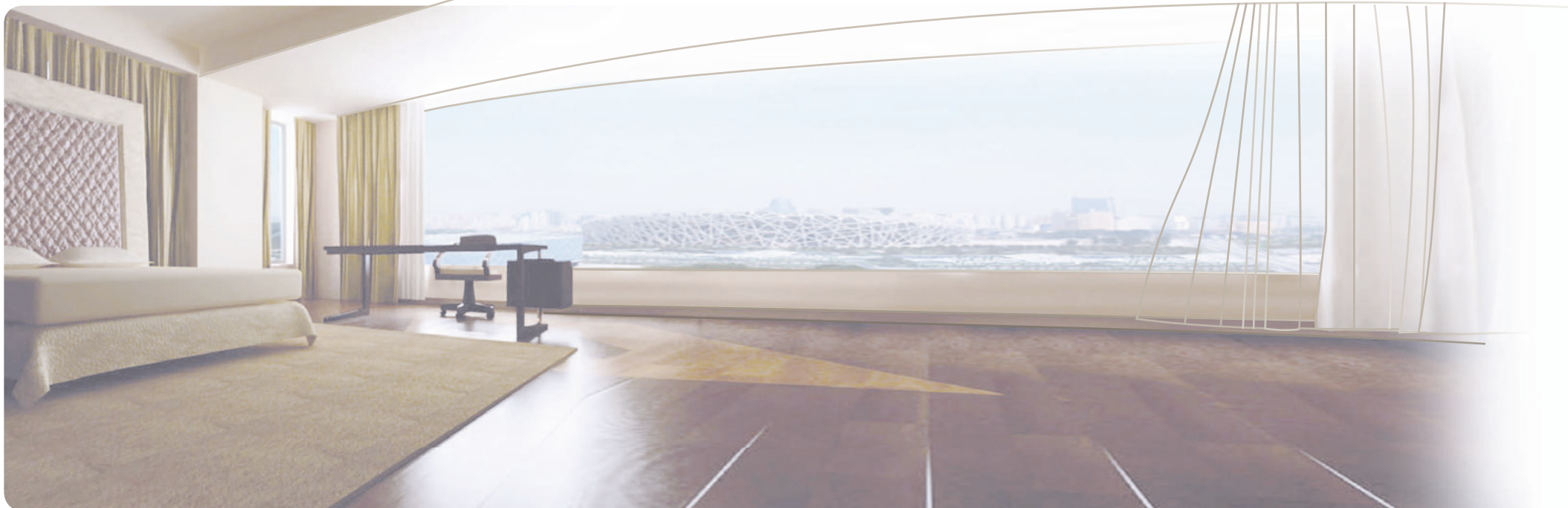


Solutions de motorisation pour Rideaux et Voilages



CATALOGUE 2010

APPORTEZ DU MOUVEMENT À VOS CRÉATIONS

HOME
MOTION BY

somfy®

SOMMAIRE

Glydea™, votre garantie d'une valeur ajoutée sur un marché exigeant	p. 4
Glydea™, la différence est dans le détail	p. 6
Glydea™, la flexibilité est la règle omniprésente	p. 8
Caractéristiques techniques	p. 10
Commande et prix	p. 16
Liste des pièces	p. 22
Notes	p. 26



Glydea™ élargit vos horizons



Les solutions de motorisation pour rideaux Glydea™ satisfont aux exigences des projets les plus prestigieux.

Les rideaux motorisés sont de plus en plus courants dans les projets haut de gamme tels que les hôtels de qualité, les maisons de luxe, les salles de réunion et de conférence.

Discret, flexible et robuste, Glydea™ propose des solutions personnalisées au service de votre imagination et pour élargir vos horizons.

Glydea™, votre garantie d'une valeur ajoutée sur un marché exigeant

Avec les solutions de motorisation Glydea™, votre espace se démarque par son image, sa manipulation et sa fonctionnalité.

- Glydea™ améliore l'image d'un espace et facilite le travail du personnel de service.
- Glydea™ fournit le niveau de fiabilité confortable auquel les utilisateurs et clients s'attendent des espaces de ce type.
- L'automatisation des solutions de motorisation Glydea™ contribue aux économies d'énergie et à la sécurité (simulation de présence).
- Glydea™ prolonge la durée de vie de vos rideaux, en évitant les dommages dus à leur utilisation manuelle.







