

CZYTAJ TAKŻE -

- Spy i Spy Hi-Speed: Szybsze i bezpieczniejsze dwukierunkowe systemy automatyki do bram garażowych
- KRISPOL i NICE Polska: KS Toruń może liczyć na nasze wsparcie
- Air i Agio od Nice – wygoda przede wszystkim
- Sukces Grupy NICE na targach CES 2020 w Las Vegas
- Firma Nice wybrała Microsoft Dynamics do usprawnienia obsługi i zarządzania komunikacją z Partnerami Handlowymi
- Wigilia podkarpacka z Nice i elero
- Grupa Nice na CES 2020 w Las Vegas z szerokim wachlarzem produktów i rozwiązań inteligentnego i bezpiecznego domu
- Nice we współpracy z Mario Cucinella Architects tworzy innowacyjną siedzibę centrali firmy w Brazylii
- Sterowanie bramami z Nice IT4WIFI
- Nowe Centrum Szkoleniowe Nice w Jaworznie
- Hi-Speed – linia szybkich siłowników od Nice
- Jubileuszowa gala 15-lecia firmy E-SYSTEM pełna wzruszeń i emocji
- Nice leci do Stambułu: rozwiązania do automatyzacji żaluzji wewnętrznych są instalowane w jednym z największych portów lotniczych na świecie
- Pergola: jak efektywnie wykorzystać nasz taras?
- Boll Warsaw FIM Speedway Grand Prix of Poland: KRISPOL i Nice ponownie łączą siły
- Inteligentny dom i piękny design mogą iść w parze
- Nice przejmuje kanadyjską firmę Micanan, oferującą automatykę do bram garażowych dla domu i przemysłu
- Nice Polska Sp. z o.o. Głównym Sponsorem Sędziów PZPN
- Otwieraj bramę z uśmiechem - droga radiowa Smilo firmy Nice
- Siłowniki Hylke do bram skrzydłowych firmy NICE

AKTUALNE WYDANIE



Świat Szkła 02/2020 (wydanie polsko-angielskie)

MAIN MENU

- [Strona Główna](#)
- [Aktualności](#)
- [Informacje o piśmie](#)
- [Aktualne wydanie](#)
- [Archiwum](#)

- [Konferencje Techniczne](#)
- [Wydania Specjalne](#)
- [Katalog Firm](#)

- [Fotoreportaże](#)

USER MENU

HALIO

INTELIWENTNE SZKŁO O JEDNOLITYM ODCIENIU

INTELIWENTNE SZKŁO O JEDNOLITYM ODCIENIU

O JEDNOLITYM ODCIENIU

Inteligentne zarządzanie budynkami dzięki Halio Cloud

Nowoczesne przeszklone przegrody

kluczem do komfortowego budynku

8 kwietnia 2020 r., Warszawa

Ostatnie egzemplarze
Cena standardowa 240 zł + VAT

Wytyczne do montażu okien i drzwi zewnętrznych

„Świat Szkła” wraz z ift Rosenheim oferują polskojęzyczną, obszerną instrukcję prawidłowego montażu okien i drzwi zewnętrznych

Edycja polska! Zamów już teraz na: www.swiat-szkla.pl

LiSEC

15th ESG CONFERENCE & ICG Annual Meeting

20-24 September 2020, Krakow, Poland

NICE Z NOWOŚCIAMI NA TARGACH EXPO DOM W RZESZOWIE

Data dodania: 14.03.20

W dnach 6-8 marca 2020 w Rzeszowie w hali „Podpromie” odbyły się Targi Budownictwa EXPO DOM, zaliczające się do jednych z największych wydarzeń branży budowlanej w Polsce.

W piątek 6 marca na stoisku firm Nice i Verdon odbyła się specjalna konferencja prasowa, na której zaprezentowano kilka nowości produktowych, a przede wszystkim Spy Hi-Speed – najnowsze i najszybsze na polskim rynku siłowniki do automatyzacji bram garażowych, gamę silników elero RolMotion współpracujących z różnego rodzaju roletami, a także polską wersję elero centero Home na tablet.

Nowa rodziny silników elero RolMotion, daje możliwość profesjonalnej automatyzacji większości domowych osłon. Silniki elero RolMotion zostały wyposażone w miękkie, ultraciche hamulec oraz funkcję rozpoznawania przeszkód.

