

DŹWIGI DLA BUDNYKÓW PUBLICZNYCH

PRZEWODNIK PO PRODUKTACH CIBES
DLA OBIEKTÓW KOMERCYJNYCH I PUBLICZNYCH

Cibes



Cibes Lift działa od 1947 i jest wiodącym na świecie producentem dźwigów platformowych i kabinowych o napędzie śrubowym. Dostarczamy dźwigi skrojone pod potrzeby obiektów publicznych i komercyjnych, bazując na modułowej koncepcji i jej niewielkim wpływie na strukturę budynku. Dzięki ponadczasowej stylistyce i projektowi przyjaznemu użytkownikom, nasze dźwigi są idealnym wyborem dla sektora komercyjnego i publicznego.



DOSTĘPNOŚĆ MIEJSC PUBLICZNYCH

Dźwigi Cibes spełniają europejskie przepisy w zakresie bezpieczeństwa i dostępności oraz oferują szeroki zakres wyposażenia dodatkowego takiego jak: informacja głosowa, piętrowskazywacze, zdalne kasety wezwań itp., które jeszcze zwiększają przyjazność naszych dźwigów dla osób niepełnosprawnych.





KONKURENCYJNY DŹWIG KABINOWY

Gdy kupujesz dźwig kabinowy Cibes, otrzymujesz produkt wysokiej jakości, luksusowy i komfortowy, jak tradycyjny dźwig osobowy, ale za ułamek jego kosztów. Cibes Lift oferuje innowacyjne, modułowe dźwigi kabinowe, które są szybkie i łatwe w montażu, nie wymagające większych prac budowlanych- idealny wybór do każdego budynku.





DŹWIG, KTÓRY PASUJE

Dźwigi platformowe Cibes to dyskretne, lekkie i niezajmujące wiele miejsca urządzenia. Otwarte platformy lub w pełni przeszklone szyby dźwigów zapewniają w budynku wiele światła i panoramiczne widoki.

DŹWIGI WYPRODU- KOWANE W SZWECJI

- Ponadczasowe, skandynawskie wzornictwo
- Krótki czas produkcji
- Minimalny zakres prac budowlanych
- Szybki i łatwy montaż
- Wysoka jakość





 **ELEVADOR**
ACCESIBILIDADE





BEZPIECZNE & PRZYJAZNE UŻYTKOWNIKOM

Nasze dźwigi są bezpieczne i łatwe w użytkowaniu, nawet dla dzieci. Aby zapewnić prawidłowy montaż i konserwację, sprzedajemy nasze dźwigi tylko do certyfikowanych i przeszkolonych dystrybutorów.





OSZCZĘDZAJ CZAS & PRZESTRZEŃ

Dźwigi platformowe Cibes mogą być zainstalowane tam, gdzie tradycyjne dźwigi nie pasują, z uwagi na ich wyższe wymagania budowlane. Nasze urządzenia platformowe są bardzo kompaktowe i mają nieznaczny wpływ na konstrukcję budynku. Płytkie podszycie, niskie nadszycie oraz zintegrowana maszynownia to nasze atuty. Nawet nie musisz mieć szybu, bo my go dostarczymy wraz z dźwigiem!

