internetowej. Zastosowanie tego okna daje możliwość stworzenia inteligentnego domu i sterowanie za pomocą aplikacji lub głosem.

ENERGOOSZCZĘDNA KONSTRUKCJA

- Popularna konstrukcja okien z zawiasem umieszczonym w połowie wysokości okna. Komfortowa obsługa okna za pomocą pilota lub aplikacji ze smartfona.
- Wyposażone w czujnik deszczu, który automatycznie uruchamia funkcję zamykania skrzydła podczas opadów deszczu. Łatwe podłączenie do sieci elektrycznej 230V.
- Okna wykonane w technologii thermoPro - wyższa energooszczędność, zwiększona trwałość, doskonała szczelność oraz łatwiejszy montaż.
- Najwyższej jakości drewno sosnowe, klejone warstwowo, impregnowane próżniowo.
- W oknie zewnętrzna szyba hartowana z dożywotnią gwarancją na rozbicie przez grad.
- Szyba wewnętrzna bezpieczna-laminowana.
- Podwyższona odporność na włamanie dzięki opatentowanemu systemowi topSafe.

Idealnie nadają się do zastosowania w pomieszczeniach na poddaszu za wyjątkiem kuchni i łazienek.

Okna drewniane FTP-X P50 APMX GREENVIEW to NOWOCZESNY DESIGN, ergonomiczna i designerska klamka.

ENERGOOSZCZĘDNY PAKIET SZYBOWY P50

Grubość pakietu to 44 mm.

$U_g = 0,55 \text{ W/m}^2 \text{ K}$

Budowa 3-szybowego pakietu: 4H-15Ar-4-15Ar-33.2.

Wypełnienie argonem.

2 powłoki niskoemisyjne.

Powłoka łatwozmywalna.

Szyba zewnętrzna hartowana.

Szyba wewnętrzna laminowana, akustyczna.

Ciepła ramka TGI.

Folia dźwiękoizolacyjna - lepsza akustyka okna.

Wewnętrzna szyba antywłamaniowa klasy P2A - bezpieczna.

ENERGOOSZCZĘDNA KONSTRUKCJA OKIEN GREENVIEW TO NIŻSZE KOSZTY OGRZEWANIA PODDASZA.