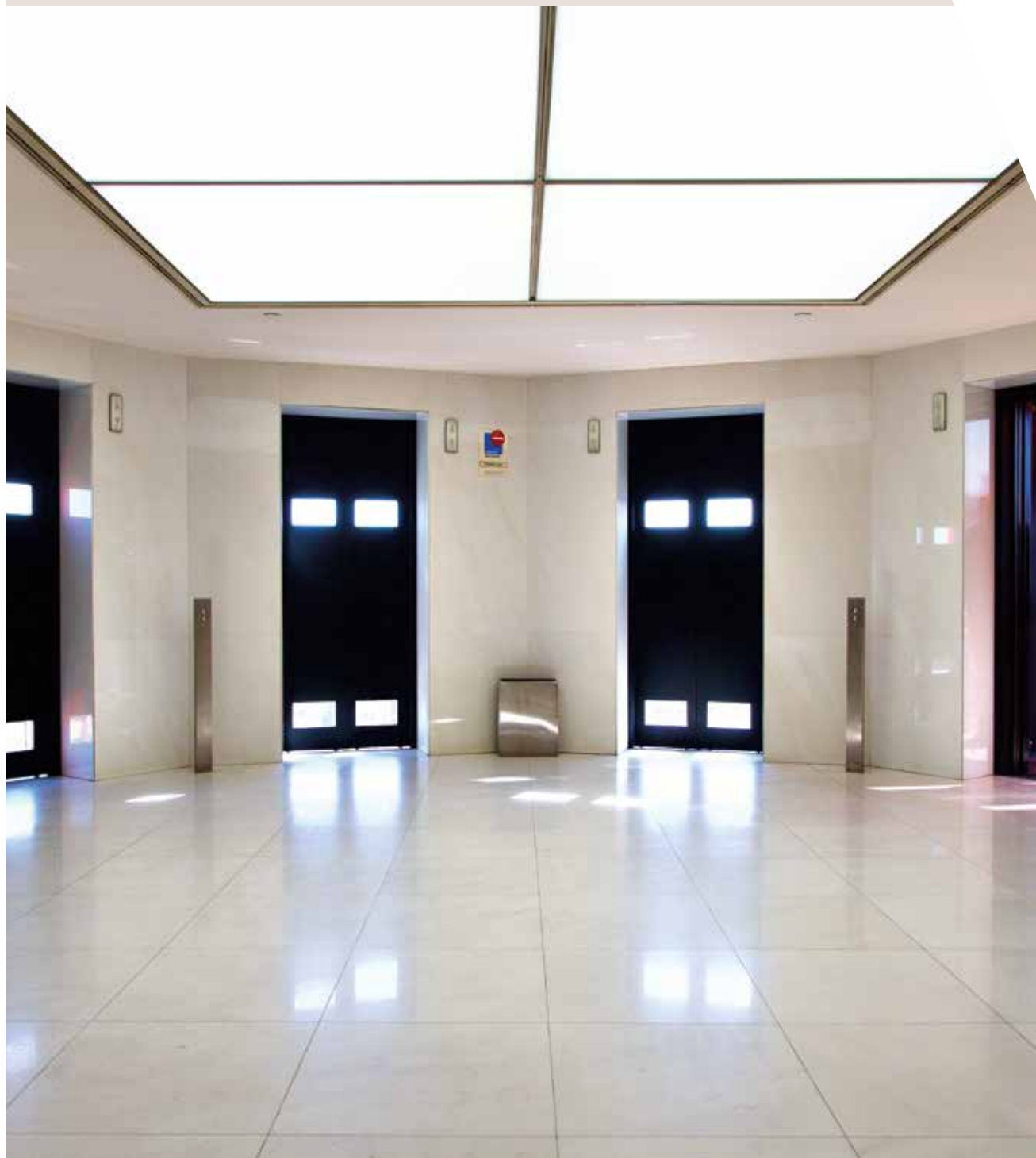


AUTOMATYCZNE DRZWI DO WIND

NOWE INSTALACJE
MODERNIZACJE
PROJEKTY SPECJALNE



Standardowa gama

Każda instalacja lub modernizacja wymaga innej wydajności i cech technicznych. Zakres produktowy drzwi Wittur został rozwinęty tak, aby spełnić wszystkie wymagania techniczne.