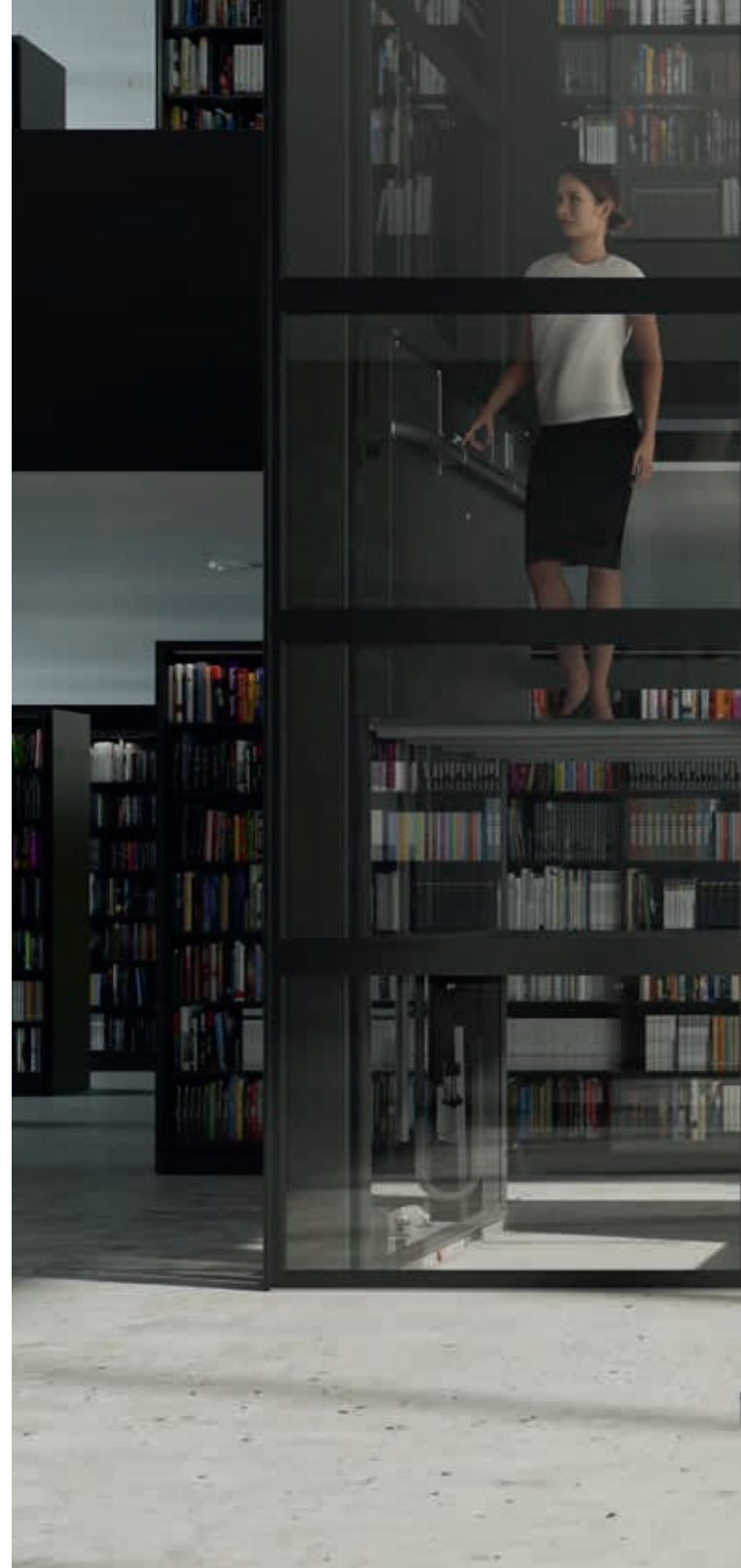




DLA DUŻYCH & CIĘŻKICH ŁADUNKÓW

Dźwig platformowy Cibes o udźwigu 1000 kg jest certyfikowany jako dźwig towarowo – osobowy. Duża powierzchnia platformy i szerokie drzwi sprawiają, że nasz dźwig 1000 kg jest idealnym rozwiązaniem dla magazynów, biur, domów opieki i klinik.





CISZA MADE IN SWEDEN

Twoja potrzeba ciszy i spokoju oraz troska o naszą planetę leżały u podstaw opracowania przez nas nowego systemu napędowego o nazwie EcoSilent. W rezultacie zapoczątkowaliśmy cichą rewolucję w dźwigach z napędem śrubowym. System EcoSilent nie tylko sprawia, że nasze platformy o udźwigu 300-500 kg są praktycznie bezgłośne, ale również zużywają o prawie 50 % mniej energii.

Cicha praca

Wewnątrz dźwigu, poziom hałasu wynosi 55 dB, co jest równoważne dźwiękowi umiarkowanych opadów deszczu. Na zewnątrz szybu, poziom hałasu wynosi 40 dB, co można porównać do poziomu głośności wydawanego przez współczesną lodówkę.

