

Szukasz
godnego
zaufania
fachowca?



Zostaw
ogłoszenie,
lub
porównaj
oferty



Dziecinnie proste
Jeden dach - jedna gwarancja



Gwarancja
Systemowa Braas

BMI BRAAS

SPRAWDŹ



Magazyn Ekspert Budowlany | Prenumerata | Redakcja | Reklama | Polityka prywatności

BEZPŁATNY NEWSLETTER | LOGOWANIE | ZAŁÓŻ KONTO

eb
ekspertbudowlany.pl

Wpisz szukaną frazę

wyszukiwanie zaawansowane »

RYNEK
MIESZKANIOWY

ekspert

ZAMÓW
USŁUGĘ

Aktualności | Budowa | Instalacje | Wnętrza | Ogród | Prawo | E-BOOKI | Produkty | Katalog firm | Forum | Prezentacje | Galeria | Blogi | Szukaj produktu | e-wydanie

Aktualności | **Nowości** | Biblioteka Eksperta



ZOBACZ



ZOBACZ



ZOBACZ

Czytaj więcej

nabilaton

EkspertBudowlany.pl > Aktualności > Nowości

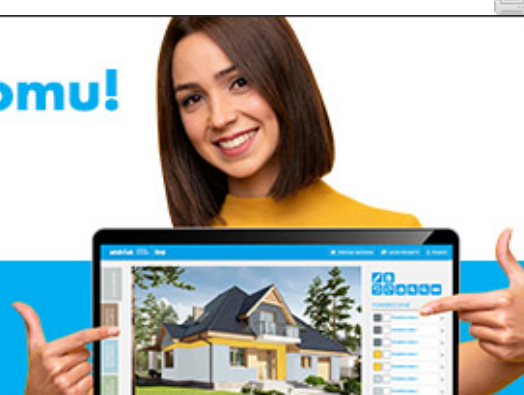
Lubie to! 0 | Udostępnij

Wybierz kolor swojego domu!

Darmowa aplikacja on-line
do kolorowania elewacji

SPRAWDŹ

KNAUF



Pobierz bezpłatny poradnik

Hydroizolacja fundamentów - materiały i wykonanie

POBIERZ BEZPŁATNY PORADNIK - po prostu ZALOGUJ SIĘ na swoim koncie

Nice Polska wprowadza na rynek ciche napędy elero
Silent Motion

Redakcja | 24-04-2020



Nice Polska wprowadza na rynek ciche napędy elero Silent Motion

Fot. elero/Nice Polska

ZOBACZ TAKŻE:

- Piloty Air i Agio do sterowania automatyką domową

elero jest pierwszym producentem na świecie, który oferuje cichą technologię do automatyzacji rolet zewnętrznych w opcji zarówno przewodowej, jak i bezprzewodowej. Nowe produkty do automatyzacji rolet zewnętrznych marki elero RolMotion z serii Silent Motion będzie można zakupić u partnerów handlowych Nice Polska już w trzeciej dekadzie kwietnia.

Silniki charakteryzują się bardzo cichą pracą, która wyznacza nowy rynkowy standard. Silent Motion to wynik udoskonalania sprawdzonych rozwiązań niemieckiego producenta elero, co doprowadziło do stworzenia nowych, cichych, energooszczędnych i trwałych produktów.

NA GORĄCO

NOWOŚCI

AKTUALNOŚCI

Nice Polska wprowadza na rynek ciche napędy elero Silent Motion



elero jest pierwszym producentem na świecie, który oferuje cichą technologię do automatyzacji rolet zewnętrznych w opcji zarówno przewodowej, jak i bezprzewodowej. Nowe produkty do automatyzacji...

- 23.04 | Idealnie płaski brodzik Tempano
- 21.04 | Jonizator i filtr HEPA w jednym urządzeniu
- 17.04 | Wygodne i designerskie meble na taras i balkon
- 14.04 | Nowość – kurtyna przeciwpożarowa z włókna szklanego FlexFire
- 06.04 | Nowe rolety zaciemniające z białymi prowadnicami
- 03.04 | Jedynka do szybkiej odnowy drewna
- 02.04 | Nova Pro Premium – nowa łazienkowa kolekcja 1
- 01.04 | Kolekcja lamp Amalfi – oświetlenie do wnętrz loftowych i industrialnych 2
- 31.03 | Łatwy montaż drewnianej podłogi

ZOBACZ WIĘCEJ»

Property Group

Nowe **napędy** mają dwa tryby pracy – standardowy i cichy. W trybie standardowym rolety przesuwane są ze zwykłą prędkością. Tryb cichy jest przeznaczony na porę dnia i sytuacje wymagające szczególnie cichej pracy. Można go aktywować ręcznie lub skorzystać z funkcji Timer, w tym trybie praca silników jest niemal bezszelestna.

Czy wiesz: Jak ochronić dom przed słońcem?

„Wielu użytkowników chce uniknąć budzenia innych członków rodziny wcześniej rano, dlatego chcieliby, aby **rolety** można było otwierać i zamykać wyjątkowo cicho – w takiej sytuacji polecamy użycie trybu «cichego». Tryb standardowy z kolei jest używany wtedy, gdy istotna jest prędkość, np. podczas otwierania drzwi na patio lub pojedynczego okna w celu szybkiego wywietrzenia pokoju” – mówi Krzysztof Szeszula, Product Manager działu screen.