Prędkość znamionowa dźwigu



Szybka instalacja



Podstawowe

Augusta EVO

Augusta EVO, są drzwiami wysokiej jakości i przystępnej cenie, dla rynku mieszkaniowego. Ich efektywna konstrukcja oznacza niezwykle łatwą, szybką instalację i konserwację.



Dostępne wiele opcji



Łatwe do przystosowania C-MOD

C-MOD łączy kompaktowość z wysoką łatwością do przystosowania. Ich różne opcje instalacji sprawiają, że są odpowiednie dla każdego dźwigu w budynku mieszkalnym.

Do 2 m/s

Do 2 m/s

Szerokość otwarcia C.O. (mm)	700 - 1100	600 - 1400
Wysokość otwarcia (mm) *	2000 - 2200	2000 - 2300
C2 / Szerokość zestawu progów (mm)	110	117
T2 / Szerokość zestawu progów (mm)	190	185
T3 / Szerokość zestawu progów (mm)	—	273
C4 / Szerokość zestawu progów (mm)	—	185
C6 / Szerokość zestawu progów (mm)	—	—
T1 / Szerokość zestawu progów (mm)	—	—
Panele szklane	—	—
Panele przeszklone	—	○
EN 81-20/50	●	●
EN 81-71	—	○ Cat. 1
EN 81-72	—	○
EN 81-58 E	●	○
EN 81-58 EI	○	○
BS 476 E	○	—
GOST 53780/53781	○	—
Próg aluminiowy	●	●
Próg wzmocniony	—	○
Próg ukryty	—	—
Zamykanie drzwi	Sprężyna	Sprężyna zwijana, Przeciwwaga
Kurtyna świetlna	Stałe	Stałe
IP54	—	○

Napęd drzwi

ECO+



SDS
ECO+





Nieograniczo-
ne możliwości



Różnego
przeznaczenia
Hydra

Hydra są wielofunkcyjnymi drzwiami, o maksymalnej elastyczności w zastosowaniu. Cechują się niemal nieograniczoną gamą wykonań i opcji.



Niezawodne



Mocne i ciche
Pegasus

Pegasus to wielofunkcyjne drzwi do dźwigów, przeznaczone do budynków o dużym natężeniu ruchu takich jak hotele, budynki użyteczności publicznej, szpitale czy centra handlowe



Szybka i
cicha praca



Wysokiej wydajności
B-HR

Idealne rozwiązanie dla dźwigów w wieżowcach. Drzwi gwarantują ekstremalnie szybkie otwieranie i zamykanie, połączone z cichą i płynną pracą. Technologia drzwi dźwigowych w najlepszym wydaniu!

Do 4 m/s	Do 5 m/s	Począwszy od 5 m/s
600 - 3200	600 - 3200	800 - 2400
2000 - 3500	2000 - 3800	2000 - 3000
180	180	195
210	210	265
256 / 302	292	—
210	210	265
302	302	—
180	180	—
○	○	○ (tylko dla niskich BH-R Low)
○	○	○
●	●	●
○ Cat. 1	○ Cat 1, ○ Cat 2	○ Cat 1
○	○	○
○	●	○
○	○	○
○	○	○
○	○	○
●	●	●
○	○ Stal nierdzewna Brąz	○ Stal nierdzewna Brąz
○	—	—
Sprężyna / Przeciwwaga	Sprężyna / Przeciwwaga	Sprężyna zwijana, Przeciwwaga (B-HR MED/TOP), Sprężyna (B-HR LOW)
Stałe i dynamiczne	Stałe i dynamiczne	Dynamiczne
○	○	○
ECO+ MIDI+ SUPRA	MIDI+ SUPRA	SDS SDS HV SDS MV



Wandaloodporna kat. 2

Do ciężkich warunków B-G

Drzwi zaprojektowane do dźwigów przemysłowych i towarowych. Wzmocnione, wandaloodporne podzespoły i solidna konstrukcja gwarantują bezpieczeństwo i niezawodność w każdym momencie.



