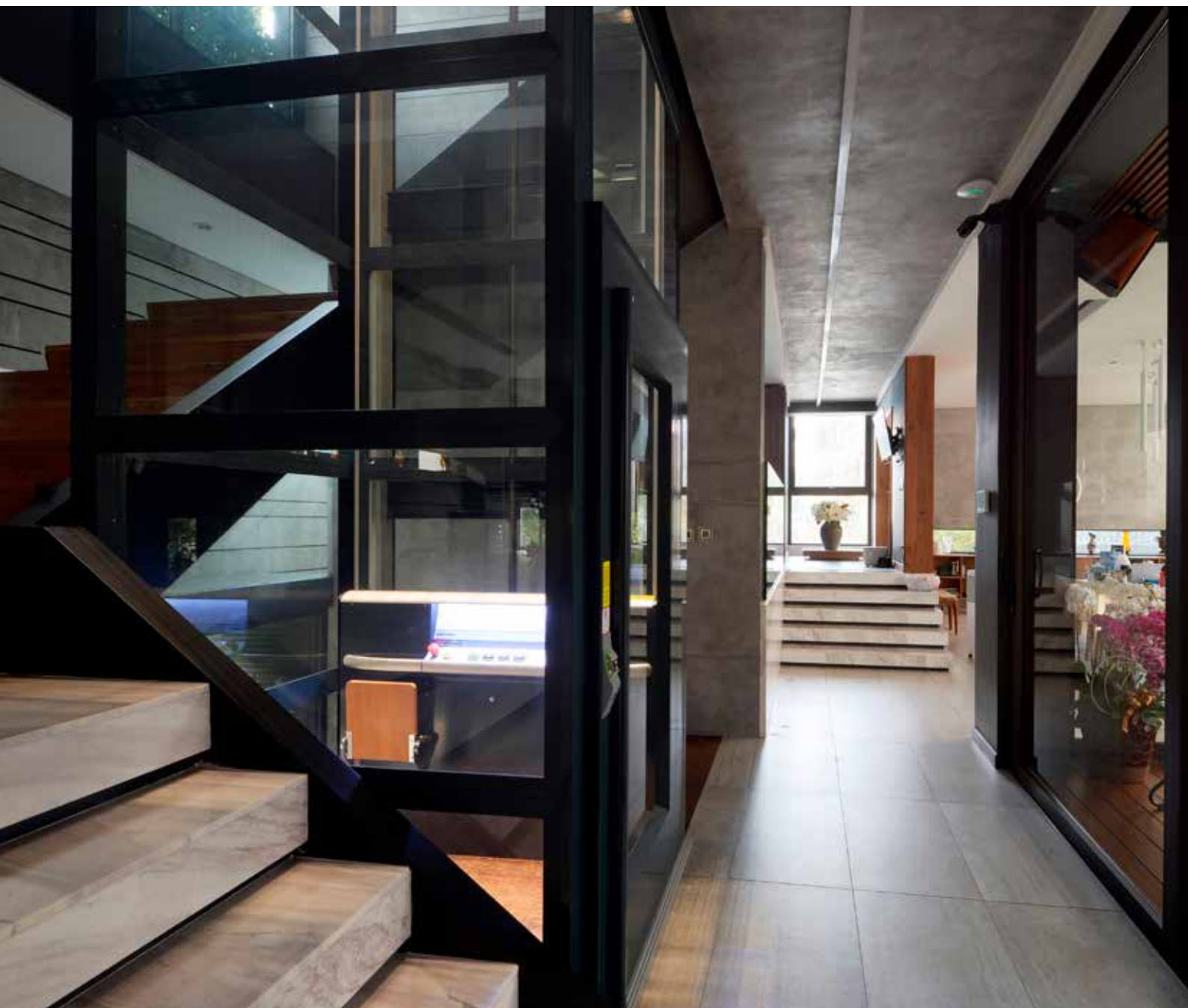


JURAJSKA  
FABRYKA  
WIND

STWORZONE  
DO POPRAWY  
ŻYCIA

Čiběs



# DOPASOWANE & NOWOCZESNE

Dźwigi Cibes łatwo dopasować do swojego budynku z uwagi na wiele dostępnych wymiarów oraz bogactwo wyposażenia. Nasze kompaktowe rozwiązania oraz ponadczasowe, skandynawskie wzornictwo po prostu doskonale pasują do każdego otoczenia.



