



UWOLNIENIE
POTENCJAŁU MAGAZYNÓW
SAMOObsługowych

Współpraca z wiodącym
europejskim dostawcą
kompleksowych usług.

SPIS TREŚCI

WITAMY W JANUS! 03

O NAS 04

DLACZEGO WARTO WSPÓŁPRACOWAĆ Z JANUS? 06

USŁUGI 07

PRODUKTY 08

ANTRESOLE 20

ZEWNĘTRZNE ROZWIĄZANIA PAMIĘCI MASOWEJ 22

PRZEŁOMOWA KONTROLA DOSTĘPU
DO MAGAZYNU SELF STORAGE 26

® GREENCOAT PURAL BT FIRMY SSAB
I OPCJE KOLORYSTYCZNE 28

ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ 30

DODATKOWE KOMPONENTY 32

PIERWSZE KROKI W SELF STORAGE 35

WITAMY W JANUS!

Janus International Europe jest światowym liderem w dziedzinie zrównoważonych rozwiązań do Self Storage, specjalizującym się w projektowaniu, produkcji i instalacji wysokiej jakości jednostek do Self Storage. Jesteśmy również ekspertami w dziedzinie automatyzacji obiektów i kontroli dostępu, oferując wielokrotnie nagradzany system Nokē™ Smart Entry.

1990 roku wyznaczamy standardy doskonałości, łącząc zrównoważoną produkcję z fachowymi konsultacjami w celu dostarczania dostosowanych rozwiązań, które zapewniają naszym klientom długoterminową wartość dodaną.

Nasz zespół ściśle współpracuje z wykonawcami i specjalistami z branży, aby zapewnić płynną realizację projektu i niezrównane wsparcie na każdym etapie podróży do magazynu samoobsługowego

Niezależnie od tego, czy jesteś doświadczonym, czy początkującym przedsiębiorcą, oferujemy skalowalne, innowacyjne rozwiązania spełniające Twoje unikalne potrzeby.

Zapoznaj się z poniższymi stronami, aby dowiedzieć się, w jaki sposób Janus może wesprzeć Twój sukces.

ZAUFAŁI NAM OPERATORZY MAGAZYNÓW SAMOBSŁUGOWYCH W CAŁEJ EUROPIE



O NAS

Jako największy na świecie dostawca produktów do Self Storage, Janus International Europe jest liderem innowacji i doskonałości. Nasze zaangażowanie wykracza poza zaspokajanie bieżących potrzeb, aby pozostać zaufanym partnerem na całe życie.

ŚWIATOWY LIDER BRANŻY

Spółka Janus International Europe powstała w styczniu 2019 r. w wyniku połączenia Steel Storage Europe Ltd i Janus International (UK) Ltd. Nasze początki sięgają lat 90-tych, kiedy Steel Storage odegrał kluczową rolę w rozwoju branży self storage w Europie i Australazji.

Nasza droga rozwoju została naznaczona strategicznymi kamieniami milowymi, w tym przejściem Active Supply and Design (CDM) Ltd w 2019 roku, a następnie Steel Storage Asia i Australia w 2020 roku. W 2021 r. Janus International z dumą stał się spółką notowaną na nowojorskiej giełdzie papierów wartościowych.

W ramach naszej globalnej integracji, Steel Storage France i Australia przeszły na działalność pod nazwami Janus International France i Janus International Australia od 2022 roku.

Z siedzibą w Wielkiej Brytanii prowadzimy zakłady produkcyjne w Wielkiej Brytanii, a w 2023 r. rozszerzyliśmy działalność, otwierając najnowocześniejszy zakład produkcyjny we Wrocławiu, co umożliwi nam obsługę naszych klientów z jeszcze większą wydajnością.

Nasi klienci na całym świecie korzystają z naszej niezrównanej wiedzy branżowej, innowacyjnych rozwiązań i niezachwianego zaangażowania w doskonałość operacyjną.







“Jesteśmy bardzo szczęśliwi, że wybraliśmy Janus do wspierania naszej podróży; od samego początku Janus współpracował z nami przy wszystkich naszych projektach, na szybko rozwijającym się rynku, takim jak Włochy”.

Cesare Carcano,
Prezes, Casaforte

DLACZEGO WARTO WSPÓŁPRACOWAĆ Z JANUS?

Od nowych konstrukcji po modernizację istniejących obiektów, nasza wiedza i zasoby pozwalają nam dostarczać dostosowane do potrzeb rozwiązania dla projektów dowolnej wielkości. Ciesząc się zaufaniem klientów na całym świecie, zapewniamy, że każdy projekt spełnia najwyższe standardy.



ROZWIĄZANIA SZYTE NA MIARĘ

Produkty zaprojektowane z myślą o konkretnych potrzebach.



TRWAŁOŚĆ I DESIGN

Wyprodukowane przy użyciu najwyższej jakości surowców, zapewniających długotrwałą wydajność bez uszczerbku dla bezpieczeństwa i estetyki.



ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ PRZEDE WSZYSTKIM

Zaczynając od zrównoważonych procesów produkcyjnych i materiałów nadających się do recyklingu, budujemy biznes na miarę przyszłości.



NIEZRÓWNANE WSPARCIE

Od specjalistycznych konsultacji po dedykowaną opiekę posprzedażową, nasz zespół jest tutaj, aby zapewnić płynne i udane doświadczenie.

USŁUGI

Oferujemy kompleksowy zestaw usług,
aby spełnić Twoje wymagania:



KONSULTACJE

Wykorzystaj ponad 30-letnie doświadczenie w branży, aby poprowadzić swój projekt od koncepcji do ukończenia.



PROJEKTOWANIE

Zoptymalizuj przestrzeń sprzedażową dzięki rozwiązaniom dostosowanym do indywidualnych potrzeb, które maksymalizują wydajność i rentowność.



INSTALACJA

Niezależnie od tego, czy jesteś start-upem w branży self storage, firmą o ugruntowanej pozycji na rynku PLC, czy gdzieś pomiędzy, nasz zespół zapewnia doskonałe wdrożenie.