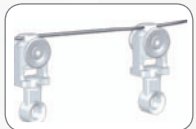
Choix étendu de positions



Chariot classique



Chariot maître Glydea™ 35



Coulisse pour rideau à œillets

INNOVATION SOMFY

Technologie Lyrease



Touch motion

Fonction « My »

Alimentation électrique intégrée

Passage du câble d'alimentation discret : Design élégant



INNOVATION SOMFY

Modules de commande flexibles



Glydea™, la différence est dans le détail

La sophistication de Glydea™ se reflète dans les formes simples et les lignes harmonieuses du moteur et du rail.

Esthétique

- Innovation Somfy : Design élégant du boîtier breveté, cache le câblage et protège les connecteurs et les modules de commande dans le moteur.
- Clair de jour réduit grâce à la conception du rail et au support par pivot à rotule au plafond.
- Limites réglables, pour permettre un beau tomber de rideau.

Flexibilité

- Grand choix d'équipement. Des éléments pour l'adaptation à différents types de rideaux.
- Innovation Somfy : Modules enfichables pour une vaste gamme de systèmes de commande.

Possibilité de cintrage du rail (rayon minimum 30 cm)



Support de fixation rapide au plafond : installation simple



Support par pivot à rotule au plafond : clair de jour réduit entre le rail et le plafond

Courroie de distribution à revêtement textile des deux côtés

Position du moteur interchangeable : Le moteur peut être placé vers le haut (dans le plafond)

Silencieux

- Faible niveau sonore de la tringle motorisée (Glydea 60e < 44 dB(A)), grâce à la conception du moteur et à l'utilisation d'une courroie de distribution.
- Démarrage et accostage du rideau en douceur.

Efficacité

- «TouchMotion»: Démarrage automatique du rideau lorsqu'il est entraîné manuellement.
- Fonction « My », pour la commande automatique du rideau à une position favorite.
- Vitesse réglable : 12,5 cm/s à 20 cm/s.

Conception robuste

- Innovation Somfy : Système mécanique Lyrease qui libère automatiquement l'arbre d'entraînement du moteur pour une utilisation manuelle, préservant ainsi le tissu.
- Boutons de réglage et câblage inaccessibles à l'utilisateur final.
- Aucun besoin de maintenance après l'installation.

Glydea™, qualité Somfy

Durée de vie de 15 ans validée par des essais.
Garantie internationale de 5 ans.
Homologations internationales.



Glydea™, la flexibilité est la règle omniprésente

La flexibilité de Glydea™ fournit toutes les solutions pour répondre aux projets les plus exigeants.

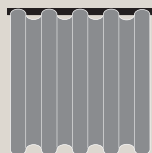
Adaptabilité

- Une large gamme de solutions, avec un seul rail, deux types de moteurs et plusieurs modules de commande.
- Les offres peuvent être personnalisées grâce à un grand éventail d'options.

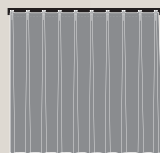
Universel



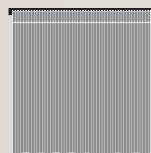
- Rail jusqu'à 15 m de long.
- Rayon de cintrage jusqu'à 30 cm.
- Grand choix de formes de rail.
- Poids des rideaux jusqu'à 100 kg (tandem).
- Vaste gamme d'accessoires pour l'adaptation à différents types de rideaux.



À vagues

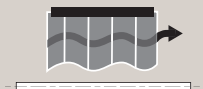

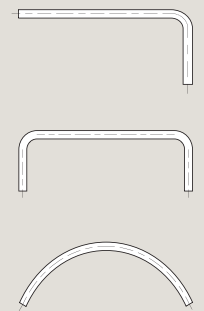





À plis



Standard

Grand choix pour tous les types et toutes les formes de rideaux

		OUVERTURE LATÉRALE 	OUVERTURE CENTRALE 	AUTRES TYPES DE FORMES 
Glydea™ 35 		● 35 kg / 6 m	● 35 kg / 6 m	
Glydea™ 60e 		● 60 kg / 10 m	● 60 kg / 10 m	
Glydea™ 60e Tandem 		● 100 kg / 10 m	● 100 kg / 10 m	

Grand choix de systèmes de commande



Compatibilités standard

- Relais à contact sec ou à inverseur C.A. pour domotique d'hôtel et de maison.
- Inverseurs C.A. et systèmes de commande.
- Inverseurs à bouton poussoir double ou triple.
- Émetteurs infrarouges Somfy ou universels.

Glydea™ peut être équipé de modules enfichables pour réaliser l'interface avec des technologies de commande supplémentaires

Récepteurs RTS,
compatibilité avec toutes les commandes RTS de Somfy.

