

GAMME DE PRODUITS MOTEURS TUBULAIRES ET ENROULEURS DE SANGLES









CONFORT

HAUTE EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

ÉCONOMIE

SÉCURITÉ

N'ouvrez et ne fermez plus vos volets roulants à la main, mais optez pour l'alternative automatique confortable!

Tous les moteurs tubulaires de CHAMBERLAIN sont certifiés par le TÜV et sont parfaits pour l'équipement ultérieur des systèmes de volets roulants existants. Ils sont faciles à installer et se distinguent par leur fonctionnement confortable et durable. De plus, CHAMBERLAIN vous propose un vaste programme d'accessoires pour vous offrir encore plus de confort et de sécurité dans votre quotidien. Ainsi, pratiquement tous les modèles peuvent être équipés d'un récepteur permettant la télécommande de votre volet roulant.

Contenu de la livraison :

- moteur tubulaire CHAMBERLAIN
- Adaptateur pour axe octogonal (40 mm pour RPD10, 60 mm pour RPD15, RPD25, RPD40)
- Adaptateur pour axe de store 78 mm (RPD40)
- Palier mural
- Broche de réglage pour définir les courses « Haut » et « Bas »
- · Notice de montage détaillée

Pour vous faciliter le montage, les éléments essentiels (adaptateur, couronne d'entraînement et tourillons) sont déjà prémontés sur tous les entraînements de volets roulants.



DES CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCES CONVAINCANTES



Simple

Une installation simple et rapide



À haute efficacité énergétique

Diminue la formation de ponts thermiques



Sécurisé

Complique l'ouverture du volet roulant de l'extérieur



Economique

Des pertes thermiques plus faibles permettent de réduire les frais de chauffage



Confortable

Pas d'actionnement manuel du volet roulant

VUE D'ENSEMBLE DE VOTRE ASSISTANT DE SÉLECTION D'ENTRAÎNEMENT DE VOLET ROULANT

	RPD10	RPD15	RPD25	RPD40	RPD15F (Radio)	RPD25F (Radio)
Surface de volet roulant max. PVC	5 m²	7,5 m²	11 m²	16 m²	7,5 m²	11 m²
Surface de volet roulant max. ALU	4 m²	6 m²	9 m²	12 m²	6 m²	9 m²
Surface de volet roulant max. BOIS	2 m²	3 m²	5 m²	7m²	3 m²	5 m²
Surface de marquise max.				20 m²		
Poids de volet roulant max.	20 kg	30 kg	50 kg	80 kg	30 kg	50 kg
Diamètre d'axe Axe octogonal	40 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm
Diamètre d'axe Axe de store				78 mm		
Diamètre de tube	35 mm	45 mm	45 mm	45 mm	45 mm	45 mm
Longueur	559 mm	535 mm	575 mm	575 mm	667mm	704 mm
Vitesse de rotation	17 t/min	15 t/min	15 t/min	15 t/min	15 t/min	15 t/min
Couple	10 Nm	15 Nm	25 Nm	40 Nm	15 Nm	25 Nm

Assistant de sélection : 1. Déterminer le diamètre extérieur de l'axe de volet roulant/store

- 2. Déterminer la surface du volet roulant / du store
- 3. Tenir compte du matériau du volet roulant
- 4. Le cas échéant, sélectionner des adaptateurs appropriés dans la gamme d'accessoires

CHAMBERLAIN.





ACCESSOIRES ÉLECTRONIQUES POUR ENTRAÎNEMENTS DE VOLETS ROULANTS

Complétez votre système de volets roulants grâce aux accessoires électroniques pour volets roulants de CHAMBERLAIN. Complétez votre volet roulant ou votre store par un programmateur en liaison avec un capteur solaire pour encore plus de sécurité et de confort.



MINUTERIE BASIQUE

T1EML-05

Pilotez votre volet roulant confortablement grâce à un guidage d'utilisateur convivial.

La commande par minuterie automatique avec programme aléatoire pour vos vacances assure une sécurité supplémentaire.