Decybele mierzone 2 m od windy, przy stałej prędkości i przy obciążeniu 150 kg. Wszystkie testy przeprowadzone przez Springwell Audio AB, członka Swedish Acoustical Society, www.springwellaudio.se.

Energooszczędny napęd

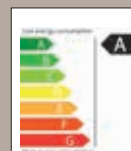
Zespół napędowy Cibes EcoSilent ma klasę energetyczną A i zużywa jedynie około 215 kWh rocznie, czyli mniej niż nowoczesna pralka. Dźwig z napędem EcoSilent zużyje około 45 % mniej energii w porównaniu do naszego standardowego napędu. To naprawdę świetna inwestycja.



Energooszczędny dźwig

Dźwig wyposażony w innowacyjny system napędowy EcoSilent ma klasę energooszczędności A i zużywa 45 % energii mniej niż dźwig bez tego napędu.

Roczne zużycie energii określone na podstawie windy 2 przystankowej o wysokości podnoszenia 3,6 m, wyposażonej w EcoSilent i częstotliwości korzystania 20jazd / dzień. Klasyfikacja energetyczna według VDI 4707 część 1: 2009. Testy przeprowadzone przez Liftinstituut B.V. www.liftinstituut.com.



INNOWACYJNA & ADAPTOWALNA KONCEPCJA DŹWIGU

Dźwigi platformowe Cibes są dostarczane w prefabrykowanych modułach z całym osprzętem, który jest potrzebny do montażu, nawet z własnym szybem. Aby twój dźwig był unikalny, mamy wspaniały wybór opcji wykończenia: drzwi, kolorów i wyposażenia.



Innowacyjność & kompaktowość

Bez górnej maszynowni, niskie nadszybie.
Energooszczędne oświetlenie w suficie.

Panele szybu pełne, stalowe lub przeszklone.
Wszystkie ściany szybu mogą być przeszklone.

Szeroki wybór modeli drzwi; stalowe, aluminiowe, ognioodporne EI60 z małym przeszkleniem i z dużym przeszkleniem.

Wbudowane lub zewnętrzne automatyczne otwieracze drzwi jako opcja.

Cibes A5000 został zaprojektowany tak, aby zajmował mało miejsca, dając maksymalnie dużo powierzchni użytkowej.





DŹWIGI NA ZEWNĄTRZ BUDYNKÓW

Nasze zewnętrzne dźwigi są odporne na warunki atmosferyczne i zapewniają wygodny dostęp na wszystkie piętra budynku. Stwórz płynną komunikację między otoczeniem budynku, a jego wnętrzem nie zmniejszając powierzchni wewnętrznej budynku. Odwiedzać www.cibeslift.com, aby pobrać naszą broszurę dotyczącą dźwigów zewnętrznych i dowiedz się więcej o naszej koncepcji dźwigu zewnętrznego.

SZYB



OŚWIETLENIE

Energooszczędne i trwałe oświetlenie.



OGRANICZENIE DOSTĘPU

Zarządzaj dostępem do twojego dźwigu.



MODELE DRZWI

Stalowe, aluminiowe lub ogniodoporne.



KASETY WEZWAŃ



Kaseta wezwań

Kaseta wezwań z czytnikiem RFID

Kaseta wezwań z łącznikiem kluczykowym

Kaseta wezwań szklana i dotykowa

Kaseta wezwań zewnętrzna

Kaseta wezwań 50x50 mm

PIĘTROWSKAZYWACZ



Piętrowskazywacz na platformie i przystankach

MIESZAJ I DOBIERAJ KOLORY I MATERIAŁY

Spraw, aby dźwig stał się pięknym, architektonicznym dodatkiem do twojego wnętrza. Czerp inspirację z naszych realizacji i propozycji lub zaprojektuj dźwig wg własnego uznania, wykorzystując paletę kolorów, dostępne materiały.



