



PRÊT À
L'EMPLOI



FACILE À
INSTALLER



Ditec Olly E

FR

Automatismes pour châssis coulissants

SILENCIEUX

Avec **Ditec Olly E**, ouvrez et fermez vos volets coulissants sans sortir et sans ouvrir les fenêtres. Indiqué pour de multiples situations (résidentielle, commerciale et industrielle), pour motoriser les châssis, même existants, en applique ou intégrés.

Ditec Olly E

Active vos châssis sans aucun bruit

Découvrez comment rendre votre environnement confortable

Confort

Ditec Olly E, compact et au fonctionnement fiable, a été conçu pour motoriser rapidement les châssis, même extérieurs.

Praticité

Ditec Olly E fonctionne silencieusement et peut manoeuvrer un vantail d'un poids maximal de 80 kg. La commande d'ouverture ou de fermeture de l'automatisme est transmise au moyen d'un boîtier de commande ou d'une télécommande. Ainsi, s'il s'agit de châssis extérieurs, l'utilisateur peut l'actionner sans devoir ouvrir la fenêtre.

Utilité concrète

La motorisation des châssis peut être gérée de manière centralisée, en installant tous les interrupteurs de commande dans une seule zone de l'habitation.

La possibilité de gérer toutes les ouvertures et les fermetures de manière intelligente simplifie et améliore le quotidien. C'est un avantage surtout pour les personnes âgées ou handicapées qui, grâce à la commande intérieure, ne doivent plus se déplacer dans toutes les pièces ou à l'extérieur.

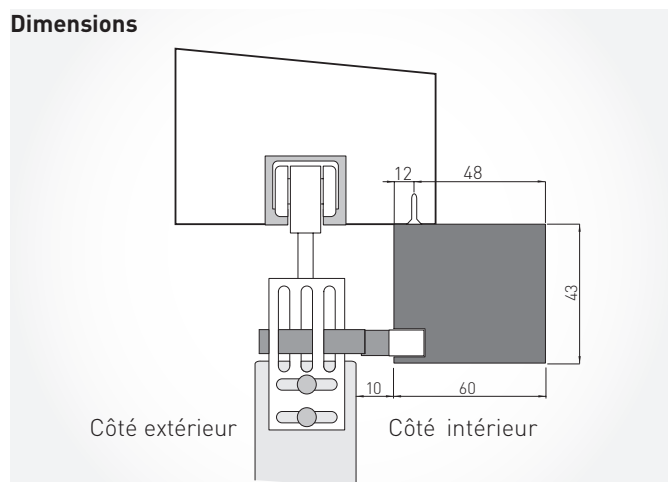
Un kit pratique de montage

L'automatisme est livré en kit, comprenant :

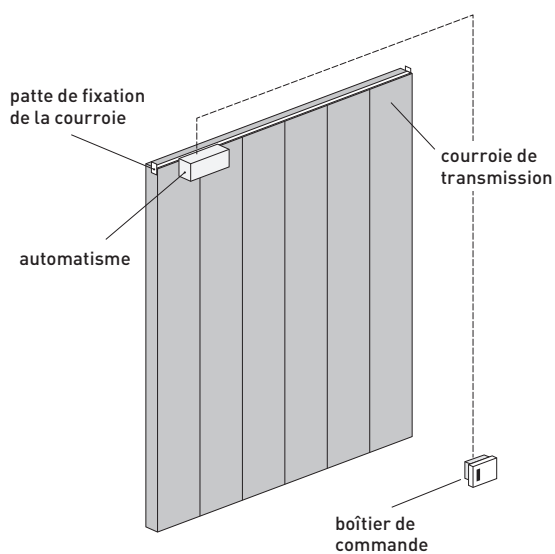
- un motoréducteur
- la courroie de transmission
- deux fixations pour la courroie
- une armoire de commande avec récepteur radio intégré.



Dimensions



Exemple d'installation



Gamme de produits

KJE

set OLLYE

Caractéristiques techniques et fonctionnalités de l'armoire de commande

Caractéristiques techniques

Description	Olly E
Actionneur électromécanique	pour châssis coulissants
Charge maximale	80 kg
Classe d'usage	2 - léger
Intermittence	S2 = 7 min - S3 = 15 %
Tension d'alimentation	19 V=
Absorption	1,8 A
Couple/Poussée	50 Nm
Vitesse d'ouverture	0,1 m/s
Vitesse de fermeture	0,1 m/s
Ouverture maximale	3,5 m
Température de fonctionnement	-20 °C / +55 °C
Degré de protection	IP 20
Dimensions du produit (mm)	60x43x120
Armoire de commande	R02H

Fonctionnalités de l'armoire de commande

Description	R02H
Armoire de commande	pour 1 moteur 19 V= avec radio intégrée
Tension d'alimentation de secteur	230 V ca / 50/60 Hz
Économies d'énergie	consommation réduite en veille et pendant l'utilisation
Nombre de moteurs	1
Tension d'alimentation moteur	19 V= / 1,8 A
Dispositif de verrouillage	■
ODS - Détection d'obstacles (provoque l'arrêt ou l'inversion de la manœuvre si un obstacle est identifié)	■
Commande d'ouverture	■
Commande de fermeture	■
Commande à action maintenue	■



Entrematic Italy S.p.A.

Largo U. Boccioni, 1 • 21040 Origgio (VA) • Italie
 Tél. +39 02 963911 • Fax : +39 02 9650314
 ditec@entrematic.com
 www.ditecentrematic.com • www.entrematic.com

Présente dans les pays suivants : France, Allemagne, Espagne, Turquie, et Canada.
 Pour connaître nos adresses et nos contacts, visitez notre site web www.ditecentrematic.com