TYLKO DOSTAWA

Wybierz elastyczne, alternatywne rozwiązanie dostosowane do Twoich wymagań.



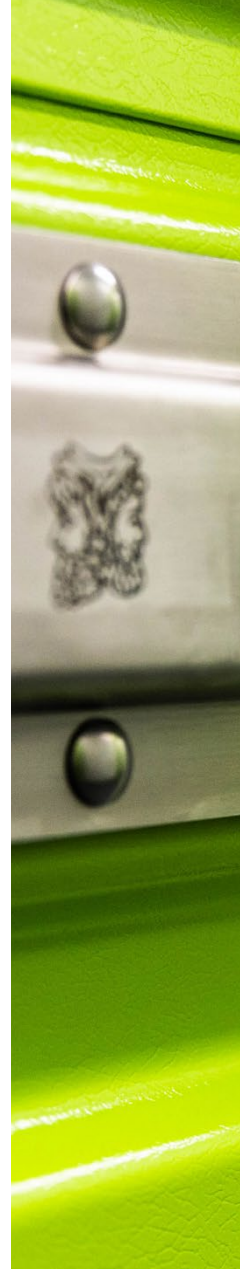
PRODUKCJA

Możesz polegać na naszych trwałych, wysokiej jakości produktach zaprojektowanych tak, aby chronić Twoją inwestycję przez wiele lat.



OPIEKA POSPRZEDAŻOWA

Od początku do końca, a nawet dłużej, nasz zespół jest tutaj, aby wspierać Cię na każdym kroku.



PRODUKTY

Wybór dostawcy produktów do Self Storage może wydawać się trudną decyzją. Naszym celem jest maksymalizacja powierzchni sprzedażowej, a nasza szeroka gama produktów zapewnia opcje, które najlepiej odpowiadają potrzebom Twojego obiektu.



SYSTEMY ŚCIANEK DZIAŁOWYCH I ŚCIANKI DZIAŁOWE

Zmaksymalizuj powierzchnię sprzedażową swojego obiektu dzięki rozwiązaniom szytym na miarę. Nasze systemy ścianek działowych i ścianki działowe są zaprojektowane tak, aby zapewnić solidne, wszechstronne i trwałe produkty, które zwiększają wydajność obiektu i wrażenia klientów.

Zaprojektowane z myślą o tworzeniu trwałych i bezpiecznych podziałów w magazynach samoobsługowych, nasze systemy oferują elastyczność i długoterminową wydajność. Systemy te są dostosowane do unikalnych potrzeb danego obiektu, zapewniając optymalną funkcjonalność i estetyczny wygląd.

Co wchodzi w skład naszych systemów?

- Zaprojektowane ścianki działowe
- Drzwi
- Szafki
- Systemy kontroli dostępu

Nasze ścianki działowe zawierają poniższe elementy w standardzie*:

- Ściany
- Płyty Kicker
- Ochrona narożników

Łącząc wysokiej jakości materiały i innowacyjny design, nasze systemy ścianek działowych wyznaczają standardy funkcjonalności i estetyki w magazynach samoobsługowych.

**Dodatkowe opcje znajdują się na stronach 32 i 33.*



“Cieszymy się, że naszym partnerem jest Janus, którego nieocenione wsparcie odegrało kluczową rolę w naszej ekspansji. Ich zaangażowanie w doskonałość doskonale współgra z naszą misją dostarczania najwyższej jakości naszym klientom, co czyni ich niezbędnym sojusznikiem w dążeniu do sukcesu”.

Christian Schmutz

Założyciel i dyrektor generalny, Zebrabox

DRZWI

Nasze bramy są wytrzymałe, bezpieczne, atrakcyjne i niezawodne. Uzupełniając nasze rozwiązania w zakresie ścianek działowych, nasza szeroka gama drzwi rolowanych i wahadłowych została stworzona, aby zaspokoić różnorodne potrzeby magazynów samoobsługowych.



DRZWI ROLOWANE

Brama rolowana 650R to wiodący w branży wybór pod względem niezawodności i wydajności. Ciesząca się zaufaniem na całym świecie, ta stalowa brama została opracowana z myślą o trwałości i wymaga minimalnej konserwacji, zapewniając lata płynnej pracy. Solidna konstrukcja sprawia, że jest to wyróżniająca się opcja dla każdego magazynu samoobsługowego.



PŁASKIE DRZWI SKRZYDŁOWE

Nasze płaskie drzwi wahadłowe, dostępne w konfiguracji pojedynczej lub podwójnej, zapewniają elegancki i nowoczesny wygląd korytarzy do Self Storage. Te wysokiej jakości drzwi mają gładkie krawędzie zapewniające bezpieczeństwo, łatwy montaż i polerowane wykończenie. Są idealne dla obiektów, które chcą zachować czystą, nowoczesną estetykę.



DRZWI PROFILOWANE O WYSOKIM POZIOMIE BEZPIECZEŃSTWA

Jeśli myślisz o dodatkowym bezpieczeństwie, rozwiązaniem są profilowane drzwi wahadłowe Janus Hi-Security. Te wytrzymałe i sprężyste drzwi mają minimalne ugięcie, co zmniejsza obciążenie zawiasów i wydłuża żywotność nawet przy intensywnym użytkowaniu. Są łatwe w montażu i wyposażone w ramę wargową, dzięki czemu drzwi są wyjątkowo bezpieczne.

DRZWI ROLOWANE



SPECYFIKACJE

Wysokość	2000 mm - 3000 mm
Szerokość	1000 mm, 1200 mm, 1500 mm, 2000 mm, 2500 mm
Grubość	Poliester: 0,45 mm; Plastisol: 0,50 mm; GreenCoat® 0,50 mm
Materiał	Stal powlekana kolorem
Wykończenie	Poliester, plastizol i GreenCoat Pural BT
Kolory drzwi	Zobacz naszą gamę kolorów na stronie 22

CECHY I KORZYŚCI

- Szeroka gwarancja na produkt.
- Wstępnie wyposażone w standardowe komponenty: Zatrzask, wsporniki i napinacz są już zamontowane w bramie rolowanej 650R.