W celu poniesienia komfortu użytkownika silniki posiadają dodatkową dyskretną prędkość, wyzwalaną ręcznie lub za pomocą automatycznych funkcji czasowych.

Praca tych silników jest prawie bezszelestna. Silniki RolMotion posiadają wbudowany dwukierunkowy system radiowy ProLine-868, zapewniający 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

Zaprezentowaliśmy także jeden z najszybszych na polskim rynku napędów do bram garażowych Nice Spy Hi-Speed, który zainstalowany był na segmentowej bramie garażowej Nice. Silnik współpracował z modulem IT4WIFI.

Zwiedzający mogli również zobaczyć polską wersję zestawu do zarządzania automatyką budynkową od Nice – elero Centero Home wraz z aplikacją na tablety i smartfony. Elero Centero Home pozwala na tworzenie scenariuszy, które sprawiają, że nasz dom reaguje w określonych porach na nasze codzienne zwyczaje.

Jeśli codziennie wychodzimy o podobnej porze z domu do pracy, to mamy możliwość stworzenia sekwencji zdarzeń, w której o określonej porze wyłączane w domu są wszystkie światła, zamykane są wszystkie bramy i osłony oraz uzbrojony zostaje system alarmowy. System w całości obsługiwany jest za pośrednictwem przyjaznej użytkownikowi aplikacji mobilnej dostępnej całkowicie bezpłatnie.

Oprócz tego na stoisku obejrzeć można było również inne produkty z zakresu automatyki osłonowej, jak automatyzację pergoli, screenów i żaluzji za pomocą silników elero, oraz automatyzację bram wjazdowych dzięki silnikom Nice+, dającą możliwość zintegrowanego zarządzania za pomocą aplikacji MyNice Welcome.

Nice i Verdon kolejny rok z Wilkami Krosno

Nice Polska od lat pozostaje aktywna w dziedzinie sponsoringu sportowego ze szczególnym uwzględnieniem żużla. Dlatego konferencja prasowa zorganizowana w sercu Podkarpacia była doskonałą okazją, by podpisać przedłużenie umowy sponsorskiej, na mocy której w sezonie 2020 firmy Nice i Verdon będą nadal wspierać Wilki Krosno i wspólnie walczyć o czołową pozycję w 2. Lidze w nadchodzącym sezonie. – To drugi rok z rzędu naszej współpracy z Wilkami.

Jesteśmy zadowoleni z tego jak pracuje ten klub i chcemy przyczynić się do jak najlepszych wyników tej drużyny – oznajmił Dyrektor Zarządzający Nice Adam Krużyński. – Jesteśmy dumni, że możemy współpracować z tak znanymi firmami. Dziękujemy za zaufanie i wierzę, że razem będziemy świadkami bardzo owocnego sezonu – powiedział na konferencji Grzegorz Leśniak, prezes Wików Krosno.

Fachowa wiedza – o szkłach, oknach i fasadach na portalu www.swiat-szkla.pl

Największa branżowa biblioteka!

Artykuły z miesięcznika „Świat Szkła” poszerzone o:
• dodatkowe informacje, galerie zdjęć i filmy
• linki do artykułów technicznych o tej samej tematyce,
• bezcenne informacje na temat nowych produktów i aktualnych wydarzeń.

DOBRY MONTAŻ i wszystko pasuje!

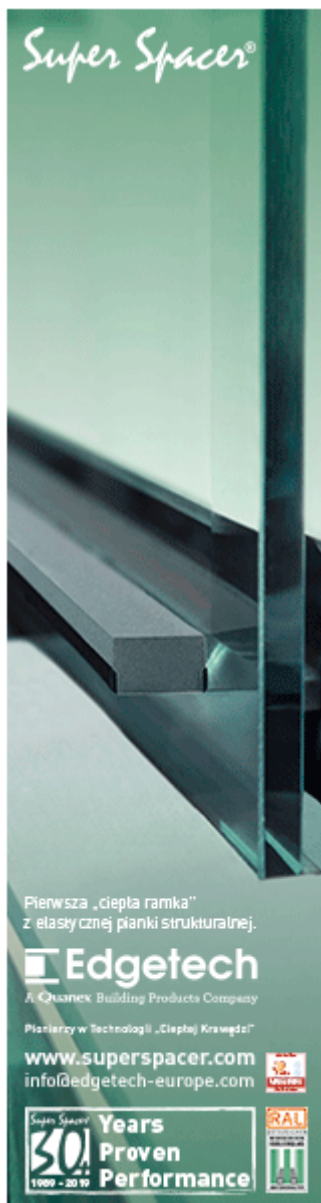
SPRAWDŹ

Wytczne do montażu okien i drzwi zewnętrznych

JUŻ JEST!!!
POLSKIE WYDANIE!

