

# Ditec

OPEN YOUR WORLD



ÉLÉGANT



POLYVALENT



SÛR

Automatisme  
pour portes  
coulissantes

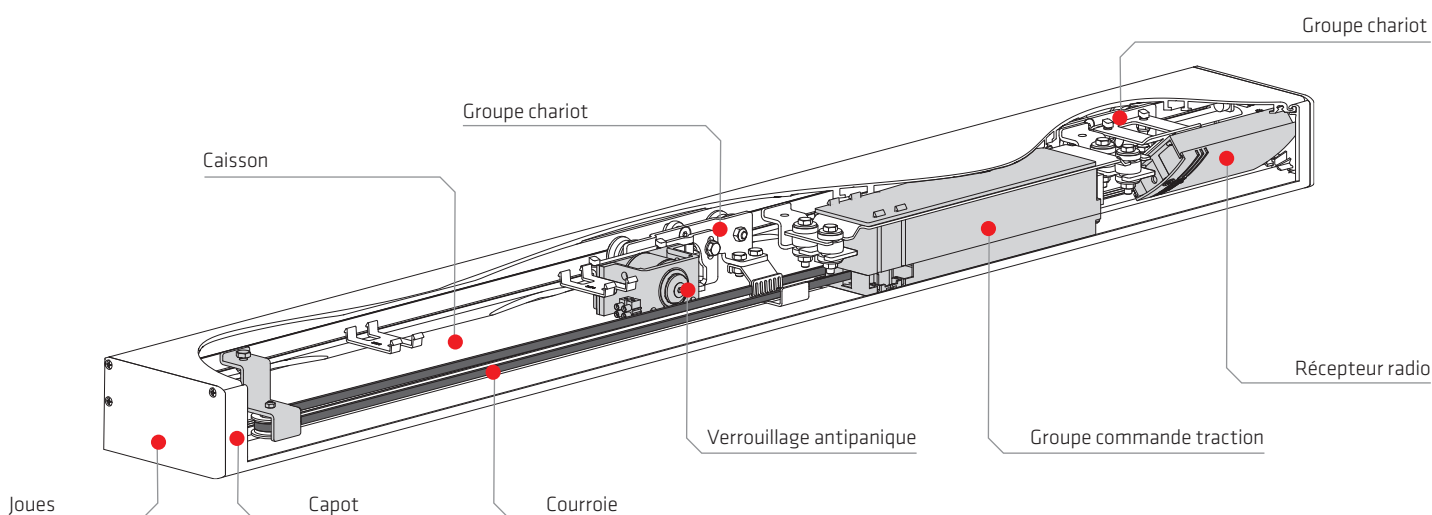
Ditec **CIVIK**

FR

# L'esthétique de la technique

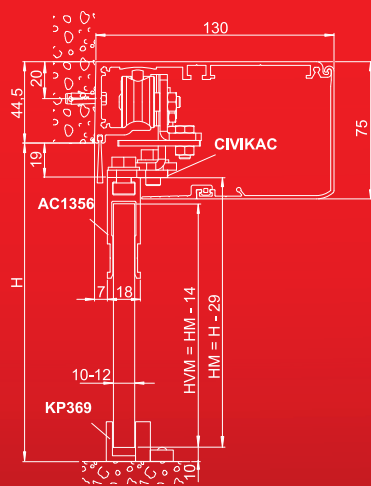
Silencieux, léger, mais surtout élégant : Ditec CIVIK allie design, technologie et fonctionnalité, alliant une esthétique moderne et compacte (le tout en 75 mm de hauteur seulement) à des performances de pointe (80 kg avec deux vantaux pour une ouverture maximale de 1 610 mm) dans la sécurité la plus totale et en toute conformité avec les normes (y compris la surveillance des capteurs de sécurité selon EN 16005).

Ditec CIVIK est l'automatisme idéal pour tout type d'encadrement, du vantail sur encadrement (série Ditec PAM) au vantail commercial, mais il trouve son expression la plus élevée dans les solutions en verre, ce qui le rend parfait pour les environnements résidentiels et commerciaux tels que les bureaux, les cabinets et les restaurants.

