



FÁCIL DE
INSTALAR



ELEGANTE



VERSÁTIL

Automatismo
de **67 mm** para
portas internas
deslizantes até **55 kg**

Ditec **OLLY C**

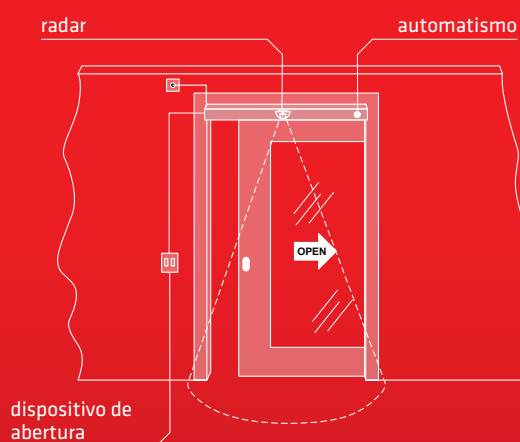
O automatismo que facilita a sua vida

Projetada para ser instalada sobre guias comerciais para portas embutidas, Ditec OLLY C representa a solução estética (apenas 67 mm de altura!) para automatizar portas de correr residenciais até **40 kg de peso** (1 folha) e **55 kg de peso** (2 folhas) e não necessita de trabalhos de alvenaria.

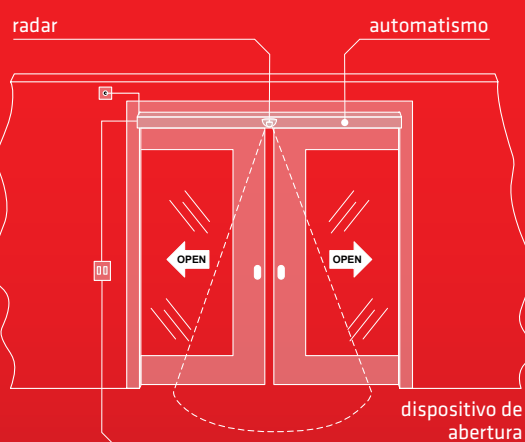
Ditec OLLY C destina-se a um uso residencial e comercial e pode ser utilizada em sistemas de domótica, onde permite optar por diversas modalidades de funcionamento e ajustes.

Exemplos de instalação

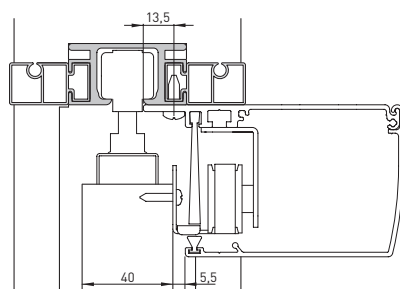
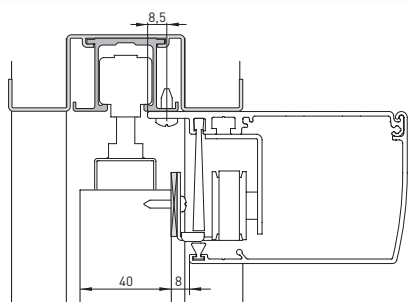
FOLHA SIMPLES



FOLHA DUPLA



EXEMPLOS DE COMPATIBILIDADE COM CHASSIS COMERCIAIS





FÁCIL DE INSTALAR

- ▶ Automatismo com solução PLUG&PLAY
- ▶ Essencial e intuitivo, fixação com poucos parafusos
- ▶ Não necessita de trabalhos de alvenaria
- ▶ Dois práticos conjuntos de montagem: o automatismo é fornecido em dois possíveis conjuntos para realizar uma porta de correr de 1 folha (até 1000 mm) ou de 2 folhas (até 2000 mm)



ELEGANTE

- ▶ Design neutro e sofisticado
- ▶ Moderna graças aos 67 mm de altura do cârter



VERSÁTIL

- ▶ Compatível com todas as guias comerciais para portas embutidas
- ▶ Múltiplas funcionalidades, como PULL&CLOSE, acionamento através de sensores e controlo por comando de rádio
- ▶ Modalidade LOW ENERGY com ampla gama de regulação do peso da folha
- ▶ Monitorização da segurança em abertura e fecho
- ▶ Ampla gama de acessórios para adaptação a qualquer exigência

ACESSÓRIOS ESPECÍFICOS



- ▶ **PID24**
Sensor de proximidade



- ▶ **OCL**
Kit rádio recetor completo com cablagem e transmissor



- ▶ **COM501HCV**
Seletor de funções mecânico com acionamento por manípulo



- ▶ **PFP1**
Botão retangular de cotovelo



- ▶ **PFP2**
Botão retangular de cotovelo em inox

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

OLLY C	
Descrição	atuador eletromecânico para portões de correr internos
Usos especiais	uso pessoas com deficiência
Gestão do curso	encoder
Capacidade máxima	40 kg (1 folha) 55 kg (2 folhas)
Alimentação	230 Vca / 50-60 Hz
Consumo	0,2 A
Binário / impulso	30 N
Velocidade de abertura	0,4 m/s (1 folha) 0,8 m/s (2 folhas)
Velocidade de fecho	0,2 m/s (1 folha) 0,4 m/s (2 folhas)
Abertura máxima	2000 mm
Temperatura de funcionamento	-20 °C / +55 °C
Grau de proteção	IP 20
Dimensões do produto mm (H x D x L)	67 x114 x L
Quadro de comando	EL51 (incorporado)

FUNÇÕES PRINCIPAIS

EL51	
Descrição	quadro de comando para 1 motor 24 Vcc
Alimentação eléctrica da rede	230 Vca / 50-60 Hz
Economia energética	consumo reduzido em standby e durante o uso
Número de motores	1
Alimentação do automatismo	24 Vcc / 1,8 A
Alimentação dos acessórios	24 Vcc / 0,36 A
Bloqueio elétrico	24 Vcc / 0,5 A
Gestão dos movimentos com encoder	■
Deteção de obstáculos (provoca a paragem em abertura ou a inversão em fecho)	■
Abertura por impulso (PUSH&GO)	■
Fecho por impulso (PULL&CLOSE)	■
Comando de abertura	■
Comando de fecho	■
Fecho automático temporizado	0 - 30 s
Segurança de inversão monitorizada	■
Segurança na abertura (abrandamento da velocidade)	■



© ASSA ABLOY