Szerokość zestawu progów 85mm lub 115mm

Kompaktowy próg Fineline®

Nieźrównanej konstrukcji kompaktowy próg Fineline przyczynia się do oszczędności miejsca: może zmieścić się nawet w najmniejszych szybach.



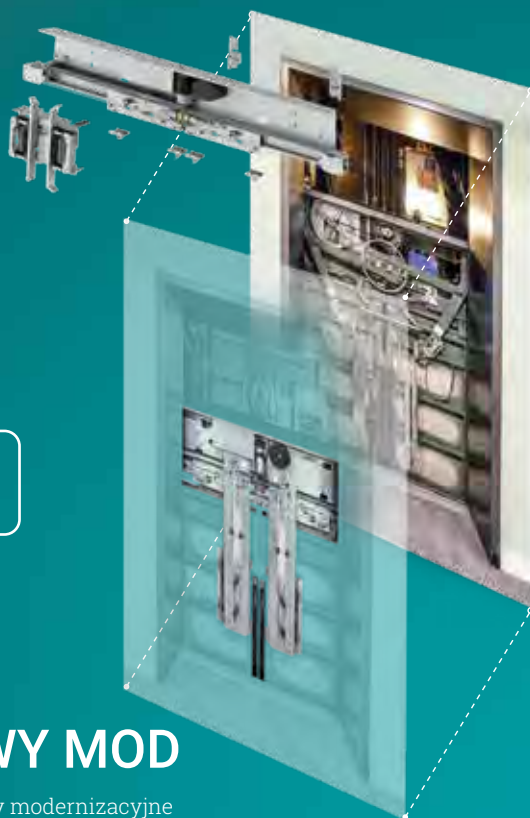
Bardzo zredukowana masa i wymiary

Składane drzwi kabinowe ECO BUS

ECO BUS są lekkimi składanymi drzwiami kabinowymi do modernizacji. Zwykle współpracują z drzwiami wychylnymi, są doskonałe do tych rozwiązań, które wymagają drzwi kabinowych z bardzo zredukowaną masą i wymiarami.

Do 3 m/s	Do 2 m/s	Do 2 m/s
1000 - 3500	600 - 900	500 - 1100
2000 - 3500	1900 - 2100	2000 - 2100
165	85	—
255	115	—
345	—	—
255	Symetryczne 115 / Asymetryczne 115	130
345	—	—
—	—	—
○	—	—
○	—	—
●	●	●
○ Cat 1, ○ Cat 2	—	—
○	—	—
○	○	—
○	—	—
○	—	—
○	—	—
●	●	●
○ Stal nierdzewna Brąz	—	—
—	—	—
Sprężyna zwijana	Przeciwwaga	Sprężyna
Stałe i dynamiczne	Stałe	Stałe
○	—	—
SDS SDS MV	ECO+	ECO+

Rozwiązanie dostępne dla głównych producentów oryginalnego wyposażenia



ZESTAWY MOD

Oferujemy zestawy modernizacyjne wielu drzwi dźwigowych, pochodzących od znanych producentów oryginalnego wyposażenia.

Do 4 m/s
600 - 3500
1900 - 3500
●
●
●
●
—
—
○
○
●
—
—
○
○
○
○
○
●
○
○
Various
Stałe i dynamiczne
○
Various

Nasze zestawy modernizacyjne są dostarczane ze wszystkimi podzespołami, których potrzebujesz do swojego projektu: zestawy mocujące, adaptery do istniejących paneli, specjalne krzywki do współpracy z drzwiami przystankowymi lub drzwiami kabinowymi od oryginalnego dostawcy wyposażenia. Zestawy nie wymagają przeróbek na budowie!

Dzięki temu twoje prace modernizacyjne stają się łatwiejsze i szybsze.