Adapté à tous les entraînements de volets roulants sans fonction radio.



MINUTERIE CONFORT

T3EML-05

Programmation simple et changement facile des heures de commutation grâce à un guidage de menus très clairs.

Les heures d'ouverture et de fermeture sont programmables à l'avance pour des jours, des semaines ou les vacances.

Adapté à tous les entraînements de volets roulants sans radio. Le branchement du capteur d'ensoleillement est possible.





CAPTEUR D'ENSOLEILLEMENT LS3EML-05

Allié à la minuterie T3EML-05, il ouvre et ferme automatiquement vos volets roulants en fonction de l'ensoleillement.



INTERRUPTEUR MURAL

TCS1ED-05

Pour le montage encastré. Cet interrupteur mural est branché directement à l'entraînement des volets roulants.

Adapté à tous les entraînements de volets roulants sans fonction radio.



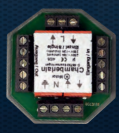
INTERRUPTEUR À BASCULE MONTAGE EN APPLIOUE RZ94-05

Commande confortable du moteur de volet roulant.

Pour le montage en applique.

Interrupteur blanc à bascule équipé d'une fonction d'appui.

Adapté à tous les entraînements de volets roulants sans fonction radio.



RELAIS DE COUPURE WTMZ1-05

Il permet la commande centralisée de plusieurs entraînements de volets roulants.

Pour chaque moteur raccordé, un relais est nécessaire.

Il n'est pas nécessaire pour les entraînements de volets roulants radio.

230 V/50 Hz, max. 5 A.







ACCESSOIRES RADIO

Les accessoires radio CHAMBERLAIN sont adaptés

- à l'extension des entraînements de volets roulants radio RPD15F. RPD25F
- à l'équipement ultérieur des entraînements de volets roulants/stores CHAMBERLAIN RPD10, RPD15, RPD25 et RPD40

Optez pour plus de luxe et de qualité de vie ! Commandez votre volet roulant ou votre store confortablement à l'aide d'une télécommande.



TÉLÉCOMMANDE 1 CANAL AVEC SUPPORT MURAL RA4330-05

Cette télécommande est compatible avec les entraînements de volets roulants radio CHAMBERLAIN et peut être utilisée comme kit d'équipement ultérieur avec le récepteur radio RA8001-05.

Commande à 3 touches : « Ouvrir », « Arrêt » et « Fermer ».





TÉLÉCOMMANDE 6 CANAUX AVEC SUPPORT MURAL RA4336-05

Ouvre et ferme jusqu'à 6 volets roulants – individuellement ou simultanément.

Adapté à la commande à distance confortable des entraînements de volets roulants radio CHAMBERLAIN et à l'équipement ultérieur des systèmes existants (un récepteur externe RA8001-05 est nécessaire).

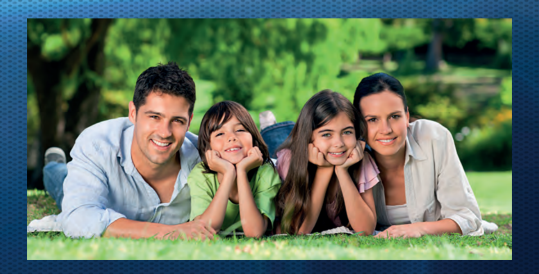


RÉCEPTEUR RADIO

RA8001-05

Pour l'équipement ultérieur des volets roulants et stores existants.

Adapté à presque tous les caissons de volets roulants. Installation et programmation simples.