NOWE ARTYKUŁY

- Szkło umożliwiające korzystanie z telefonii komórkowej dzięki uszlachetnianiu laserem
- The Future of Software in Glass Processing
- Purchase, rental and service of construction machinery for window montage
- Current Trends of the Steel-Glass Architecture in Japan
- Na co zwrócić uwagę w narzędziach do cięcia szkła laminowanego
- Laminowanie szkła nie tylko dla produkcji wielkoseryjnej
- Zakup, wynajem i serwis maszyn budowlanych do montażu stolarki okiennej
- Przyszłościowa, ulepszona zdalna usługa oparta na danych IoT
- Inteligentny dom z nowoczesnymi oknami, drzwiami i bramami
- Mikroskopia wysokotemperaturowa w badaniach szkieł i ich kompozytów
- Nieniszczące badanie wytrzymałości szkła za pomocą ultradźwięków



W konferencji udział wzięli również czołowy jeździec drużyny Damian Dróżdź oraz trener Janusz Słaczka. Opowiedzieli oni o przygotowaniach do sezonu oraz oczekiwaniach związanych z kolejnym rokiem działalności. Na podstawie zawartej umowy Wilki otrzymały wsparcie umożliwiające przygotowanie do sezonu, a reklamy Nice oraz Verdon będą eksponowane na klubowym kevlarze oraz na osłonach motocykli.

Kevlar i teamową koszulkę na sezon 2020 zaprezentował Damian Dróżdź. – Cieszymy się, że jesteśmy częścią projektu nowego żuźla w Krośnie. Plany są ambitne a wszystko budowane na realnych założeniach

i to nam się bardzo podoba. Chcemy promować naszą markę właśnie za pośrednictwem Wilków – powiedział prezes firmy Verdon Arkadiusz Staniek.

W ofercie firmy Verdon można znaleźć wysokiej jakości stolarkę okienną i drzwiową, bramy garażowe, osłony zewnętrzne jak i wewnętrzne oraz automatykę do tych produktów. Verdon jest również dystrybutorem marki Nice.

Spotkanie ambasadora marki Nice Antonio Lindbäck'a z fanami

Temat żuźlowy obecny był na stoisku Nice również w sobotę 7 marca, kiedy to gościem był urodzony w Brazylii, a reprezentujący Szwecję żuźlowiec Antonio Lindbäck, który jest jednym z ambasadorów marki Nice. Spotkanie z Antonio przyciągnęło rzeszę fanów żuźla, między innymi małą Lenkę Staniek, która wręczyła swojemu idolowi własnoręcznie przygotowany rysunek.

CZYTAJ TAKŻE --

- Spy i Spy Hi-Speed: Szybsze i bezpieczniejsze dwukierunkowe systemy automatyki do bram garażowych
- KRISPOL i NICE Polska: KS Toruń może liczyć na nasze wsparcie
- Air i Agio od Nice – wygoda przede wszystkim
- Sukces Grupy NICE na targach CES 2020 w Las Vegas
- Firma Nice wybrała Microsoft Dynamics do usprawnienia obsługi i zarządzania komunikacją z Partnerami Handlowymi
- Wigilia podkarpacka z Nice i elero
- Grupa Nice na CES 2020 w Las Vegas z szerokim wachlarzem produktów i rozwiązań inteligentnego i bezpiecznego domu
- Nice we współpracy z Mario Cucinella Architects tworzy innowacyjną siedzibę centrali firmy w Brazylii
- Sterowanie bramami z Nice IT4WIFI
- Nowe Centrum Szkoleniowe Nice w Jaworznie
- Hi-Speed – linia szybkich siłowników od Nice
- Jubileuszowa gala 15-lecia firmy E-SYSTEM pełna wzruszeń i emocji
- Nice leci do Stambułu: rozwiązania do automatyzacji żaluzji wewnętrznych są instalowane w jednym z największych portów lotniczych na świecie
- Pergola: jak efektywnie wykorzystać nasz taras?
- Boll Warsaw FIM Speedway Grand Prix of Poland: KRISPOL i Nice ponownie łączą siły
- Inteligentny dom i piękny design mogą iść w parze
- Nice przejmuje kanadyjską firmę Micanan, oferującą automatykę do bram garażowych dla domu i przemysłu
- Nice Polska Sp. z o.o. Głównym Sponsorem Sędziów PZPN
- Otwieraj bramę z uśmiechem - droga radiowa Smilo firmy Nice
- Siłowniki Hyke do bram skrzydłowych firmy NICE