PŁASKIE DRZWI SKRZYDŁOWE



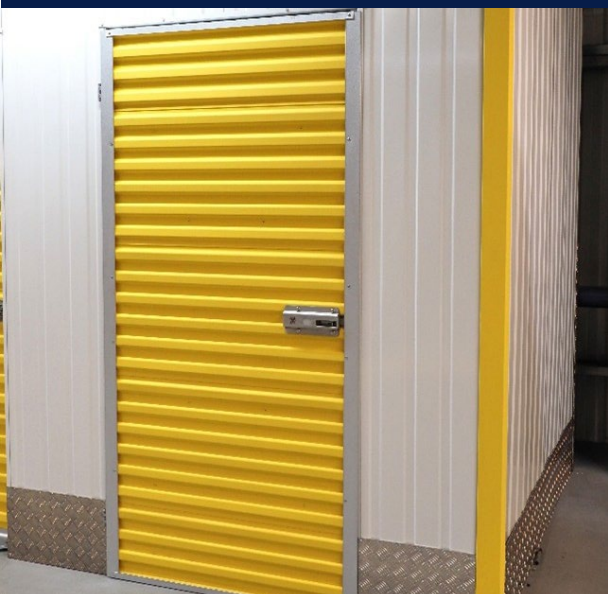
SPECYFIKACJA

Wysokość	925 mm - 2400 mm
Szerokość	750 mm, 1000 mm
Grubość	30 mm
Konfiguracje	Pojedyncze lub podwójne skrzydło
Materiał	0,7 mm
Wykończenie	Plastisol i GreenCoat Pural BT
Kolory drzwi	Zobacz naszą gamę kolorów na stronie 22

CECHY I KORZYŚCI

- Szeroka gwarancja na produkt.
- Trwałe produkty.
- Nowoczesne wykończenie.

PROFILOWANE DRZWI WAHADŁOWE O WYSOKIM POZIOMIE BEZPIECZEŃSTWA



SPECYFIKACJA

Wysokość	925 mm – 2400 mm
Szerokość	750 mm, 1000 mm
Grubość	Poliester: 0,45 mm; Plastisol: 0,70 mm; GreenCoat® 0,50 mm
Grubość drzwi	46,2 mm
Głębokość profilu	19 mm
Konfiguracje	Single Swing
Materiał	Stal
*Wykończenie	Drzwi są wykończone stalą powlekaną cynkiem, panel falisty może być powlekany poliestrem, plastizolem lub GreenCoat Pural BT
Kolory drzwi	Zobacz naszą gamę kolorów na stronie 22

CECHY I KORZYŚCI

- Szeroka gwarancja na produkt.
- Krawędź dla większego bezpieczeństwa.
- Wysokiej jakości mocowania zawiasów.



SZAFKI

Zoptymalizuj potencjał dochodowy swojego obiektu dzięki naszym wszechstronnym szafkom. Idealne do niewykorzystanych przestrzeni, te szafki do Self Storage są dostępne w trzech opcjach: Manhattan, Cube i Wine Lockers.

Szafki Manhattan i Cube są idealne do oferowania klientom mniejszych, elastycznych jednostek magazynowych.

Szafki na wino są produkowane z myślą o bezpiecznym przechowywaniu wina, co pozwala świadczyć usługi premium i pobierać wyższe opłaty za wynajem.

KORZYŚCI

- Szybka i łatwa instalacja na miejscu
- Modułowa konstrukcja wykorzystująca niewielkie przestrzenie

SZAFEK MANHATTAN



SPECYFIKACJA

Szerokość urządzenia	790 mm dla drzwi 750 mm, 1040 mm dla drzwi 1000 mm
Głębokość urządzenia	1000 mm
Grubość	0,55 mm
Materiał	Stal GS500
Połączenie	Śruby Tek
Podstawa	Stalowa podstawa
Wykończenie	Biała ściana wewnętrzna o wysokim połysku z dowolnymi drzwiami
Kolory	Zobacz naszą gamę kolorów na stronie 22

CECHY SZAFEK MANHATTAN

Dostępne w różnych wysokościach.

SZAFEK NA WINO



SPECYFIKACJA

Wysokość	Dopasowanie wysokość systemu
Szerokość urządzenia	1040 mm dla drzwi 1000 mm
Głębokość urządzenia	530 mm i 1030 mm
Grubość	0,55 mm
Materiał	Stal GS500
Połączenie	Śruby Tek
Podstawa	Profilowana i perforowana stalowa podstawa (umożliwiająca przepływ powietrza)
Wykończenie	Wysoki połysk, biały korytarz

CECHY SZAFKI NA WINO

Drzwi żaluzjowe wspomagające wentylację i cyrkulację powietrza.

SZAFEK CUBE



SPECYFIKACJA

Długość	1000 mm
Szerokość	1000 mm
Grubość	0,7 mm
Materiał	Stal malowana GS500
Połączenie	Połączenie panelowe
Konfiguracja	Konstrukcja sześcianu
Wykończenie	Biały połysk, cynk, stal ocynkowana
Kolory	Zobacz naszą gamę kolorów na stronie 22

CECHY I ZALETY SZAFEK CUBE LOCKERS

Możliwość układania szafek.

ZAMKI I ZATRZASKI

Nasze bramy zostały zaprojektowane z myślą o szerokiej gamie zamków i zatrzasków dostosowanych specjalnie do rozwiązań self storage.

Te zamki i zatrzaski mogą być instalowane po lewej lub prawej stronie naszych bram rolowanych i skrzydłowych, oferując maksymalną elastyczność i wygodę dla Twojego magazynu.

Zaprojektowane z myślą o trwałości i wysokiej wydajności, nasze zamki i zatrzaski charakteryzują się minimalną ingerencją w korytarz i ergonomiczną konstrukcją, która łączy solidne zabezpieczenia z elegancką, nowoczesną estetyką.

W przypadku ponadczasowego rozwiązania, nasze wpuszczane zatrzaski Streamline zapewniają tradycyjny system zamykania z dodatkową korzyścią w postaci funkcji ręcznego blokowania. Dla tych, którzy szukają zaawansowanej kontroli dostępu, warto rozważyć uaktualnienie do Nokē™ Smart Entry System, aby uzyskać bardziej inteligentne i wygodne przechowywanie.

