

Ainda hoje, a maioria das pessoas imagina uma porta de vidro automática tal como uma porta exterior de supermercado, aeroportos ou hotéis.

Pouca gente imagina que uma porta automática também possa ser de uso privado ou residencial.

De facto este tipo de porta também é necessário, basta pensar nos lares de idosos, deficientes que devem se deslocar nos centros médicos, hospitais ou nas suas próprias habitações.

CIVIC foi obtido pela combinação de um motorreductor compacto e potente com as guias em alumínio anodizado e as rodas do modelo **REX** criando um automatismo simples de montar e ligar com uma relação qualidade/preço muito vantajosa.

Este sistema é usado principalmente para automatizar portas de correr de interiores.

CIVIC manobra a folha lentamente eliminando desse modo qualquer possibilidade de perigo.

CIVIC está disponível montado, ou em **KIT** para montar e o modelo de base inclui:

- Um quadro de comando
- Um regulador de fecho automático

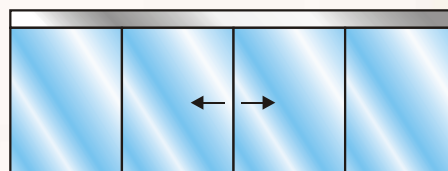
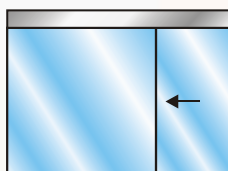
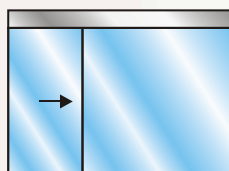
CIVIC é compatível com os acessórios de comando e de segurança incluídos na gama **DITEC**.

A **DITEC** é uma empresa que pensa nessas necessidades. Foi assim criando o **CIVIC**, um produto específico, que poderá ser instalado em qualquer situação.

Graças ao **CIVIC** a porta automática é pela primeira vez acessível aos clientes mais diversificados, interessados pela "porta automática" a um preço competitivo para esse tipo de exigências e serviço.



• Para todas as exigências existe uma solução





Carreto de deslizamento (igual à série REX)



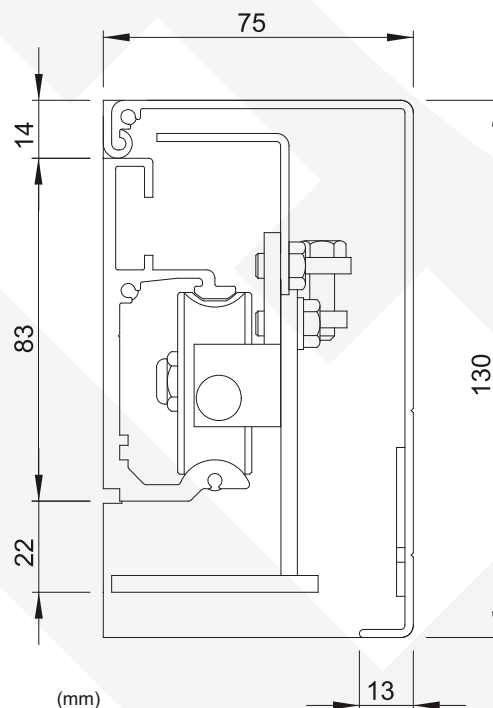
Grupo de tracção



▶ modelo CIVIC



Secção vertical



Características técnicas CIVIC

Funcionamento	Serviço semi-intensivo
Potência máxima	40Kg (1 folha) - 60Kg (2 folhas)
Guia e carretos	do modelo REX
Velocidade (1 folha)	0,4m/s em abertura - 0,2m/s em fecho
Alimentação	230 V c.a. com cabos de 1,5mm
Motor	24 V c.c. com encoder, reversível, sem trinco
Força	30 N
Quadro electrónico	Incorporado por microprocessador (tipo 63)
Comportamento no caso de obstáculo	Inversão de sentido no fecho e paragem na abertura
Dispositivo de segurança	Possibilidade de ligação de fotocélulas só para função de abertura
Fins de curso	Automático no caso de detecção de obstáculo
Saídas	24 V - max 0,15 A
Comandos	De baixa tensão com ligadores tipo ficha de telefone
Abertura	Por botão ou radar, fotocélulas, tapete de contacto, etc.
Fecho	Por botão ou temporizador

Normas: Os automatismos DITEC possuem a norma CE e são fabricados conforme as exigências de segurança impostas pela directiva sobre as máquinas (98/37/CE), pela directiva sobre a compatibilidade electromagnética (89/336/CEE) e pela directiva sobre a baixa tensão (73/23/CEE).



DITEC S.p.A.
Via Mons. Banfi, 3 - 21042 Caronno Pertusella (VA) - ITALY
Tel. +39 02 963911 - Fax +39 02 9650314
www.ditec.it - ditec@ditecva.com