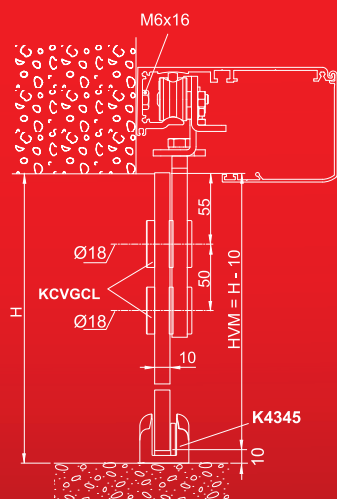


## Exemples d'installation

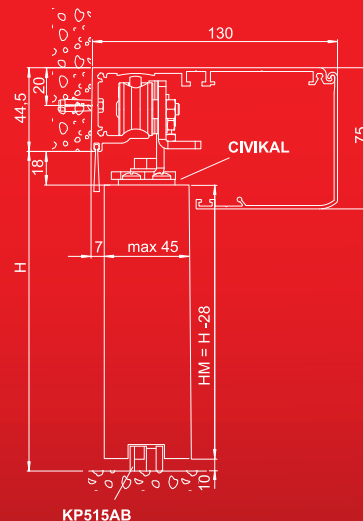
### CIVIK AVEC VANTAIL EN VERRE ET FIXATION AC1356



### CIVIK AVEC VANTAIL EN VERRE ET FIXATION TECHNIQUE



### CIVIK AVEC ENCADREMENT GÉNÉRIQUE





## ÉLÉGANT

- Design aux lignes épurées
- Compacte grâce à son capot de 75 mm de hauteur
- Capot en aluminium brossé



## VERSATILE

- Automatisme applicable sur encadrement générique, vantail en verre et en bois
- Mode PUSH&GO et PULL&CLOSE
- Utilisable avec des capteurs, des commandes à boutons ou des commandes radio (la télécommande Ditec ZEN)



## SÛR

- Surveillance des capteurs de sécurité en ouverture et en fermeture
- Voyant interne pour signalisations de diagnostic et alarmes
- Modalité LOW ENERGY avec une large gamme de réglages du poids de vantail

## ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES



- ▶ **PID24**  
Capteur de proximité



- ▶ **OCL**  
Kit radio récepteur fourni avec câblage et émetteur



- ▶ **CIVIKLA**  
Verrouillage antipanique avec support de fixation



- ▶ **COMGC**  
Programmateur via radio avec 6 modes de sélection de l'état de la porte et commande ouverture-fermeture, fourni avec un émetteur et un récepteur



- ▶ **COMGS**  
Afficheur optionnel pour COMGC



- ▶ **CIVIKP**  
Sélecteur intégré pour fonctionnement manuel



- ▶ **PFP1**  
Bouton rectangulaire actionné par le coude



- ▶ **PFP2**  
Bouton rectangulaire en Inox actionné par le coude

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	CIVIK
Description	actionneur électromécanique pour portes coulissantes intérieures
Gestion de la course	encodeur
Charge maximale	60 kg (1 vantail) 80 kg (2 vantaux)
Alimentation	230 Vca / 50-60 Hz
Absorption	0,2 A
Couple / Poussée	30 N
Vitesse d'ouverture	0,4 m/s (1 vantail) 0,8 m/s (2 vantaux)
Vitesse de fermeture	0,2 m/s (1 vantail) 0,4 m/s (2 vantaux)
Ouverture maximale	1610 mm
Verrouillage antipanique	CIVIK LA
Température de fonctionnement	-20°C / +55°C
Degré de protection	IP 20
Dimensions du produit (H x P x L)	75 x 130 x L mm
Coffret de commande	EL51 (intégrée)

## PRINCIPALES FONCTIONS DE L'INSTALLATION

	EL51
Description	coffret de commande pour 1 moteur 24 Vcc
Alimentation de secteur	230 Vca / 50-60 Hz
Nombre de moteurs	1
Alimentation moteur	24 Vcc / 1,8 A
Alimentation accessoires	24 Vcc / 0,36 A
Verrouillage électrique	24 Vcc / 0,5 A
Gestion système cinématique avec Encodeur	■
Détection d'obstacles (provoque l'arrêt en ouverture ou l'inversion en fermeture)	■
Ouverture par poussée (PUSH&GO)	■
Fermeture par poussée (PULL&CLOSE)	■
Commande ouverture	■
Commande fermeture	■
Fermeture automatique temporisée	0 - 30 s
Sécurité d'inversion surveillée	■
Sécurité en ouverture surveillée (ralentissement vitesse)	■
Mode LOW ENERGY	■

