



OPERADOR
CIVIK

ELEGANTE

- ▶ Design com linhas retas
- ▶ Compacto graças aos 75 mm de altura da tampa
- ▶ Tampa de alumínio escovado

VERSÁTIL

- ▶ Operador aplicável em caixilhos normais, em folhas de vidro e também de madeira
- ▶ Modo PUSH&GO e PULL&CLOSE
- ▶ Compatível com sensores, comandos com botões ou comandos de rádio (o Emissor Ditec ZEN)

SEGURO

- ▶ Monitorização com radares de segurança na abertura e fecho
- ▶ LED interno para sinalizações de diagnóstico e alarmes
- ▶ Modo de LOW ENERGY com ampla faixa de ajuste do peso da folha

ACESSÓRIOS ESPECÍFICOS



PID24

Sensor de proximidade



OCL

Kit receptor de rádio completo com cabo e transmissor



CIVIKLA

Bloqueio anti-pânico completo com chapas



COMGC

Programador por rádio com 6 modalidades de seleção do estado da porta e comando abre-fecha, completo com transmissor e receptor



COMGS

Visor opcional para COMGC



CIVIKP

Seletor incorporado de funcionamento manual



PFP1

Botão retangular de cotovelo



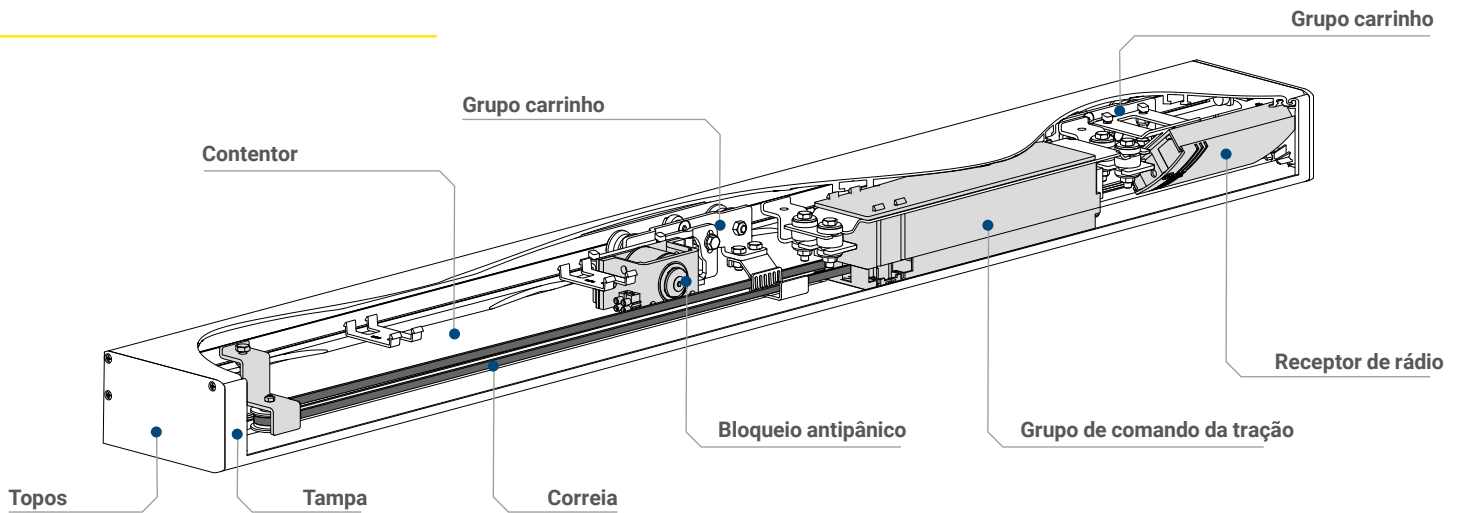
PFP2

Botão retangular de cotovelo inox

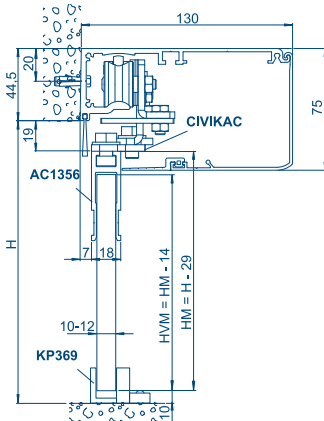


Silencioso, leve, e principalmente elegante: O Ditec CIVIK une design, tecnologia e funcionalidade, combinando uma estética moderna e compacta (tudo em apenas 75 mm de altura) com desempenho top (80 kg com duas folhas para uma abertura máxima de 1610 mm), total segurança e conformidade com as normas (inclusive a monitorização dos radares de segurança segundo a EN 16005).

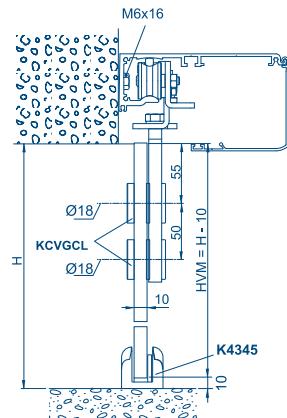
O Ditec CIVIK é o automatismo ideal para qualquer tipo de caixilho, de folha com quadro (série Ditec PAM) a folha comercial, mas destaca-se ao máximo com soluções em vidro, sendo perfeito para ambientes residenciais e comerciais, como escritórios, consultórios e restaurantes.



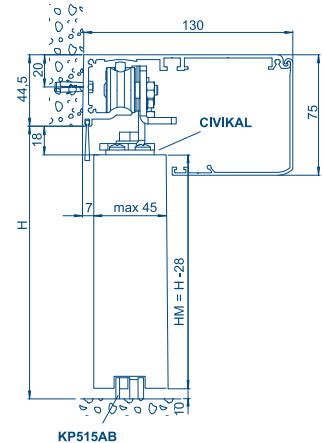
CIVIK COM FOLHA DE VIDRO E ENGATE AC1356



CIVIK COM FOLHA DE VIDRO E ENGATE TÉCNICO



CIVIK C/ CAIXILHO NORMAL



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CIVIK	
Descrição	operador eletromecânico para portas interiores de correr
Gestão do curso	encoder
Capacidade máxima	60 kg (1 folha) 80 kg (2 folhas)
Alimentação	230 Vca / 50-60 Hz
Consumo	0,2 A
Torque	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	1610 mm
Bloqueio antipânico	CIVIK LA
Temperatura de funcionamento	-20°C / +55°C
Grau de proteção	IP 20
Medidas do produto (H x P x L)	75 x 130 x L mm
Quadro de comando	EL51 (incorporado)



FUNÇÕES PRINCIPAIS DO EQUIPAMENTO

EL51	
Descrição	quadro de comando para 1 motor de 24 Vcc
Alimentação de rede	230 Vca / 50-60 Hz
Número de motores	1
Alimentação do motor	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 monitorizada (abrandamento da velocidade)	■
Modo LOW ENERGY	■



+55 54 3238.2001 | ☎ + 55 (54) 98133.1781
arcomatic@arcomatic.com.br | www.arcomatic.com.br



Ditec