## Wyprodukowane w Szwecji

Cibes Lift jest światowym liderem wśród producentów dźwigów platformowych i kabinowych o napędzie śrubowym, przeznaczonych dla budynków prywatnych i obiektów użyteczności publicznej. Zarówno nasza siedziba, zakład produkcyjny, jak i dział rozwoju, zlokalizowane są w Szwecji, w kraju znanym ze swojej wysokiej jakości, dbałości o środowisko i świadomości proekologicznej.



# INTELIGENTNE & UŻYTECZNE CZYSTA PRZYJEMNOŚĆ

Cibes oferuje bardzo dobry dźwig do domu. Nasza modułowa koncepcja oraz kompaktowość urządzenia pozwalają ograniczyć ilość prac budowlanych do całkowitego minimum, przy jednoczesnej oszczędności zajmowanego miejsca. Ponadto opcja EcoSilent sprawi, że twój dźwig będzie cichy i bardziej energooszczędny. Idealne rozwiązanie dla ciebie i dla naszej planety.





## Technologia EcoSilent

Cicha praca dźwigu oraz możliwość pozyskiwania energii do funkcjonowania urządzenia ze źródeł odnawialnych, są wysoko cenione we współczesnej i nowoczesnej architekturze. Dlatego wierzymy, że nasz nowy system napędu zrewolucjonizuje sposób postrzegania dźwigów śrubowych. System EcoSilent nie tylko sprawia, że praca dźwigów jest prawie niesłyszalna, ale są one też bardziej energooszczędne, niż inne dźwigi. Nasze dźwigi wyposażone w EcoSilent gwarantują ciszę i redukcję zużycia energii. Idealne rozwiązanie!