Szyb: RAL 9016 Platforma: RAL 9016
Podłoga: Standardowa czarna



Szyb: RAL 9016 Platforma: RAL 9006
Podłoga: Standardowa czarna



Szyb: RAL 9006 Platforma: RAL 9016
Podłoga: Standardowa czarna



Szyb: Anodic Gold Platforma: Anodic Gold
Podłoga: Red Pepper



Szyb: Anodic Gold Platforma: Anodic Gold
Podłoga: Rustic Oak



Szyb: RAL 7021 Platforma: Anodic Gold
Podłoga: Rustic Oak



Szyb: Przyciemnione szkło/RAL 9006
Platforma: RAL 9006 Podłoga: Stand. czarna



Szyb: Szkło bezbarw./RAL 7021
Platforma: RAL 7021 Podłoga: Quartz stone



Szyb: Szkło bezbarw./RAL 7021
Platforma: RAL 7021 Podłoga: Rustic Oak

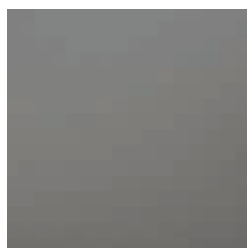
ZAPROJEKTUJ SWÓJ DŹWIG PLATFORMOWY

Cibes oferuje swobodę łączenia kolorów i materiałów, więc nic nie stoi na przeszkodzie, aby stworzyć niepowtarzalny styl twojego dźwigu platformowego.