ENDURA® DELTA System rekuperacji, sterowany za pomocą aplikacji i regulowany zapotrzebowaniem

Powłoka z ETFE – osłona przeciwsłoneczna do zastosowań architektonicznych Część 1

System montażu w zewnętrznej warstwie izolacji cieplnej ISO-TOP WINFRAMER „TYP 3” sprawdzony pod kątem RC 2

Przechowywanie, przemieszczanie, logistyka i cyfryzacja jako główne zagadnienia przy produkcji okien

Praktyczne doświadczenie z dostępnością – dom bez barier architektonicznych. Analiza zagrożeń obszaru prognozy

Super Spacer® firmy Edgetech w wieżowcu HoHo Wien

Prezentacja rozwiązań zapewniających lepszą dostępność, jakość produktu i obsługę klienta

FOREL na FENSTERBAU FRONTALE 2020

BUDMA 2020. Nowości CB Aluminium

Pilkington IGP rozbudowuje zakład w Ostrołęce

EVONIK otwiera nowe biuro w Warszawie

BUDMA 2020 - Targi budujących spotkań

Remmers będzie obecny na targach "FENSTERBAU FRONTALE" w Norymberdze

Automatyka okienna na FENSTERBAU

Na FENSTERBAU FRONTALE firma ISO-CHEMIE prezentuje nowe narzędzie on-line oraz produkty w zakresie fug budowlanych BAUFUGE 4.0

Konferencja Naukowa ICCG13

Inteligentne rozwiązania szklane dla centrali - SCOTT Sports w szwajcarskim Givisiez

Smart Home – trendy 2020

Masy uszczelniająco-klejące - przegląd



POPULARNE ARTYKUŁY

- Wyjścia ewakuacyjne z budynku a bezpieczeństwo osób i ochrona mienia
- Konstrukcje szklane - Konstrukcje wsporcze fasad szklanych
- Technologiczne aspekty produkcji szkła
- Zagospodarowanie odpadów szklanych
- Szkła budowlane o podwyższonej wytrzymałości
- Szyby zespolone w zastosowaniach specjalnych
- Parametry techniczne nowoczesnych przegród szklanych część 1
- Łączniki do mechanicznego mocowania szklanych elewacji Cz. 1
- Parametry techniczne nowoczesnych przegród szklanych Część 2
- Ściana kurtynowa typu "szklane żebro"
- Lekkie ściany osłonowe z oszkleniem strukturalnym - architektura, konstrukcja, estetyka
- Recykling odpadów szklanych
- Nowe łazienki - przeszkłone wnętrza
- Konstrukcje cięgnowe w budownictwie wielkopowierzchniowym
- Skrzydła, które jeżdżą na rolkach. Cz. 2
- Charakterystyka szyb samochodowych
- Drobne uszkodzenia szyb czołowych i ich naprawa
- Dobór szkła na balustrady wg przepisów polskich i niemieckich
- Szkło o zmiennej przezierności
- Dlaczego warto stosować samozamykacze drzwiowe?
- Drzwi automatyczne a wyjścia ewakuacyjne - wymagania dla bezpieczeństwa pożarowego
- Drzwi wewnętrzne. Wymagania i ocena zgodności. Część 1
- Właściwości termiczne szkła
- Prawidłowe wietrzenie to zdrowe mieszkanie
- Fusing - inny wymiar szkła dekoracyjnego
- Izolacyjność akustyczna drzwi
- Drzwi stosowane na drogach ewakuacyjnych
- Drzwi przeciwpożarowe - badania, klasyfikacje, wymagania
- Technika klejenia szkła przy użyciu klejów utwardzanych UV
- Wady szkła na fasadach Część 1 Szkło hartowane i warstwowe