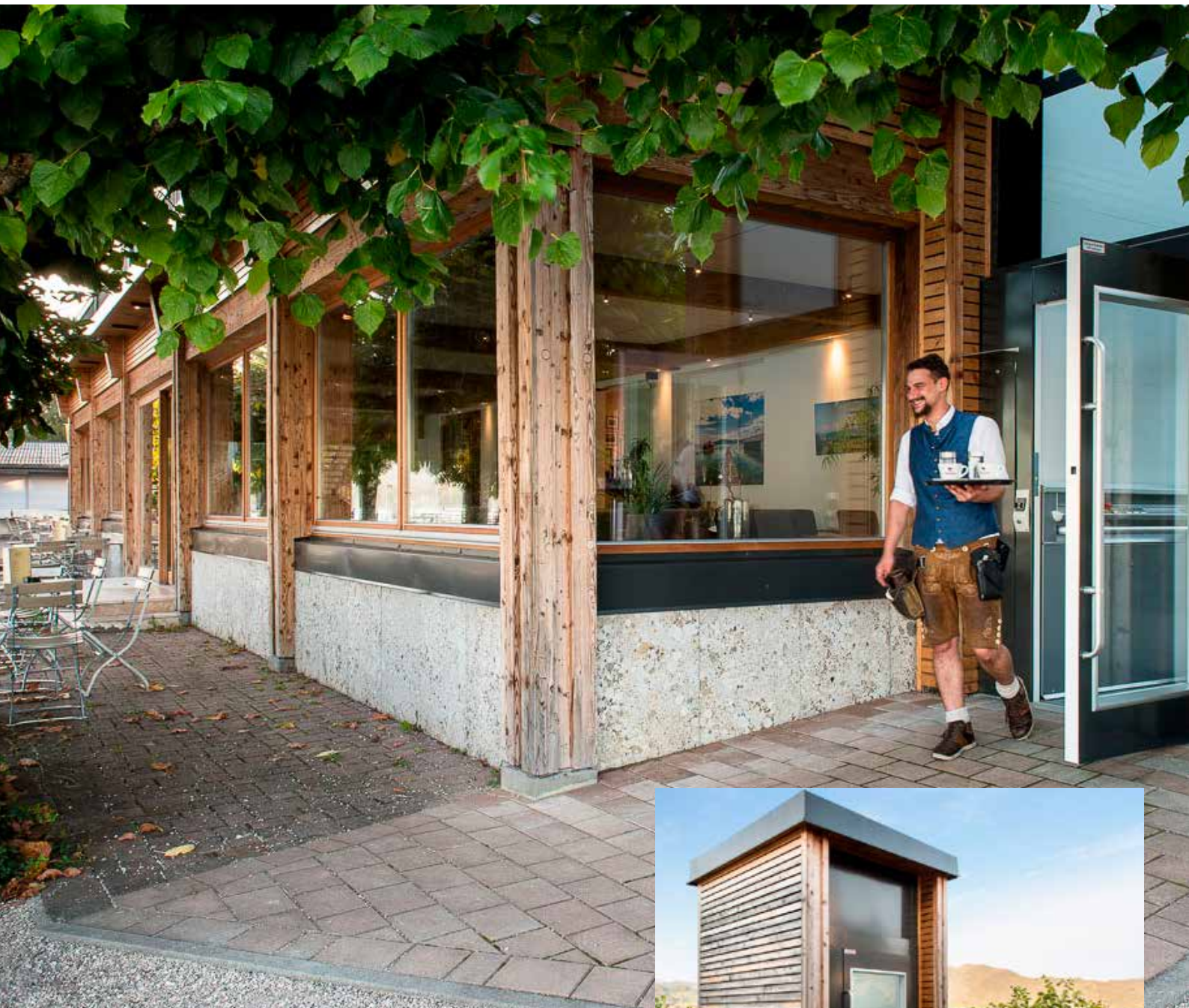


# OTWÓRZ SWOJĄ PRZESTRZEŃ

Zastosowanie szkła w budynku tworzy otwarte i pełne lekkości przestrzenie. Dźwigi platformowe Cibes można przeszklić z każdej strony, uzyskując panoramiczny widok na 360°, który sprawi, że twoja winda i cały budynek będą unikalne.







# DLA NAS NIE MA ZŁEGO KLIMATU

Nasze dźwigi zewnętrzne są na tyle wytrzymałe, aby poradzić sobie z każdą pogodą. Odpowiednie dla budynków użyteczności publicznej, komercyjnych, jak i domów prywatnych.





# UNIWERSALNA I MODUŁOWA KONCEPCJA DŹWIGU

Dźwigi Cibes są urządzeniami modułowymi, które wysyłamy w wygodnych i kompaktowych opakowaniach. Instalacja jest w związku z tym szybka i prosta. Nasze dźwigi są nie tylko dobrą inwestycją, ale i atrakcyjnym rozwiązaniem problemu dostępności, które ponadto pasują do większości obiektów.

## Idealne rozwiązanie

- Bez oddzielnego pomieszczenia maszynowni, niskie nadszynie, energooszczędne oświetlenie LED.
- Panele szyby pełne lub przeszklone. Wszystkie 4 ściany szyby mogą być przeszklone.
- Duża gama modeli drzwi do wyboru: stalowe, aluminiowe, półfronty, ognioodporne.
- Wewnętrzne lub zewnętrzne automatyczne otwieracze drzwi jako opcja.
- Dźwig A5000 zajmuje mało miejsca i jednocześnie zapewnia maksymalne wymiary użytkowe wewnątrz platformy.
- Rozwiązania Cibes są przyjazne środowisku; 95% dźwigu jest zrobione z materiałów mogących podlegać recyklingowi; Cibes A5000 ma klasę energetyczną A.

## Możliwe konfiguracje

### ELASTYCZNA KONFIGURACJA

Cibes oferuje szeroką gamę wymiarów platformy, modeli drzwi, wykończenia i wyposażenia, które można dopasować do swoich oczekiwań, wymogów lub gustu.