PŁASKIE ZATRZASKI DRZWI

SPECYFIKACJA KLÓDKA WPUSZCZANA



Wysokość 160 mm

Szerokość 230 mm

Materiał Stal nierdzewna

Wykończenie Szorstkowana stal nierdzewna i tworzywo sztuczne

SPECYFIKACJA ZATRZASK



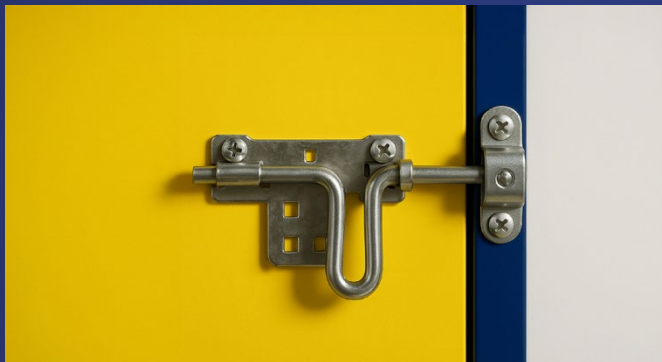
Wysokość 90 mm

Szerokość 270 mm

Materiał Stal nierdzewna

Wykończenie Szorstkowana stal nierdzewna

SPECYFIKACJA CA2 LATCH



Wysokość 60 mm

Szerokość 110 mm

Materiał Stal nierdzewna

Wykończenie Szorstkowana stal nierdzewna

SPECYFIKACJA ZATRZASK RAMKI SUWAKA



Wysokość 90 mm

Szerokość 270 mm

Materiał Stal nierdzewna

Wykończenie Szorstkowana stal nierdzewna

SPECYFIKACJA ZATRZASK BELKI



Wysokość 55 mm

Szerokość 250 mm

Materiał Stal nierdzewna

Wykończenie Chrom



ZATRZASKI DO DRZWI FALISTYCH

SPECYFIKACJA MINI LATCH



Wysokość 90 mm

Szerokość 180 mm

Materiał Stal nierdzewna

Wykończenie Szczotkowana stal nierdzewna

SPECYFIKACJA KLÓDKA KARBOWANA WPUSZCZANA



Wysokość 95 mm

Szerokość 280 mm

Materiał Stal nierdzewna z elementami z tworzywa sztucznego

Wykończenie Szczotkowana stal nierdzewna

SPECYFIKACJA ZATRZASK CYLINDRA MASKOWNICY



Wysokość 90 mm

Szerokość 200 mm

Materiał Stal nierdzewna

Wykończenie Chrom, cynk lub szczotkowana stal nierdzewna



“Nasze doświadczenie z magazynami samoobsługowymi Janus / Nokē było wyjątkowe. Projekt jest przyjazny dla użytkownika, dzięki czemu nasi klienci mają do niego łatwy dostęp. Janus zapewnił wsparcie na najwyższym poziomie, zawsze dostępny i kompetentny. Najnowsza technologia Nokē i zautomatyzowane systemy znacznie poprawiły nasze operacje i bezpieczeństwo. Jesteśmy bardzo zadowoleni i gorąco polecamy firmę Janus jako dostawcę rozwiązań self storage.”

Sally King

Kierownik Operacyjny, Norbreck Self Storage



ANTRESOLE

Projekt magazynu samoobsługowego często zaczyna się od stanu surowego, w którym budowane są konstrukcje magazynowe i elementy usługowe w celu stworzenia obiektu. Antresole są wykorzystywane do tworzenia dodatkowych poziomów podłogi dla maksymalnej przestrzeni magazynowej i są dostosowane do projektu budynku.

Wykorzystaj przestrzeń do wynajęcia w swoim obiekcie dzięki instalacji wysokiej jakości antresoli. Konstrukcje te są dostosowane do Twoich wymagań i pomagają zwiększyć wykorzystanie przestrzeni, a także potencjał przychodów.

SPECYFIKACJA

Usługi	Schody, windy, ochrona przeciwpożarowa, pełna instalacja elektryczna
Materiał	Konstrukcja stalowa z poszyciem wykonanym z płyty wiórowej T&G o grubości 38 mm, w standardzie
Klasa odporności ogniowej	60 minut Sufity podwieszane, sufity z płyt gipsowo-kartonowych, fasada



CECHY I KORZYŚCI

- Zmaksymalizuj powierzchnię do wynajęcia w swoim budynku dzięki dodatkowym poziomom antresoli w celu wygenerowania dodatkowych przychodów.
- Wolnostojący.
- Zaprojektowany z myślą o maksymalizacji przestrzeni.


KOMPLEKSOWE USŁUGI OBEJMUJĄ

- Zatwierdzenia przepisów budowlanych w celu zapewnienia zgodności.
- Środki ochrony przeciwpożarowej dla bezpieczeństwa.
- Prace elektryczne.
- Schody zapewniające wygodny dostęp.
- Windy towarowe i osobowe zwiększające funkcjonalność.



ZEWNETRZNE ROZWIĄZANIA MAGAZYNOWE

Nasze przenośne jednostki magazynowe są idealnym rozwiązaniem dla maksymalizacji niewykorzystanego terenu. Zaprojektowane tak, aby pasowały do niekonwencjonalnych obszarów, jednostki te optymalizują powierzchnię najmu i zwiększają przychody z wynajmu.



Dzięki modułom MASS i Vault można bez wysiłku przekształcić niewykorzystaną nieruchomość w dochodową powierzchnię nadającą się do sprzedaży. Zbudowane z materiałów nadających się do recyklingu przy użyciu zrównoważonych procesów, nasze jednostki zapewniają trwałość, długowieczność i odpowiedzialność za środowisko.

Z dumą opracowane i wyprodukowane w Wielkiej Brytanii i Polsce, jednostki Janus MASS i Vault są oryginalnym projektem Janus, zbudowanym przez zaufanych ekspertów w dziedzinie przechowywania.