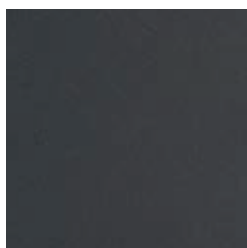
KOLORY



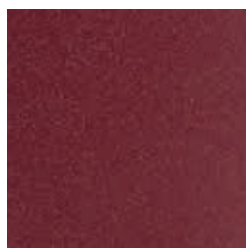
RAL 9016



RAL 9006



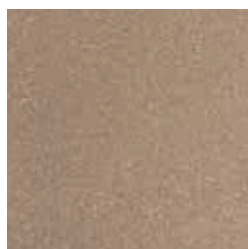
RAL 7016



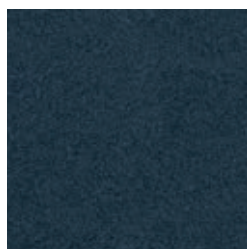
Amethyst 2



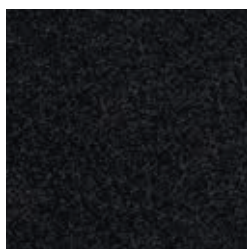
RAL 9005



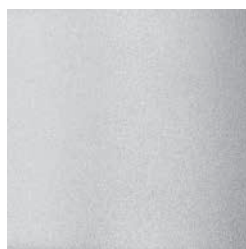
Quartz 2



Azurite 4



January 4

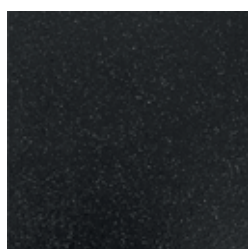


White Pearl BD



Anodic Gold

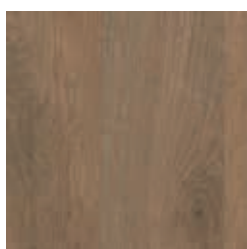
PODŁOGI



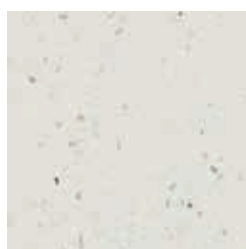
Altro Contrax
Nearly Black



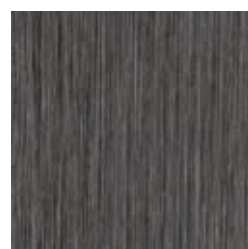
Surestep-Wood
Natural Oak 18942



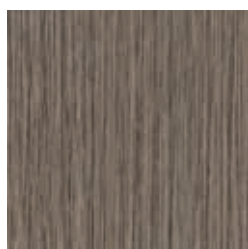
Surestep-Wood
Rustic Oak 18972



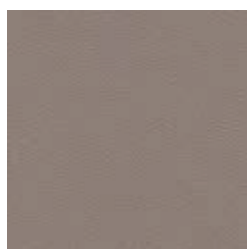
Surestep
Star Snow 178082



Surestep
Black Seagrass 18572



Surestep
Grey Seagrass 18562



Safestep
Aqua Taupe 180232



Surestep
Original Umber 171262

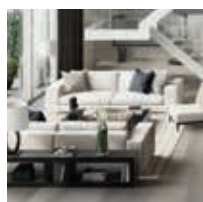


Surestep
Pepper 171562

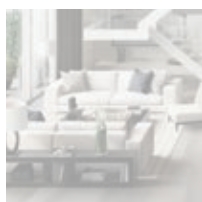


Surestep
Quartz Stone 17512

SZKŁO DLA SZYBU I DRZWI



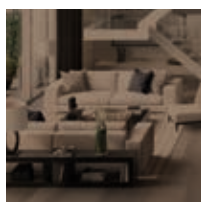
Bezbarwne szkło



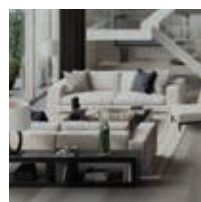
Arctic Snow



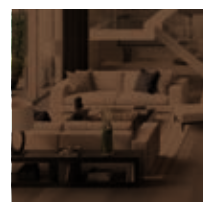
Polar White



Light Fume Brown



Light Fume Grey



Dark Fume Brown

INNOWACYJNA & ADAPTOWALNA KONCEPCJA DŹWIGU

Dźwigi kabinowe Cibes są dostarczane w prefabrykowanych modułach z całym osprzętem, który jest potrzebny do montażu. Aby twój dźwig był unikalny, mamy wspaniały wybór opcji wykończenia: wystroju kabiny, drzwi, kolorów i wyposażenia dodatkowego.



ELEGANCJA & KOMFORTOWA DOSTĘPNOŚĆ

Zredukowane nadszybie

Wymagane nadszybie w wysokości 2500 mm pasuje do większości obiektów, bez konieczności prac budowlanych.

Bez maszynowni

Cały osprzęt napędowy jest zlokalizowany wewnątrz szybu i nie ma żadnej konieczności zapewnienia oddzielnego pomieszczenia maszynowni lub miejsca na szafę obok szybu.

Śrubowy zespół napędowy

Sprawdzony, w 100 % elektryczny napęd śrubowy, żadnej hydrauliki.

Energooszczędne oświetlenie LED

Sufit kabiny ma trwałe i energooszczędne oświetlenie LED.

Automatyczne drzwi teleskopowe

Drzwi kabinowe i przystankowe są automatyczne, teleskopowe.

Drzwi oszczędzające miejsce

Otwarte drzwi teleskopowe nie zajmują miejsca na przystanku i nie są w konflikcie z przestrzenią wokół dźwigu.

Sterowanie bez konieczności trzymania przycisku

Wystarczy jedno naciśnięcie przycisku w kabinie i na przystanku.

Zredukowane podszybie

Wystarczy 100 mm zagłębienie w szybie na najniższym przystanku i to wszystko.



OPCJE DLA TWOJEGO KOMFORTU

Oferujemy kilka eleganckich modeli luster do Twojego dźwigu kabinowego. Lustra są świetną pomocą wizualną dla osób na wózkach inwalidzkich ułatwiającą wyjazd, wyjazd i manewrowanie w kabinie.

Z SZYBEM LUB BEZ

Szyb dźwigu stalowy, przeszklony lub bez szybu.



OPCJE DRZWI

Stalowe, przeszklone lub EI60



CS0 (CSEI60 bez kasety wezwań)

CS1

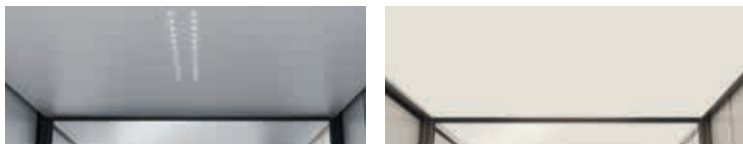
OPCJE PANELI STEROWANIA

Panel szklany, dotykowy lub stalowy z przyciskami.



OŚWIETLENIE SUFITOWE KABINY

Sufit stalowy z diodami LED lub panel świetlny LED.