1. Nieprzelotowy  
(2 przystanki)

2. Przelotowy 90  
(2 przystanki)

3. Przelotowy 180  
(3 przystanki)

### Cibes A4000

Dźwig platformowy – niska ściana

Wym. platformy*(Sp×Gp)	Udźwig
800×830	300 kg
1000×830	300 kg
1000×930	300 kg
1100×930	300 kg

### Cibes A5000

Dźwig platformowy – niska ściana

Wym. platformy*(Sp×Gp)	Udźwig
800×1217	400-500 kg
900×1467	400-500 kg
1000×1267	400-500 kg
1000×1467	400-500 kg
1100×1367	400-500 kg
1100×1467	400-500 kg
1100×1597	500 kg
1000×1967	500 kg

### Cibes A8000

Dźwig platformowy – niska ściana

Wym. platformy*(Sp×Gp)	Udźwig
1105×2180	1000 kg
1405×1980	1000 kg
1405×2480	1000 kg

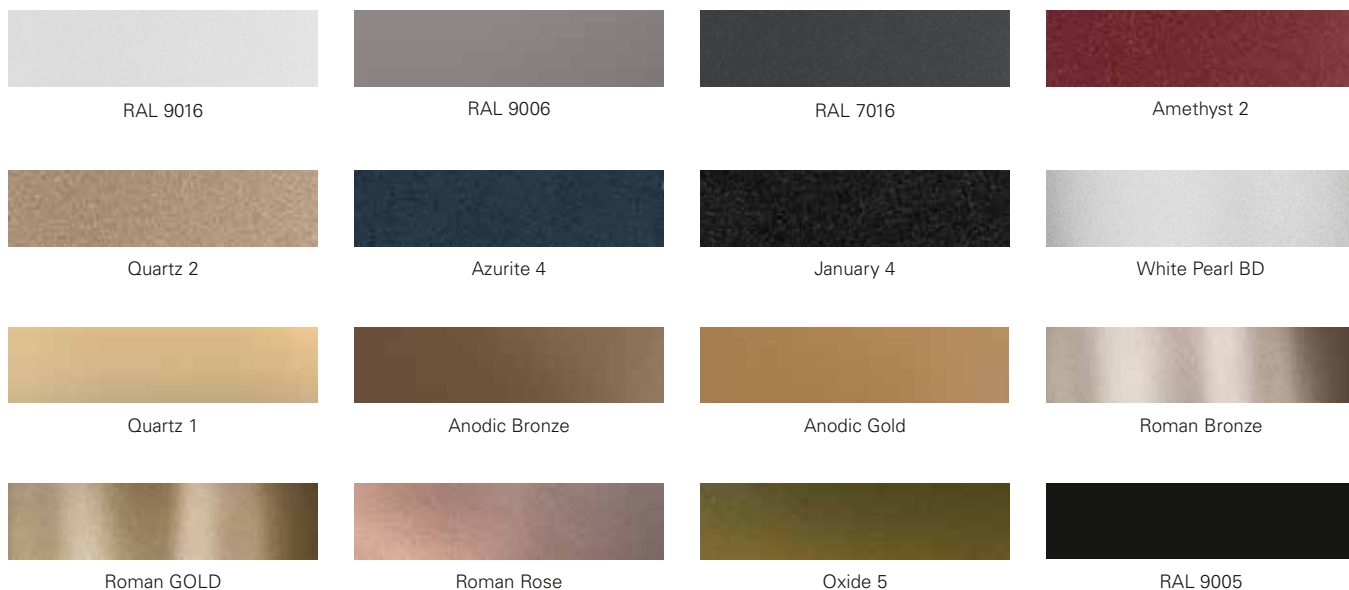
INFORMACJE TECHNICZNE	A4000 / A5000 / A8000
Wykonanie	Wewnętrzne / Zewnętrzne*
Udźwig	300 - 1000 kg
Prędkość (m/sec)	Max 0.15
Wysokość podnoszenia	do 13 m
Min nadszynie	2250/1100 mm (A5000H: 2350 mm)
Podszynie bez rampy	50 mm lub 130** mm
Maksymalna ilość przystanków	6
Drzwi i półfronty	Jednoskrzydłowe, wychylne
Światło drzwi (sxw)	800-1300×1800-2300 mm
Światło półfrontu (sxw)	800-900×1100 mm
System napędu	Śrubowy z nakrętką bezpieczeństwa
Sterowanie	Mikrokomputerowe
Standardowe zasilanie	400 VAC 3-fazowe 50/60 Hz 16 A***
Moc silnika	2.2 KW/4.0** KW
Wyprodukowane w	Szwecja

\* Wykonanie zewnętrzne dostępne tylko dla Cibes A5000 o wymiarach platformy: 1000×1467 i 1100×1467 mm.