Jeśli chcesz zwiększyć funkcjonalność, bezpieczeństwo i możliwości adaptacji swoich obecnych kontenerów, zestaw do modernizacji kontenerów Janus jest idealnym rozwiązaniem.

MASS UNIT



Moduł MASS (Movable Additional Storage Structure) zapewnia skalowalną zewnętrzną przestrzeń dostosowaną do potrzeb biznesowych. W konfiguracjach od 1 do 4 drzwi jest zbudowany tak, aby sprostać wymaganiom klientów przy jednoczesnej maksymalizacji przestrzeni.

CECHY

- Dach z ocynkowanej stali ze stożkową konstrukcją zapewniającą odpływ wody.
- Odporne na warunki atmosferyczne ściany powlekane poliestrem.
- Konstrukcja podłogi wykonana z wysokiej jakości stali ocynkowanej z drewnianą podłogą.
- Standardowo wyposażone w zamki wpuszczane ze stali nierdzewnej z systemem inteligentnego wejścia Nokē™ dostępnym jako opcja dodatkowa.
- Szeroki wybór kolorów i wykończeń drzwi.
- Niewymagające konserwacji bramy rolowane zapewniają łatwą obsługę.

ZEWNĘTRZNE

Wysokość z przodu 2890 mm

Wysokość tylna 2730 mm

Długość 6020 mm

Szerokość 2440 mm

WEWNĘTRZNE

Długość 5850 mm

Szerokość 2250 mm

Wysokość nad głową 2615 mm (najniższy punkt),
2744 mm (najwyższy punkt)

Waga 1,000 kg

OTWIERANIE DRZWI

Wysokość 2200 mm

Szerokość 1 drzwi (1600 mm),
2 drzwi (2200 mm),
3 drzwi (1400 mm),
4 drzwi (1000 mm)

MODUŁ VAULT



ZEWNĘTRZNE

Wysokość z przodu 2600 mm

Wysokość tylna 2555 mm

Długość 3000 mm

Szerokość 2400 mm

WNĘTRZE

Powierzchnia podłogi 2900 mm (dł.) x 2300 mm (szer.)

Wysokość nad głową 2380 mm

OTWIERANIE DRZWI

Wysokość 2000 mm

Szerokość 1500 mm

Całkowita powierzchnia do wynajęcia na jednostkę 7,2 m² (6,67 m² NLA)

Wymiary w płaskim opakowaniu 760 mm (wys.) x 3200 mm (dł.) x 2400 mm (szer.)

Waga 1,000

Jednostki Janus Vault tworzą dodatkowe miejsce do przechowywania do użytku wewnątrz lub na zewnątrz. Dostarczane w płaskich opakowaniach, ułatwiających transport i montaż, są ekonomiczne, trwałe i elastyczne.

CECHY

DACH

- Stal ocynkowana z powłoką antykondensacyjną.
- Spadzista konstrukcja umożliwiająca odpływ wody do tyłu.

ŚCIANY

- Odporna na warunki atmosferyczne stal powlekana poliestrem.
- Ściana zewnętrzna dostępna w różnych kolorach, a ściana wewnętrzna pomalowana standardowo dwuwarstwową powłoką w kolorze szarym.

DRZWI I ZAMKI

- Brama rolowana dostępna w szerokiej gamie kolorów.
- Klamka i okucia montowane podczas produkcji.
- Zamek wpuszczany ze stali nierdzewnej, opcjonalny system inteligentnego wejścia Nokē™ Smart Entry System.

PODŁOGA / WNĘTRZE

- Aluminiowa podłoga szachownicowa minimalizująca zabrudzenia (grubość: 2 mm. Wzmocniona konstrukcja szkieletowa) i wodoodporna, antypoślizgowa technologia.
- Nośność podłogi 5 kN/m².
- Wentylowane ściany dla ciągłego przepływu powietrza i kontroli kondensacji.

PODSTAWA / RAMA

- Wysokiej jakości stal ocynkowana o gładkim wykończeniu powierzchni.
- Zintegrowane kieszenie na wózki widłowe ułatwiające przenoszenie urządzeń.

ZESTAW DO ROZBUDOWY KONTENERA



Zestaw do rozbudowy kontenera Janus jest dostarczany jako kompletny zestaw ułatwiający instalację. Rozwiązanie to pozwala na bezproblemową instalację wysokiej jakości bram rolowanych Janus na dowolnym kontenerze transportowym, oferując opłacalny sposób modernizacji kontenerów w celu spełnienia wymagań klientów.

CECHY

- Materiał: Stal powlekana kolorem.
- Szeroka gwarancja na produkt.
- Pełna gama kolorów i wykończeń drzwi.
- Dostarczany jako kompletny zestaw do modernizacji kontenera.
- Niewymagające konserwacji drzwi rolowane zapewniają płynną pracę.

SPECYFIKACJA

Wysokość	1900 mm od podłogi do dolnej części nadproża
Szerokość	2170 mm
Grubość	Poliester: 0,45 mm; Plastizol: 0,50 mm; GreenCoat® 0,50 mm
Wykończenie	Poliester, Plastizol i GreenCoat Pural BT





KONTROLA DOSTĘPU ZMIENIAJĄCA ZASADY GRY

System Nokē™ Smart Entry oferuje zarówno najemcom jak i operatorom, zapewniając jednocześnie solidne bezpieczeństwo.

Ten przełomowy inteligentny system kontroli dostępu szybko staje się standardem w branży. Zaprojektowany specjalnie dla branży self storage, oparty na chmurze system Nokē™ Smart Entry zapewnia cyfrowe rozwiązanie do zarządzania kluczami, które umożliwia najemcom dostęp

do obiektu za pomocą smartfonów. Zarządza obiektami zdalnie za pomocą oprogramowania, które płynnie integruje się ze wszystkimi głównymi dostawcami oprogramowania do zarządzania nieruchomościami.

KLUCZOWE ZALETY NOKĒ™ SMART ENTRY



ŁATWY DOSTĘP DLA NAJEMCÓW

Najemcy mogą odblokować punkty dostępu do obiektu i swoje jednostki za pomocą smartfonów, eliminując potrzebę stosowania tradycyjnych kluczy lub kodów.