KASETY WEZWAŃ



Kaseta wezwań

Kaseta wezwań z czytnikiem RFID

Kaseta wezwań z łącznikiem kluczykowym

Kaseta wezwań szklana i dotykowa

Kaseta wezwań zewnętrzna

Panel dotykowy nie jest odpowiedni dla obiektów publicznych, gdyż nie spełnia Europejskiej Normy Dostępności EN 81-70.

DOSTĘPNE OPCJE

Aby spełnić różne standardy dostępności, winda kabinowa Cibes C1 Pure jest dostępna z szeroką gamą akcesoriów i opcji o ergonomicznym i przyjaznym dla użytkownika wystroju.

Sufit z oświetleniem LED

120 LUX

Wielofunkcyjny zintegrowany głośnik

telefonu alarmowego, anonsujący informacje i sygnału dojazdu.

Piętrowskazywacz z wyświetlaczem 3"

Lustro naścienne

Elegancki panel ze stali nierdzewnej

Ergonomiczny, poziomy panel

Sterowania, zgodny z normą EN 81-70.

Ergonomiczne poręcze

2 solidne poręcze z anodowanego na czarno aluminium.

Podwójne poziome panele sterowania



Ergonomiczna kasetka wezwań

Drzwi wyposażone są w przyciski dotykowe 50x50 mm z podświetleniem.

- Kasetka wezwań z obsługą jednym dotknięciem.
- Płyta czołowa dostępna w dowolnym kolorze RAL lub premium jako opcja.



Poziomy panel sterowania ze stali nierdzewnej

Pochylony panel sterowania z przyciskami dotykowymi 50x50 mm, podświetleniem i alfabetem Braille'a, zgodny z normą EN 81-70. Dostępne dla wszystkich rozmiarów kabin z wyjątkiem 900x950 mm.

- Przyciski jazdy z obsługą jednym dotknięciem.
- Przycisk alarmowy aktywuje sygnał alarmowy i telefon alarmowy.
- Przycisk otwierania drzwi ułatwia ponowne otwarcie drzwi.

WYSTRÓJ Z LUSTRAMI

Lustrzana ściana tworzy wrażenie przestrzeni wewnątrz kabiny, podczas, gdy mniejsze lustra mogą służyć jako świetna pomoc wizualna przy wsiadaniu i wysiadaniu z dźwigu.

C1 Pure oferuje kilka alternatyw luster, które spełnią Twoje oczekiwania i potrzeby.



LUSTRO MOCOWANE NA ŚCIANIE A/C



LUSTRO MOCOWANE NA ŚCIANIE B

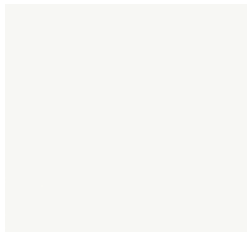
WYMIAR KABINY szer. x gł., mm*	ŚCIANA LUSTRZANA A/C szer. x wys., mm	LUSTRO MOCOWANE NA ŚCIANIE B szer. x wys., mm	LUSTRO MOCOWANE NA ŚCIANIE A/C szer. x wys., mm
900 x 950	900 x 2130	700 x 1144	700 x 1144
900 x 1200	900 x 2130	700 x 1144	700 x 1144
900 x 1400	900 x 2130	700 x 1144	700 x 1144
1100 x 1200	1100 x 2130	700 x 1144	900 x 1144
1100 x 1400	1100 x 2130	700 x 1144	900 x 1144
1100 x 1700	1100 x 2130	700 x 1144	900 x 1144

* Szerokość = ściana A/C, głębokość = ścian B

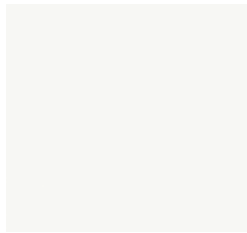
ZAPROJEKTUJ SWÓJ DŹWIG KABINOWY

Cibes oferuje swobodę łączenia kolorów i materiałów, więc nic nie stoi na przeszkodzie, aby stworzyć niepowtarzalny styl twojego dźwigu kabinowego.