- Dostępne są kompletne lub częściowe zestawy modernizacyjne
- Zestawy modernizacyjne drzwi kabinowych z przesunięciem ruchomej krzywki do połączenia z istniejącymi drzwiami przystankowymi
- Regulowany rygiel drzwi do połączenia z istniejącymi drzwiami przystankowymi
- Rozwiązania ze zredukowaną wysokością mechanizmu dla zmniejszonej wysokości pomiędzy przystankami
- Śruby zawieszenia paneli i prowadniki mogą być dostosowane do istniejących paneli i progów
- Bezpośredni montaż na ścianie bez ościeżnic
- Szeroki zakres wymiarów ościeżnic i progów
- Wykonanie drzwi bez ościeżnic pomaga zmieścić się w bardzo ograniczonych przestrzeniach
- Certyfikowane wykonania przeciwpożarowe z ościeżnicami lub bez ościeżnic



Części zamienne

Wittur zapewnia długoterminową dostępność oryginalnych części zamiennych do wszystkich naszych produktów dźwigowych. Stosowanie oryginalnych części zamiennych gwarantuje bezpieczną pracę, ciągłą efektywność i najlepszą wydajność twoich

dźwigów. Skontaktuj się z naszym lokalnym zespołem sprzedaży lub odwiedź nasze platformy online w celu uzyskania dalszych informacji.

Połączenie elastyczności inżynieryjnej i doskonalenia działań w niezwykle projektach.



Interesujący okrągły kształt

Okrągłe, górny lub dolny napęd Luna

Okrągłe drzwi Luna, nadają interesujący okrągły kształt prestiżowym i panoramicznym instalacjom. Perfekcyjnie łączą wysoką jakość i dobry wygląd.



Lekka konstrukcja

Proste z dolnym napędem Nettuno

Drzwi Nettuno od początku zostały zaprojektowane z panelami z dolnym napędem. To specjalne rozwiązanie odciąża konstrukcję panoramicznych dźwigów, osiąga wyższą harmonię estetyczną i stanowi o przejrzystym wyglądzie szybu z niemal niewidocznymi komponentami mechanicznymi.

Prędkość znamionowa dźwigu

Do 3 m/s

Do 3 m/s

Szerokość otwarcia C.O. (mm)

600 - 1800

600 - 3200

Wysokość otwarcia (mm) *

2000 - 3000

2000 - 3000

C2 / Szerokość zestawu progów (mm)

Napęd dolny 180 / Napęd górny 186

180

T2 / Szerokość zestawu progów (mm)

—

270

T3 / Szerokość zestawu progów (mm)

—

—

C4 / Szerokość zestawu progów (mm)

—

270

C6 / Szerokość zestawu progów (mm)

—

—

T1 / Szerokość zestawu progów (mm)

Napęd dolny 180 / Napęd górny 186

180

Panele szklane

○

○

Panele przeszklone

○

○

EN 81-20/50

●

●

EN 81-71

—

—

EN 81-72

—

○

EN 81-58 E

○

○

EN 81-58 EI

—

—

BS 476 E

○

○

GOST 53780/53781

—

—

Próg aluminiowy

—

—

Próg wzmocniony

●

●

Próg ukryty

—

—

Zamykanie drzwi

Sprężyna

Sprężyna zwijana

Kurtyna świetlna

Dynamiczne

Stałe i dynamiczne

IP54

○

○

Napęd drzwi

SUPRA

MIDI+
SUPRA



Extra heavy
duty



Soluzioni
neconvenzionali

Stabilne i specjalne Taurus

Taurus jest rozwiązaniem do dźwigów towarowych pracujących w do o bardzo ciężkich warunkach pracy. Drzwi te mogą osiągnąć ogromne otwarcie do 5 metrów. Ich wytrzymała konstrukcja jest wykonana, tak aby przetrwać najbardziej wymagające zastosowania.