ZAAWANSOWANE ZABEZPIECZENIA

System wykorzystuje szyfrowane, oparte na chmurze zabezpieczenia wraz z czujnikami ruchu i temperatury.



ZDALNE ZARZĄDZANIE OBIEKTEM

Operatorzy mogą zarządzać obiektami z dowolnego miejsca dzięki integracji oprogramowania, które płynnie współpracuje ze wszystkimi głównymi dostawcami oprogramowania do zarządzania nieruchomościami (PMS).



POWIADOMIENIA W CZASIE RZECZYWISTYM

Operatorzy, zarządcy i najemcy są na bieżąco informowani dzięki konfigurowalnym alertom.



INNOWACYJNE ROZWIĄZANIA DLA KAŻDEGO OBIEKTU

System Nokē™ Smart Entry obejmuje wszechstronne opcje zarówno dla nowych, jak i istniejących obiektów

NOKĚ™ ONE

Nokē™ One to wszechstronny, zasilany bateryjnie inteligentny zamek zaprojektowany do bezpiecznej i wydajnej kontroli dostępu, oferujący płynną integrację i niezawodną wydajność dla obiektów samoobsługowych.

- Wydłużona żywotność baterii.
- Szybka instalacja.
- Termiczny czujnik ruchu.
- Umieszczenie zamka na drzwiach.



NOKĚ™ ION

Nokē Ion™ to niskonapięciowy, przewodowy inteligentny zamek zaprojektowany w celu zapewnienia ciągłej, energooszczędnej kontroli dostępu, oferujący niezrównaną niezawodność i kompatybilność dla magazynów samoobsługowych.

- Stałe zasilanie niskim napięciem.
- Ulepszony mechanizm blokujący.
- Możliwość dostosowania (oświetlenie LED i lampa; czujnikruchu).
- Niskie koszty utrzymania.
- Elegancka konstrukcja w ramie drzwi.



KONTROLERY

Kontrolery Nokē Entry Controllers i Nokēpads łączą szereg punktów dostępu w celu zdalnej obsługi, umożliwiając inteligentniejszą kontrolę nad bramami, drzwiami, windami i nie tylko.

MODERNIZACJA NOKĚ

Uaktualnienie do systemu Nokē™ Smart Entry i w pełni wykorzystując wszystkie korzyści technologiczne bez konieczności wymiany istniejących drzwi. Nokē™ Retrofit oferuje płynny sposób integracji zaawansowanych funkcji Nokē™ z wieloma różnymi typami i profilami drzwi samoobsługowych, bez większych modyfikacji.

NOKĚ

- Wsparcie techniczne 24/7.
- Integracja z ponad 40 dostawcami oprogramowania do zarządzania nieruchomościami.

Dzięki wszechstronnym funkcjom i płynnej integracji, system Nokē™ Smart Entry jest idealnym wyborem do modernizacji przestarzałych systemów, zwiększenia bezpieczeństwa i zapewnienia wygody inteligentnego dostępu zarówno dla operatorów, jak i najemców. Poznaj przyszłość bezpiecznego, łatwego dostępu już dziś.

www.januseurope.com/noke



GREENCOAT PURAL® BT BY SSAB & OPCJE KOLORÓW

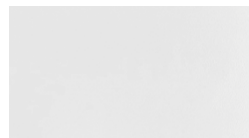
Nasze bramy są dostępne w wielu standardowych kolorach, zarówno dla bram falistych, jak płaskich.*

®Jeśli szukasz zrównoważonego rozwiązania w zakresie kolorowych powłok stalowych, GreenCoat Pural BT firmy SSAB jest dla Ciebie. Jako pionierski skandynawski produkt do kolorowego powlekania stali, który wykorzystuje technologię opartą na biotechnologii, znaczna część tradycyjnych chemikaliów opartych na paliwach kopalnych została zastąpiona szwedzkim olejem rzepakowym.

®Zaprojektowany specjalnie dla branży budowlanej, GreenCoat Pural BT firmy SSAB zmniejsza wpływ na środowisko, w pełni nadaje się do recyklingu i znajduje się w czołówce zrównoważonych rozwiązań do Self Storage.

*Kolory niestandardowe są dostępne na życzenie.

GREENCOAT PURAL® BT



WHITE
(BS00E55)



MARINE BLUE
(RAL5002)



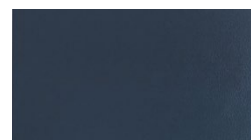
AZTEC YELLOW
(BS10E55)



POPPY RED
(BS04E53)



GOOSEWING GREY
(RAL0807005)



NAVY BLUE
(RAL5003)



SAFFRON
(BS08E53)



PATRIOT RED
(RAL3000)



SILL GREY
(E4128)



SOLENT BLUE
(BS18E53)



TANGERINE ORANGE
(BS06E53)



PURE ORANGE
(RAL2004)

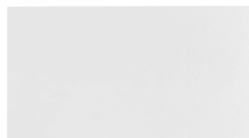


BLACK
(BS00E53)



LINDEN GREEN
(BS12E53)

PLASTISOL LEATHER GRAIN



WHITE
(BS00E55)



SOLENT BLUE
(BS18E53)



BLACK
(BS00E53)



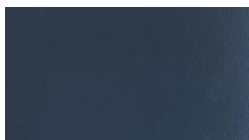
AZTEC YELLOW
(BS10E55)



TANGERINE ORANGE
(BS06E53)



LINDEN GREEN
(BS12E53)



NAVY BLUE
(RAL5003)

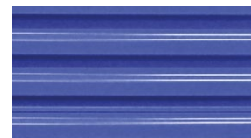


POPPY RED
(BS04E53)

POLYESTER PAINTED



GLOSS WHITE
(RAL9016)



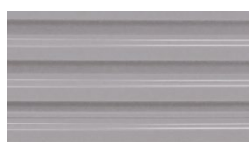
ROYAL BLUE
(RAL5010)



AZTEC YELLOW
(BS10E55)



PATRIOT RED
(RAL3000)



ZINCALUME



PURE ORANGE
(RAL2024)



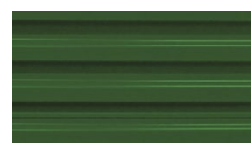
SILHOUETTE GREY
(RAL7030)



CEDAR RED
(BS04C39)



LINDEN GREEN
(BS12E53)



FOREST GREEN
(RAL6002)



MARINE BLUE
(RAL5002)



ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ



Budujemy odpowiedzialny społecznie i środowiskowo biznes na miarę przyszłości.

