

C-MOD

NOVAS INSTALAÇÕES E MODERNIZAÇÃO



safety **in** motion™

A porta flexível

Porta compacta para instalações novas e existentes em espaços reduzidos

1 Compacta

c

2 Ampla gama de execuções

A C-MOD está disponível em 2, 3, 4 painéis, abertura central e lateral, em execuções com e sem aros, com pisadeira oculta ou aquecida e com a flexibilidade de poder montar apoiada ou suspensa na caixa

3 Certificações

A C-MOD foi projetada cumprir com a EN81 20/50 e disponível também com a norma EN81-58 com classificação contra incêndio e execução EN81-71 resistente a vandalismo; A C-MOD é a porta adequada para as instalações de elevadores sujeitos a condições sísmicas de acordo com EN81-77



4 Fácil acoplamento com portas de batente

C-MOD car door can be coupled with manual landing doors with restrictor for full EN 81 - 20/50 compliance

5 Ampla gama de acabamentos

Além de acabamentos em aço inox e aço pintado, a C-MOD também está disponível com painéis em vidro total e emarcado

6 Kits de compatibilidade de portas existentes

A C-MOD é usada em pacotes de modernização de portas padrão da Wittur para uma seleção de portas de OEM: modernização rápida e fácil, sem necessidade de adaptação no local

7 Energía eficiente e conexão inteligente

A porta de cabina C-MOD está disponível com acionamento por porta SDS ou com motor síncrono de ímanes permanentes Wittur ECO+ ou MIDI+, oferecendo uma alta eficiência energética e confiança, modo stand-by de 0 Watt e conexão CANbus opcional para monitoramento remoto inteligente



C-MOD

Características da porta de piso

Principais características	Standard	Opcionais
Fechadura Certificada	EN 81-1/2 EN 81-20/50	-
Localização da fechadura	2Central no Painel 2RL, 3RL, 4C no painel ou na travessa para EN81-20/50 e TH>=2100	-
Fecho da porta	Mola	Contrapeso ou mola
Painel	Chapa simples	Chapa dupla
Altura da travessa	240 mm 265 mm unicamente para 3RL	-
Marcos	Montantes das portas 100x60 mm planos	Sem Aros Sem aros lado de fecho Aros 120X60mm Aros basicos
Montagem	Pisadeira dentro da caixa e aro no chão	No patamar Na caixa
Kit de cabo de evacuação da caixa para o poço	Para conformidade da EN 81-20/50	Para conformidade da EN 81-1/2
Contacto Monoestavel	-	Disponivel como opção
Embalagem resistente aos impactos	Embalagem unica	Cartão Madeira (ISPM15)

DIMENSÕES DAS PISADEIRAS (mm)			
Abertura	K (car)	S (patamar)	Pacote ⁽¹⁾
2R/L	67	90	185
3R/L	110	135	273
2Z	37	52	117
4Z	67	90	185

⁽¹⁾ Distancia entre pisadeiras 28mm

RESISTENCIA AO FOGO - EN 81-58		
Modelo	Portas em aço	Portas em vidro emarcado
2R/L	E 120 EW 60 EI 60 EI 120	E 120
3R/L		
2Z		
4Z		

Numerosas certificações disponíveis, incluindo BS 476 e GOST. Entre em contacto para mais informações.



Características da porta de cabina

Principais características	Standard	Opcionais
Motorização	SDS DC motor com PWM tecnologia	ECO+ ou MIDI+ Motor eléctrico synchronous
Patim retractil	À Expansão	-
Dispositivo de bloqueio mecânico	EN 81-20/50	EN 81-1/2
Painel	Chapa Simples	Chapa dupla
Barreira Detectora	-	Estática
Altura do operador	345 mm para 4C, 2RL 407 mm para 2C 365 mm para 3RL	-
Numero médio de ciclos da porta de cabina por ano	500.000	-
Embalagem resistente aos impactos	Emblagem unica	Cartão Madeira (ISPM15)

SDS



ECO +



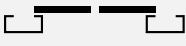







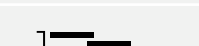

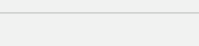

MIDI+







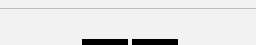



Acabamentos das portas e marcos	Standard	Opcional
Pintura em primário RAL 7032	Sempre disponível nas execuções standard	-
Outras cores RAL	-	Disponível como opção
Painéis em vidro emarcado	-	Disponível como opção
Forrado a aço inoxidável	-	Disponível como opção
Forrado a Skinplate	-	Disponível como opção