Sprężenie optyczne SWS

Oferuje optyczne sprzężenie. System drzwi SWS jest mądrym, niekonwencjonalnym rozwiązaniem do pochylonych dźwigów i do tych zastosowań, gdzie tradycyjne sprzężenie nie jest możliwe.

Do 3 m/s

800 - 5000
2000 - 5000

180
276
394
276
394

—

—

○

●

—

○

○

○

○

—

—

●

—

Przeciwwaga
Stałe i dynamiczne
○

Silnik przemysłowy

Do 3,5 m/s

800 - 1200
2000 - 2200

240
290
—
290
—

—

—

○

●

○ Cat 1, ○ Cat 2

○

○

○

—

—

●

○

○

Sprężyna zwijana
Stałe i dynamiczne
○

SDS, SWS + IRDA

* Zależnie od C.O.

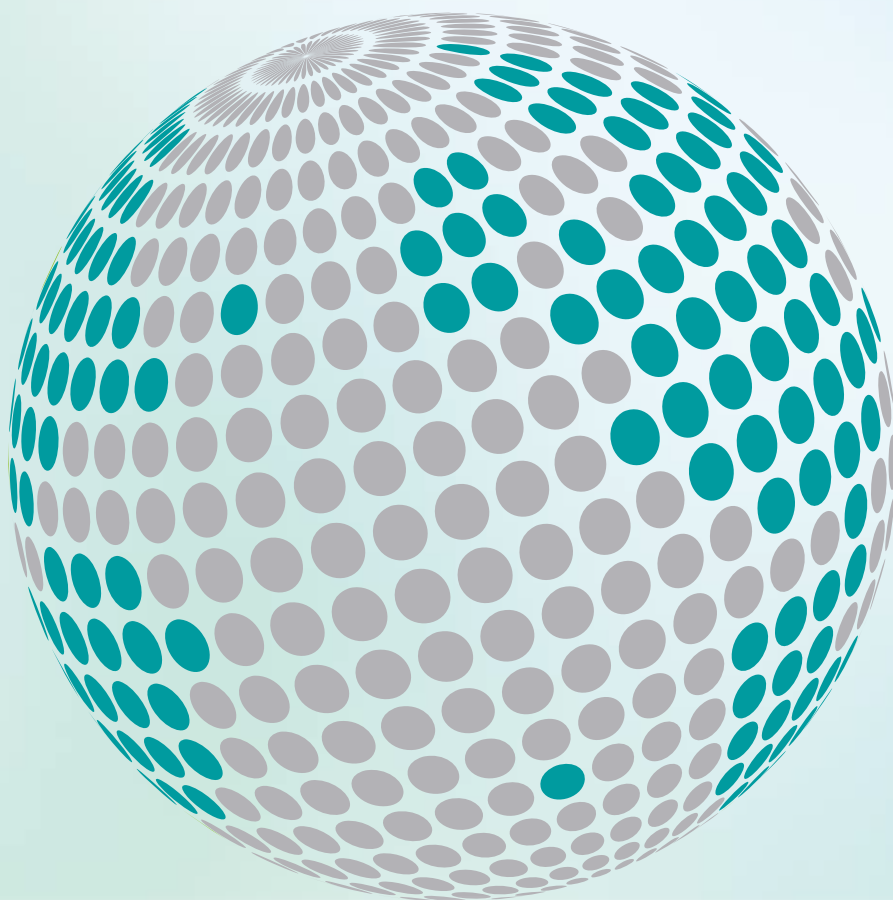


Elastyczność inżynieryjna i doskonalenie działań

Wittur konstruuje specjalne drzwi do wind już ponad 40 lat. Działamy jako partnerzy przy specjalnych projektach, dostarczając drzwi, które potrafią sprostać oryginalnej wizji architekta. Z równie wysokim poziomem bezpieczeństwa i żywotnością, dostarczamy również standardowe drzwi do dźwigów.



**YOUR GLOBAL PARTNER FOR COMPONENTS,
MODULES AND SYSTEMS IN THE ELEVATOR INDUSTRY**



wittur.com

More information
about Wittur Group
available on-line.