Jako wiodący na świecie dostawca rozwiązań do Self Storage i kontroli dostępu, Janus zapewnia doskonałość operacyjną i produkty najwyższej jakości, jednocześnie dbając o ochronę środowiska.

Dążymy do zmniejszenia naszego śladu węglowego i osiągnięcia 100% możliwości recyklingu. Nasz system zarządzania biznesem jest zgodny z normami ISO 9001:2015 w zakresie zarządzania jakością i ISO 14001:2015 w zakresie zarządzania środowiskowego.

Dzięki zrównoważonej produkcji priorytetowo traktujemy trwałe materiały nadające się do recyklingu. Nasz status Autoryzowanego Podmiotu Gospodarczego zwiększa siłę łańcucha dostaw, a nasze surowce pochodzą od dostawców przestrzegających surowych

standardów ESG. Pozyskujemy drewno od dostawców posiadających certyfikaty FSC i PEFC, spełniających wytyczne brytyjskiej Komisji Leśnictwa i międzynarodowe standardy ISPM 15.

Janus wspiera przejrzystość, uczestnicząc w szwedzkiej inicjatywie EBVD Construction Product Declaration, umożliwiając klientom ocenę zrównoważonego rozwoju produktu od "kołyski do końca życia". Dzięki naszemu certyfikatowi Zero Waste to Landfill wykazujemy pełną odpowiedzialność za materiały wycofane z eksploatacji.

Jako zaufany partner, Janus pomaga w tworzeniu obiektów nowej generacji, neutralnych pod względem emisji dwutlenku węgla, przewodząc branży zrównoważonych rozwiązań do Self Storage.

“Janus jest wyjątkowym partnerem, dostarczającym najwyższej klasy produkty, które zwiększają funkcjonalność i estetykę naszych magazynów. Ich zaangażowanie w jakość i innowacje doskonale wpisuje się w naszą misję oferowania naszym klientom najlepszych rozwiązań w zakresie przechowywania”

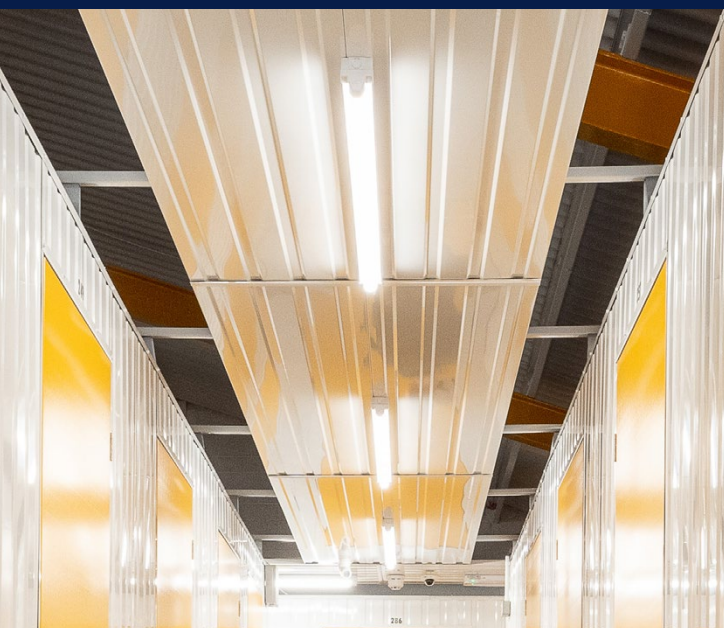
Lisa Jackson,
Dyrektor operacyjny, The Box

DODATKOWE KOMPONENTY

Opcjonalne dodatki zwiększające wytrzymałość i bezpieczeństwo

Aby zapewnić ściankom działowym dodatkową wytrzymałość i bezpieczeństwo, oferujemy szereg dodatkowych komponentów.

SOFFITS



Podsufitki korytarzowe sprawiają, że sufit magazynu jest ekonomiczny i atrakcyjny. Podsufitka zapewnia czyste wykończenie korytarza i maksymalizuje oświetlenie, co jest atrakcyjne dla potencjalnych klientów.

SPECYFIKACJA

Długość	2000 mm – 3000 mm
Konfiguracja	Płaska 800 (szerokość 800 mm), Płaska 500 (szerokość 500 mm), Profilowana (szerokość 1000 mm) x2 panele o szerokości 500 mm
Grubość	Płaska: 0,7 mm, Profilowana: 0,55 mm
Materiał	Stal
Połączenie	Śruby Tek
Wykończenie	Biały połysk
Kolory	Biały

CECHY I KORZYŚCI

- Zastąpienie ciemnej pustki dachowej w korytarzach.
- Tworzenie czystego, jasnego i atrakcyjnego środowiska dla wszystkich użytkowników.
- Błyszcząca biel, wysoka wytrzymałość dla większego odbicia światła.
- Wygodny, ekonomiczny sposób prowadzenia kabli i podtrzymywania światła.