CHAMBERLAIN



ADAPTATEURS

ADAPTATEURS POUR AXES OCTOGONAUX



Réf. art.	Ø axe	Moteur
TA050E-01	50 mm	RPD10
TA070E-01	70 mm	RPD15, RPD25, RPD40, RPD15F, RPD25F

ADAPTATEURS POUR AXES ZF



Réf. art.	Ø axe	Moteur		
TAZ54E-01	54 mm	RPD15, RPD25, RPD40, RPD15F, RPD25F		
TAZ64E-01	64 mm	RPD15, RPD25, RPD40, RPD15F, RPD25F		

ADAPTATEURS POUR AXES DE STORES (RAINURE RONDE ET PLATE)





Réf. art.	Ø axe	Moteur
TAA63E-01	63 mm	RPD15, RPD25, RPD40, RPD15F, RPD25F
TAA70E-01	70 mm	RPD15, RPD25, RPD40, RPD15F, RPD25F
TAA78E-01	78 mm	RPD15, RPD25, RPD40, RPD15F, RPD25F

ADAPTATEURS POUR AXES RONDS



Réf. art.	Ø axe	Moteur		
TAR40E-01	40 mm	RPD10		
TAR50E-01	50 mm	RPD10		
TAR85E-01	85 mm	RPD15, RPD25, RPD40, RPD15F, RPD25F		



ADAPTATEURS POUR AXES FORJAS



Réf. art.	Ø axe	Moteur
TAF70E-01	70 mm	RPD15, RPD25, RPD40, RPD15F, RPD25F

ADAPTATEURS POUR AXES PROFILÉS



Réf. art.	Øaxe	Moteur
TAP65E-01	65 mm	RPD15, RPD25, RPD40, RPD15F, RPD25F









ENTRAÎNEMENTS DE SANGLES DE VOLETS ROULANTS

Les entraînements électroniques pour sangles de volets roulants de CHAMBERLAIN se distinguent par leur puissance et leur fonctionnement silencieux. Ils sont idéals pour le remplacement rapide et simple d'un enrouleur de sangle mécanique et peuvent être montés en quelques étapes seulement.

La commande entièrement automatique ouvre et ferme les volets roulants à des horaires programmés et augmente ainsi votre confort.

Dans notre gamme, vous trouverez des entraînements de sangles de volets roulants pour le montage encastré ou en applique, en fonction de vos goûts!

made in GERMANY

VUE D'ENSEMBLE DE NOS ENTRAÎNEMENTS DE SANGLES DE VOLETS ROULANTS

		WPD25U	WPD30U	WPD45UP	WPD60UP
Montage		En applique/ encastré	En applique	Encastré	Encastré
Surface de volet ro	ulant max.*	8 m²	8 m²	10 m²	10 m²
Hauteur de volet ro	oulant max.	2,20 m	2,20 m	2,20 m	2,20 m
Largeur de sangle		15-23 mm	15-23 mm	23 mm	23 mm
Epaisseur de	mini	1,0 mm /5,50 m	1,3 mm /4,00 m		
sangle/max.		1,0 mm / 5,50 m	1,0 mm / 5,00 m	1,0 mm / 7,60 m	1,0 mm / 7,60 m
Longueur de	maxi	1,3 mm / 4,50 m	1,3 mm / 4,00 m	1,3 mm / 6,20 m	1,3 mm / 6,20 m
sangle			1,5 mm / 3,40 m	1,5 mm / 5,20 m	1,5 mm / 5,20 m
Force de traction		25 kg	30 kg	45 kg	45 kg
Puissance		30 W	70 W	100 W	100 W
Puissance mode ve	ille	1,35 W	2 W	2 W	2 W
Avec écran LCD					LCD
Avec capteur d'ens	oleillement	*	*		

^{*} Profilés en plastique léger



MONTAGE SIMPLE - INSTALLATION EN QUELQUES ÉTAPES



Retirer l'axe et fixer le palier mural



Insérer le moteur dans l'axe et le fixer au palier mural



Installer les accessoires (interrupteur mural, minuterie)



Régler les points de démarrage et d'arrêt pour « Ouvrir » et « Fermer »

Lien vidéo par code QR : Voyez par vous-même la facilité de montage !



MONTAGE ENCASTRÉ SIMPLE (exemple WPD60UP)



Retirer l'enrouleur mécanique



Monter l'entraînement de sangle électrique



Brancher - terminé!

MONTAGE EN APPLIQUE SIMPLE (exemple WPD30U)



Retirer l'enrouleur de sangle mécanique



Introduire la sangle et l'accrocher



Brancher - terminé!