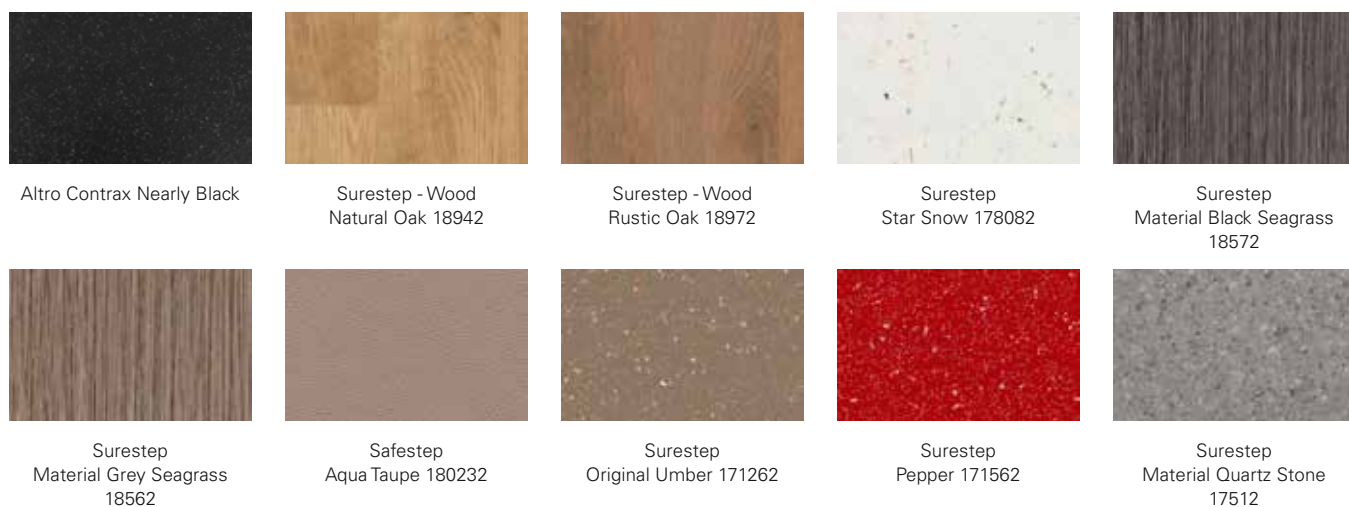
\*\* Dla Cibes A8000.

\*\*\* 1×230 VAC i 3×230 VAC dostępne jako opcja dla A5000 i A5000H, 3×230 VAC dla A8000.

## Kolory



## Podłogi



## Odcienie szkła





Wszystkie modele dźwigów Cibes posiadają znak CE i przechodzą szeroko zakrojone badania i kontrole jakości przed opuszczeniem fabryki. Nasze dźwigi posiadają certyfikaty zgodności z europejskimi standardami jakości, Dyrektywą Maszynową 2006/42/WE i EN 81-41. Przedstawione informacje są ogólne i rezerwujemy sobie prawo do modyfikacji projektu i danych technicznych. Mogą występować niewielkie odchylenia w przedstawionych kolorach w stosunku do rzeczywistości.

Marka Cibes Lift należy do Cibes Lift Group AB. © CIBES LIFT GROUP AB 2019



**Cibes**

Cibes Lift  
Group AB

[info@cibeslift.com](mailto:info@cibeslift.com)  
[www.cibeslift.com](http://www.cibeslift.com)

**JURAJSKA  
FABRYKA  
WIND** ...

CIBES.011.PL.19.03