

# Roleta Comfort

## Innowacyjny system rolet zewnętrznych

### 1 System

System rolet nadstawnych PVC do zespolenia z oknem – utrudniający włamanie i zapewniający ochronę przed zimnem, uciążliwym hałasem, nadmiernym nasłonecznieniem i ciekawskim spojrzeniem, zarówno dla budownictwa istniejącego, jak i nowo powstającego.

### 2 Skrzynka

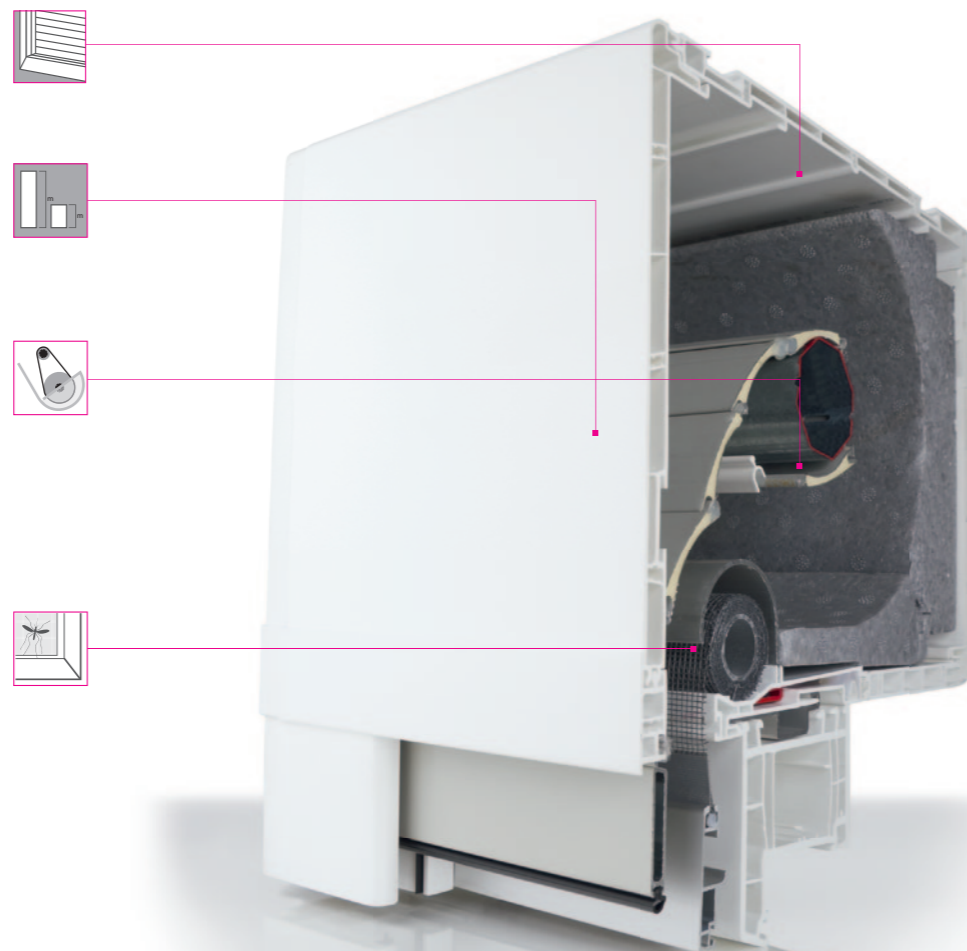
Skrzynka o wysokości 165 mm lub 205 mm z klapą rewizyjną do celów serwisowych – zapewniająca nowatorski i spójny wygląd z elewacją budynku, dzięki możliwości zabudowy oraz gwarantująca komfort użytkowania na długie lata.