Pisadeira	Standard	Opcional
Alumínio	Sempre disponível nas execuções standard	-
Inox Galvanizado	-	Disponível como opção
Aço Inoxidável AISI 304	-	Disponível como opção
Aço inoxidável AISI 316	-	Disponível como opção

Gama do producto

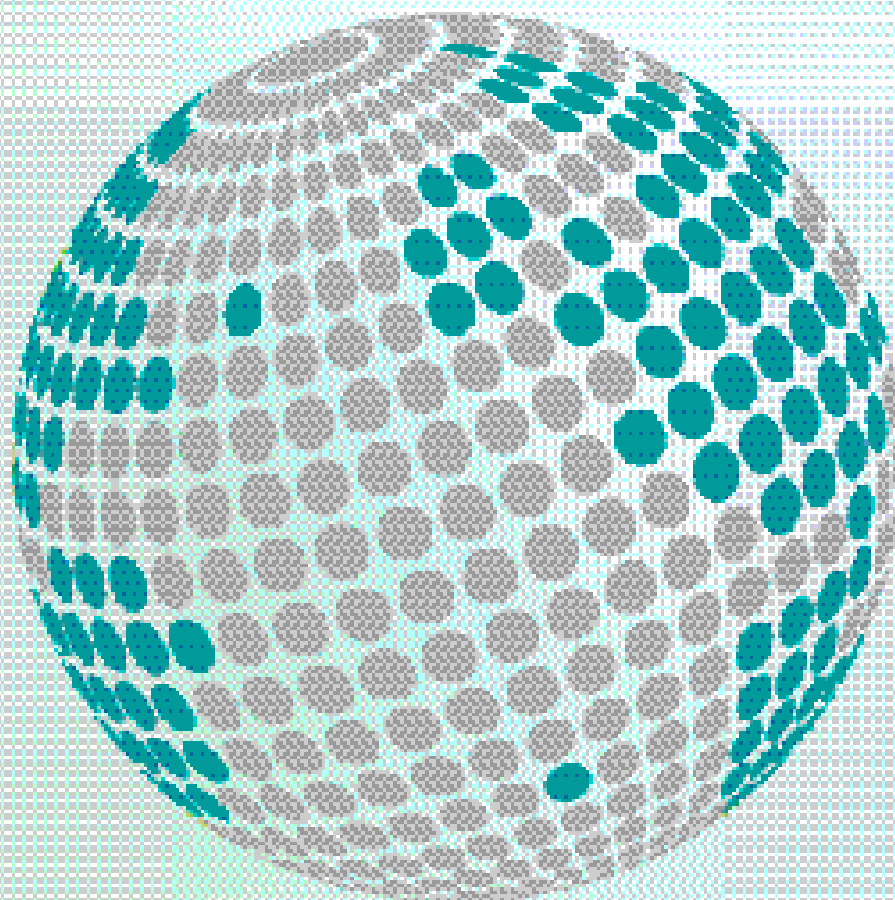
Para SDS	Portas de piso		Portas de Cabina		C.O.* mm		C.H.* mm	
	Tipo	Ilustração	Tipo	Ilustração	Min.	Max.	Min.	Max.
	2Z		2Z		600	1400	2000	2300
	2R		2R		600	1400	2000	2300
	2L		2L					
	4Z		4Z		600	1400	2000	2300
	3R		3R		600	1400	2000	2300
	3L		3L					

Para ECO + & MIDI+	Portas de piso		Portas de Cabina		C.O.* mm		C.H.* mm	
	Tipo	Ilustração	Tipo	Ilustração	Min.	Max.	Min.	Max.
	2Z		2Z		600	1400	2000	2300
	2R		2R		600	1400	2000	2300
	2L		2L		600	1400	2000	2300
	4Z		4Z		600	1400	2000	2300

* C.O. e C.H. intermédios estão disponíveis em distancias de 50 mm



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



safety *in* **motion**™

www.wittur.com

For more information
about Wittur's products
and services visit:



selcom
a KONE brand

Lifunaterial
a KONE brand

somatic
a KONE brand