

Link do produktu: <https://expressdach.pl/okno-obrotowe-drewniane-94x118cm-greenview-ftp-x-p50-kolor-szarobrazowy-p-1914.html>



Okno obrotowe drewniane 94x118cm GREENVIEW FTP-X P50 kolor szarobrzązowy

Cena brutto	3 284,10 zł
Cena netto	2 670,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	16 dni
Numer katalogowy	OK-1914

Opis produktu

Okno obrotowe drewniane 94x118cm GREENVIEW FTP-X P50 kolor szarobrzązowy

Okno firmy FAKRO w kolorze szarobrzązowym RAL 7022 jest wykonane z najwyższej jakości drewna sosnowego, klejone warstwowo i impregnowane próżniowo.

Okna drewniane FTP-X P50 APMX GREENVIEW to nowa generacja okien otwieranych obrotowo o współczynniku $U_w = 1,0$ W/m^2K (U_w z kołnierzem Thermo = $0,9$ W/m^2K) i akustyce $R_w = 40$ dB. Na etapie produkcji wykonane w kolorze naturalnym, dwukrotnie malowane bezbarwnym ekologicznym lakierem wodnym.

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.

Seria okien GREENVIEW posiada **nową, ergonomiczną i designerską klamkę** umieszczoną w dolnej części skrzydła, umożliwiającą łatwą obsługę okna oraz dwustopniowe mikrouchylenie. Zawias umieszczony w połowie wysokości okna, umożliwia obrót skrzydła i pozostawienie go w pozycji otwartej. Skrzydło można również obracać wokół osi o 180° i zablokować je zasuwką ryglującą, co pozwala na wygodne i bezpieczne mycie zewnętrznej szyby.

Seria okien GREENVIEW z **pakietem szybowym P50** posiada łatwozmywalną powłokę, dzięki czemu zewnętrzna szyba dłużej pozostaje czysta. Organiczne zabrudzenia rozkładane są przez promienie UV i spłukiwane podczas deszczu.

ENERGOOSZCZĘDNY PAKIET SZYBOWY P50

Grubość pakietu to 44 mm.

$U_g = 0,55$ W/m^2 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.