### 3 Pancierz

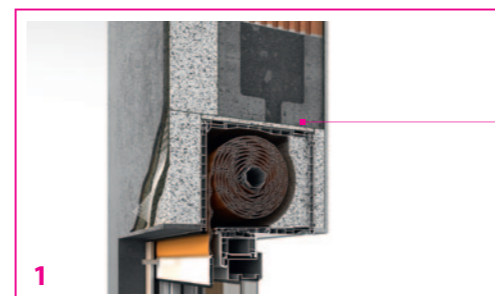
Pancerz z wypełnieniem pianką poliuretanową, tworzący pomiędzy rolętą a oknem tzw. poduszkę powietrzną, zapewnia dodatkową energooszczędność, a także ochronę przed wiatrem, uciążliwym hałasem i ciepłem w słoneczne dni (efekt podwójnej ściany). Odpowiednia konstrukcja pancerza zapewnia jego komfortową i cichą pracę podczas zwijania/rozwijania, a aluminiowa budowa i specjalna powłoka lakiernicza gwarantują jego trwałość i niezmienną kolorów na wiele lat.

### 4 Moskitiera

Możliwość zamontowania zintegrowanej moskitiery (skrzynka 205 mm) z hamulcem spowalniającym zwijanie, zabezpieczającym przed gwałtownym zwinięciem siatki – zapewnia skuteczną ochronę przed owadami przy otwartym oknie.



**Comfort** to idealne rozwiązanie dla osób, które chciałyby zmniejszyć swoje rachunki. Ciepło traczone jest głównie przez drzwi oraz okna. Rolety zewnętrzne pozwalają zatrzymać je w budynku. **Mniejsze straty ciepła to spore oszczędności.** Rolety Comfort zapewniają również ochronę przed zimnem, uciążliwym hałasem, nadmiernym nasłonecznieniem i ciekawskim spojrzeniem.



1



2



3



### 5 Sterowanie

Komfortowa obsługa, dzięki różnym systemom napędów:

- ręczny: pasek lub korba;
- elektryczny przewodowy: silnik z tradycyjnym wyłącznikiem – zapewniający łatwe podnoszenie i opuszczanie nawet ciężkich rolet;
- elektryczny przewodowy: silnik z indywidualnym programatorem czasowym – zapewniający automatyczne podnoszenie lub opuszczanie się rolet o określonej godzinie lub podczas nieobecności w domu;
- radiowy: silnik ze zintegrowanym odbiornikiem radiowym o unikalnej częstotliwości 868 MHz – umożliwiający komfortową i dziecinnie prostą obsługę za pomocą pilota, jak i automatyczne podnoszenie lub opuszczanie się rolet o określonej godzinie (zdjęcie nr 3).

### 6 Rodzaj zabudowy

Budowa i specyfika skrzynki umożliwiają zabudowę od zewnątrz lub wewnątrz, pozwalając na adaptację rolety do indywidualnych potrzeb. (zdjęcie nr 1).

### 7 Parametr

Rewelacyjny parametr  $U_f$  do 0,69 W/m<sup>2</sup>K.

### 8 Gwarancja

Rolety białe i kolorowe: 3 lata.  
Warunki zgodne z książką gwarancyjną EUROCOLOR.

### 9 Kolorystyka

Standard: biały. Wersje kolorystyczne: okleinowane jednostronnie i obustronnie wg palety kolorów EUROCOLOR. Pancierz rolet lakierowany na wiele kolorów RAL.

### 10 Unikalne właściwości

- wysoka sztywność profili – skutecznie zapobiega uginaniu się skrzynki roletowej i zapewnia komfortowe funkcjonowanie przez wiele lat;
- klapa rewizyjna z wygodnym uchwytem – zapewniająca wygodny dostęp do wnętrza skrzynki w przypadku konserwacji;
- możliwość zamocowania kotew montażowych – zapewniających pewny i stabilny montaż rolety i okna (zdjęcie nr 2);
- system umożliwiający zastosowanie podziału moskitiery – zapewniający indywidualne opuszczanie i podnoszenie moskitiery w każdej z kwater okna.