Silniki elero RolMotion wyposażono w miękkie, ultraciche hamulec oraz funkcję rozpoznawania przeszkód. Mają również wbudowany dwukierunkowy system radiowy ProLine-868, zapewniając niezawodne odbieranie, przetwarzanie i dalsze przesyłanie sygnałów dzięki funkcji routingowej. Użytkownik otrzymuje na bieżąco informacje zwrotne i ma pewność, że polecenia zostały wykonane prawidłowo, a roleta lub **osłona przeciwsłoneczna** znajduje się w żądanym położeniu.

Czas na mieszkanie? Zobacz »	Wybierasz elewację? Zamów bezpłatną próbkę!	Planujesz wykonanie bądź modernizację dachu? Sprawdź »
		


„Jesteśmy pierwszym producentem na świecie, który oferuje tę cichą technologię w formie zarówno przewodowej, jak i bezprzewodowej. W ten sposób ustanawiamy nowy standard **automatyzacji rolet**. Wkrótce będzie można zintegrować wersję bezprzewodową z elastycznym rozwiązaniem do automatyzacji budynków Centro Home. Zapewni to jeszcze bardziej przyjazne i wygodne dla klienta użytkowanie produktów” – podkreśla dyrektor zarządzający elero, Enzo Viola.

Nowa seria produktów RolMotion wykorzystuje sprawdzoną technologię napędów elero. Podobnie jak wypróbowana i przetestowana seria RolTop, silniki Silent Motion są wyposażone w takie funkcje, jak detekcja przeszkód, a także wolny start i wolny stop, które chronią rolety, zapewniając im długą żywotność. Kolejną zaletą serii jest intuicyjny montaż, dodatkowo wspomagany przez możliwość wybrania opcji Plug + Play, w której po podłączeniu silnika pozycje krańcowe ustawiane są automatycznie, bez ingerencji użytkownika.

Napędy Silent Motion mają zastosowanie zarówno w domach jednorodzinnych, jak i większych kompleksach mieszkalnych. Polska przedpremiery silników RolMotion odbyła się w marcu br. podczas Podkarpackich Targów Budownictwa Expo Dom w Rzeszowie.

[rolety, zasłanianie okien, napędy do rolet, smart home, dom inteligentny, Nice, rolety okienne, osłony przeciwsłoneczne, elero, automatyzacja rolet]

GALERIA AKTUALNOŚCI Ilość zdjęć: 1




[ZOBACZ WIĘCEJ»](#)

Tagi: [rolety](#), [zasłanianie okien](#), [napędy do rolet](#), [smart home](#), [dom inteligentny](#), [nice](#), [rolety okienne](#), [osłony przeciwsłoneczne](#), [elero](#), [automatyzacja rolet](#)

DODAJ KOMENTARZ

Podpis: *

E-mail: *

Kod z obrazka * 

Komentarz: *

Powiadamiam mnie o nowych komentarzach

DODAJ KOMENTARZ

Nie jesteś zalogowany - [zaloguj się](#) lub [załóż konto](#). Dzięki temu uzyskasz możliwość obserwowania swoich komentarzy oraz dostęp do treści i możliwości dostępnych tylko dla zarejestrowanych użytkowników naszego portalu... [dowiedz się więcej »](#)

KOMENTARZE / 0 **DODAJ KOMENTARZ**


Inne teksty autora	Powiązane aktualności
 <p>Nice Polska wprowadza na rynek ciche napędy elero Silent Motion</p>	 <p>Idealnie płaski brodzik Tempano</p>
 <p>Branża stolarki budowlanej chce zmian w Warunkach Technicznych</p>	 <p>Nowoczesna chemia budowlana przyjazna dla środowiska</p>

Wybrane dla Ciebie

gethome.

Czas na mieszkanie

Sprawdź →



KEIM

FARBY NA ZAWSZE.

PRZEGLĄDARKA PRODUKTÓW

- Bramy garażowe
- Ciepłomierze
- **Czujniki domowe - nowy przegląd**
- Dachy zielone
- Drzwi
- Elewacje
- Farby elewacyjne
- Farby wewnętrzne
- Folie i membrany dachowe
- Grzejniki
- **Hurtownie i składy budowlane - nowy przegląd**
- Hydroizolacje
- Inteligentne systemy zarządzania budynkiem
- Izolacje akustyczne
- Izolacje techniczne
- Kleje i silikony
- Klimatyzacja i wentylacja
- Kolektory słoneczne
- Kotły
- Kurtyny powietrzne
- Narzędzia i elektronarzędzia
- Ochrona przed grzybami i pleśnią
- Ochrona przed wodą kondensacyjną
- Ocieplenia
- Ogrodzenia
- Ogrzewanie płaszczyznowe
- Osłony okienne
- Osuszanie i odgrzybianie budynków
- Oświetlenie zewnętrzne
- Pokrycia dachowe
- Pompy ciepła
- Pompy c.o. i c.w.u.
- Pompy do ścieków
- Pompy do zestawów hydroforowych
- Produkty dekarские
- Rekuperatory
- Systemy kominowe
- Systemy nawadniające
- Systemy przeciwbłodzeniowe
- Systemy rynnowe
- Sucha zabudowa
- Środki do ochrony metalu
- Środki do ochrony drewna
- Środki do usuwania pleśni i grzybów
- Tynki zewnętrzne
- Tynki wewnętrzne
- Urządzenia pomiarowe
- Uzdatanianie wody