LAMINAT NA ŚCIANY KABINY



Pure White
F2255



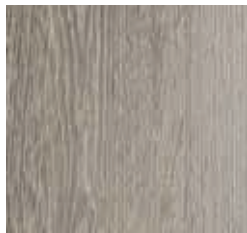
Folkstone
F7927



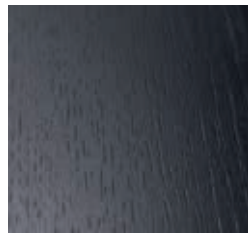
Oyster Grey
F7929



Polar Aland Pine
H3433 ST22



Nevada Oak
F8588

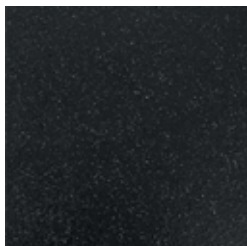


Black Wood
U999 ST12



Brushed Argent
M5311

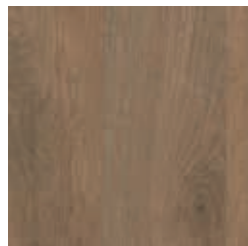
OPCJE PODŁOGI



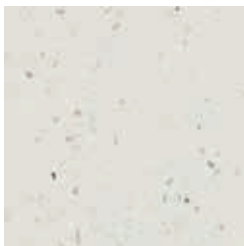
Altro Contrax
Nearly Black



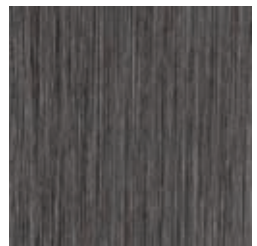
Surestep-Wood
Natural Oak 18942



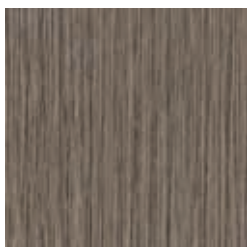
Surestep-Wood
Rustic Oak 18972



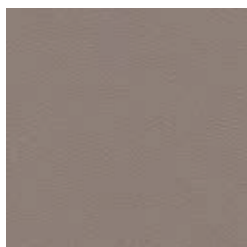
Surestep
Star Snow 178082



Surestep
Black Seagrass 18572



Surestep
Grey Seagrass 18562



Safestep
Aqua Taupe 180232



Surestep
Original Umber 171262

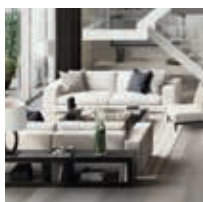


Surestep
Pepper 171562

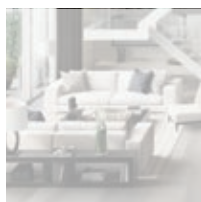


Surestep
Quartz Stone 17512

OPCJE PRZESZKLENIA



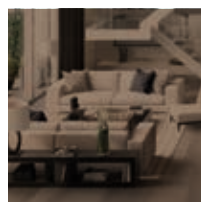
Szkoło bezbarwne



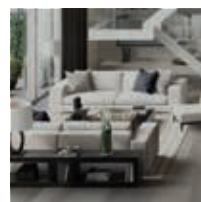
Arctic Snow



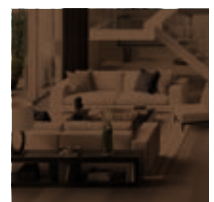
Polar White



Light Fume Brown



Light Fume Grey



Dark Fume Brown



Ściany: laminat biały standardowy. Czarne profile. Panel sterujący: czarny. Sufit biały RAL9016 z oświetleniem LED.



Ściany: laminat Brushed Argent, lustro. Panel sterujący RAL9006. Sufit RAL 9006 z oświetleniem LED.



Ściany: laminat Folkstone. Profile RAL830. Białe drzwi. Panel sterujący: stal nierdzewna. Sufit: RAL830 z oświetleniem LED.



Ściany: laminat Folkstone. Profile czarne. Czarny panel sterujący. Sufit z białym oświetleniem LED.



Ściany: laminat Oyster grey, lustro. Profile z dopasowanym kolorem RAL1015. Czarny panel dotykowy. Sufit z lekkiego ekranu.



Ściany: szkło, lustro i laminat Polar Aland Pine. Czarne profile. Czarny, dotykowy panel sterujący. Sufit z lekkiego ekranu.