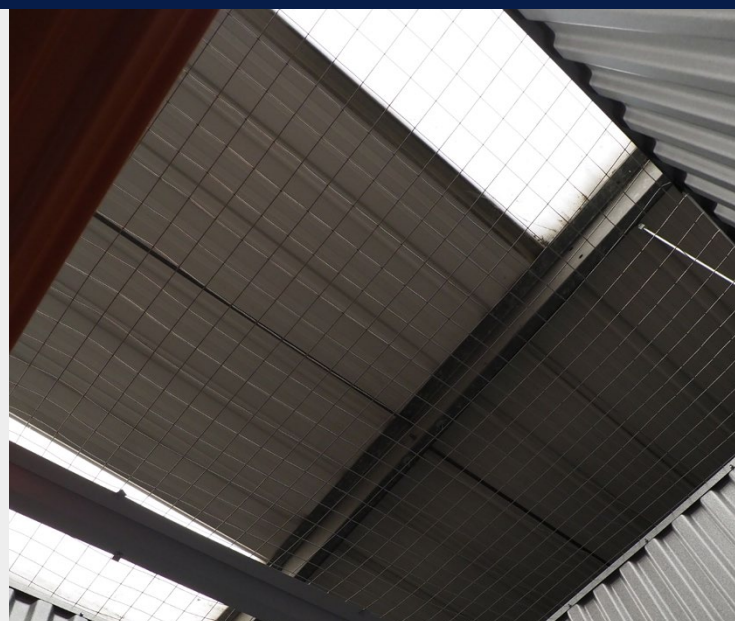


MESH

Ocynkowana siatka walcowana to ekonomiczne rozwiązanie zabezpieczające, które umożliwia dostęp światła i powietrza do wnętrza powierzchni, a także jest zabezpieczone przed korozją. Przy zakupie produktu z siatki, profile Top Hat są dołączone w standardzie.

SPECYFIKACJA

Długość	Zmienna
Grubość	2 mm
Przystoła	50 mm
Rozmiar rolki	Szerokość 1m, Długość 25m
Materiał	Walcowana siatka drucziana
Połączenie	Śruby Tek i zaciski siatkowe
Konfiguracja	Mocowane do górnych części urządzeń w celu zwiększenia bezpieczeństwa
Wykończenie	Ocynkowane



CECHY I KORZYŚCI

- Zapobieganie dostępowi między jednostkami.
- Ekonomiczne i bezpieczne rozwiązanie.
- Trwałość i długa żywotność.
- Łatwy recykling.

MIDSPAN



CECHY I KORZYŚCI

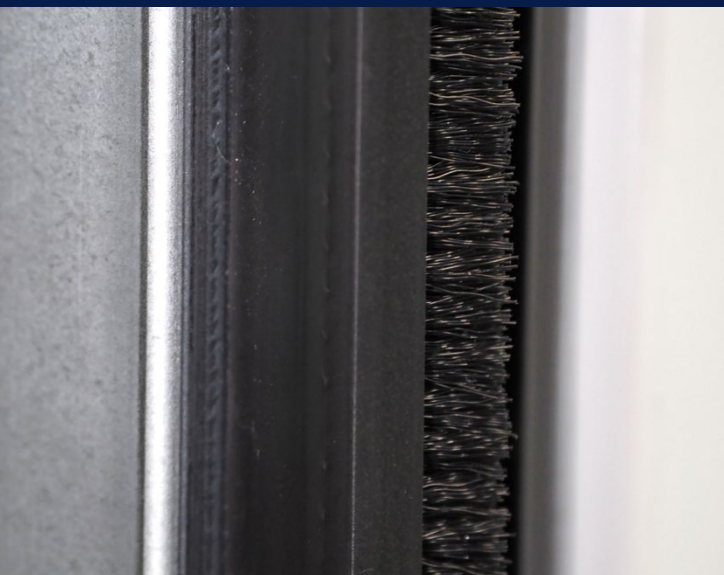
- Zwiększa trwałość ścian.
- Szybka i łatwa instalacja.
- Wyprodukowany przy użyciu cynkalu, który jest wysoce odporny na korozję i zarysowania.

Midspan zapewnia dodatkową wytrzymałość, wsparcie i integralność ścian wewnętrznych, bez konieczności stosowania ścian nośnych.

SPECYFIKACJA

Długość	3000 mm
Szerokość	30 mm
Grubość	0,7 mm
Materiał	Zincalume
Połączenie	Śruby Tek
Konfiguracja	Usztywnienie środkowe
Wykończenie	Cynk

SZCZOTKI PROWADZĄCE DO BRAM ROLOWANYCH



CECHY I KORZYŚCI

- Usuwa ładunki elektrostatyczne, zapewniając wysoki stopień bezpieczeństwa.
- Zmniejsza poziom hałasu (redukcja o dB).
- Niezawodny i ekonomiczny.

Szczotki prowadzące do bram rolowanych są bezpiecznie przymocowane do krawędzi bramy rolowanej w celu zmniejszenia poziomu hałasu.

SPECYFIKACJA

Długość	Minimum 10 mm
Szerokość	10 mm
Grubość	15 mm
Materiał	Guma ze szczotką
Połączenie	Połączenie wciskane
Konfiguracja	Pasuje do wewnętrznej strony prowadnicy szynowej
Wykończenie	Czarny



WSTĘP DO SELF STORAGE

Myślisz o rozpoczęciu działalności w branży self storage, ale nie wiesz od czego zacząć? Jesteśmy tutaj, aby Cię poprowadzić!

Magazyny self storage konsekwentnie udowadniają swoją odporność nawet w czasach niepewności gospodarczej, co czyni je atrakcyjnym dodatkiem do każdego portfela inwestycyjnego. Niezależnie od tego, czy rozważasz konwersję, budowę nowych obiektów z wewnętrznymi jednostkami magazynowymi, zewnętrznymi jednostkami/kontenerami, czy też projekty o mieszanym przeznaczeniu, self storage oferuje wiele możliwości.

Branża ta oferuje przedsiębiorcom, deweloperom, właścicielom nieruchomości i inwestorom wyjątkową okazję do dywersyfikacji portfela przy jednoczesnym zachowaniu pewności i bezpieczeństwa.

Kluczowe korzyści płynące z sektora self storage obejmują:

- Elastyczne dostosowanie stawek czynszu.
- Szeroka i zróżnicowana baza najemców.
- Udowodniona odporność na recesję.

Jesteś zainteresowany założeniem firmy self storage? Skontaktuj się z naszym przyjaznym zespołem ekspertów:
sales@januseurope.com



JANUS

INTERNATIONAL EUROPE



+44 (0)20 8744 9444



sales@januseurope.com



januseurope.com

WERSJA 1.8