Ściany: szkło, lustro i laminat Black Wood. Czarne profile. Czarny, dotykowy panel sterujący. Sufit z lekkiego ekranu.



Ściany: laminat biały, drzwi białe. Profile dopasowane kolorem. Czarny, dotykowy panel sterujący. Sufit z lekkiego ekranu.



Ściany: szkło, lustro i laminat Nevada Oak. Czarne profile. Czarny, dotykowy panel sterujący. Sufit z lekkiego ekranu. Podłoga: Rustic Oak.



Ściany: szkło, drzwi przeszkłone, laminat Brushed Argent. Czarne profile. Panel sterujący ze stali nierdzewnej. Sufit z lekkiego ekranu.



Ściany: laminat Brushed Argent. Czarne profile. Czarny, dotykowy panel sterujący. Sufit z lekkiego ekranu.

KROK PO KROKU W PROCESIE INWESTYCYJNYM

SYSTEM 3 KROKÓW:

Krok 1: Najbliższy, autoryzowany dystrybutor Cibes wysłuchuje twoich potrzeb oraz dobiera i zamawia urządzenie.

Krok 2: Szybka dostawa i montaż przez Dystrybutora.

Krok 3: Konserwacja urządzenia przez autoryzowanego Dystrybutora Cibes zgodnie z instrukcją i wymogami lokalnych przepisów.

SZYBKI MONTAŻ

Dystrybutor odwiedza miejsce instalacji, robi pomiary i dobiera odpowiednie urządzenie. Dźwig jest zawsze indywidualnie skonfigurowany dla Twoich potrzeb.

W większości przypadków, montaż naszego dźwigu nie wymaga żadnych, większych prac budowlanych i zajmuje tylko kilka dni.

KONSERWACJA

Nasza technologia dźwigów śrubowych jest na tyle prosta i wytrzymała, że nie wymaga wielu prac konserwacyjnych. Pomimo to, zawsze rekomendujemy powierzenie konserwacji autoryzowanej firmie, która zapewni bezpieczeństwo użytkowania i długoletnią pracę dźwigu.



Skontaktuj się z nami!
sales@cibesliftgroup.com



DZIEŃ 1 – MONTAŻ

Dzień pierwszy – Montaż dolnej ramy, prowadnic i platformy.



DZIEŃ 2 – MONTAŻ

Dzień drugi – Montaż drzwi, paneli szybu oraz elektryczne podłączenia prefabrykowanej instalacji.



DZIEŃ 3 – MONTAŻ

Dzień trzeci – ostatnie ustawienia oraz testy. Twój dźwig jest zmontowany!

Wszystkie modele dźwigów Cibes posiadają znak CE i przechodzą szczegółowe testy i kontrole jakości przed opuszczeniem naszej fabryki. Nasze windy są certyfikowanymi produktami, które spełniają wymagania europejskiej dyrektywy maszynowej 2006/42/WE. Marka Cibes Lift jest własnością Cibes Lift Group AB. © Aby uzyskać więcej informacji o produkcie oraz jego wyposażeniu, skontaktuj się z Cibes Lift Group AB. Niniejsza informacja o produkcie jest ogólna i zastrzegamy sobie prawo do zmiany projektu i specyfikacji produktu. Mogą wystąpić niewielkie odchylenia w reprodukcji kolorów. © CIBES LIFT GROUP AB.



Energy Label A with
Cibes Eco Silent



DRAWINGS FOR DOWNLOAD



WYPRODUKOWANE W SZWECJI

Od 1947 roku, czyli od momentu powstania, Cibes Lift Group jest wiodącym na świecie producentem dźwigów w konstrukcji modułowej. Wysoka jakość, szwedzka myśl techniczna i znane na świecie skandynawskie wzornictwo to tajemnica naszego sukcesu. Wszystkie windy są produkowane w naszej fabryce w Szwecji i eksportowane do ponad 70 krajów za pośrednictwem sieci 200 certyfikowanych dealerów.

Cibes

www.cibeslift.com info@cibeslift.com

JURAJSKA
FABRYKA
WIND