Module RS485,
pour l'interface avec les systèmes de communication domotiques bidirectionnels.

Module Tandem,
pour la liaison de deux Glydea™ 60e DCT sur la même tringle et une capacité de charge pouvant atteindre 100 kg.



installation simple

- Du prêt à l'emploi à des solutions plus avancées.
- Le moteur peut aussi être caché dans les faux-plafonds.
- Position du moteur (à gauche ou à droite) modifiable sur le site.
- Réglage des limites automatique ou configurable.
- Support de fixation rapide ou par pivot à rotule au plafond.
- Alimentation 24 V intégrée dans le boîtier du moteur.

Montage normal



Montage en faux-plafond



Caractéristiques techniques

Vue d'ensemble des fonctionnalités

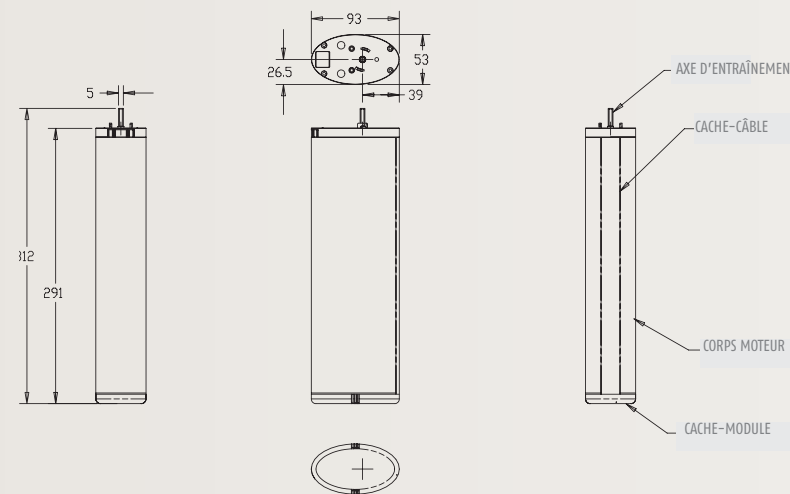
	Glydea™ 35 DCT	Glydea™ 35 WT*	Glydea™ 60e DCT	Glydea™ 60e WT*
Fonctionnalités principales du moteur				
Démarrage progressif	•	•	•	•
Arrêt progressif			•	•
Position intermédiaire			•	
Manoeuvre manuelle	•	•	•	•
Commande au toucher			•	
Limites automatiques sur butées	•	•	•	•
Débrayage	•	•		•
Limites réglables			•	
Commande et réglage de la vitesse			•	•
Options de commande				
Inverseur C.A.		•		•
3 contacts secs NO	•		•	
2 contacts secs NO	•		•	
2 contacts secs NO en mode séquence	•		•	
Commande individuelle, de groupe et générale à contact sec	•		•	
Infrarouge	•		•	
Tandem			•	
Technologie numérique RS485	•		•	
Technologie Radio SOMFY (RTS)	•	•	•	•
Commande solaire	•		•	
Commande temporisée	•	•	•	•
Fonctionnalités d'installation et de réglage				
Réglage avec les boutons du moteur			•	•
Réglage avec l'inverseur externe à 3 contacts secs NO	•	•	•	•
Voyants à DEL			•	•
Modification du sens du moteur	•	•	•	•
Réinitialisation aux valeurs d'usine	•	•	•	•
Montage inversé (tête en bas)	•	•	•	•
Types de tringle/rideaux				
Latéraux	•	•	•	•
Centraux	•	•	•	•
Asymétriques	•	•	•	•
Multiplés	•	•	•	•
Classiques (Plis pincés)	•	•	•	•
Draperies à œillets avec bras de chevauchement	•	•	•	•
Draperies à œillets avec bras de bout à bout	•	•	•	•

Caractéristiques principales de la tringle motorisée

	Glydea™ 35 DCT	Glydea™ 35 WT*	Glydea™ 60e DCT	Glydea™ 60e WT*
Alimentation électrique	90 V à 250 V 50/60 Hz			
Vitesse linéaire moyenne	20 cm/s		12,5 cm/s à 20 cm/s	
Consommation électrique	60 W		120 W	
Type de câble d'alimentation	Câble à 3 conducteurs	Câble à 4 conducteurs	Câble à 3 conducteurs	Câble à 4 conducteurs
Type de connecteur de la commande	RJ12		RJ12	
Tension du circuit de commande DCT	3,3 V C.C.	90 V à 250 V C.A.	3,3 V C.C.	90 V à 250 V C.A.
Niveau sonore de la tringle motorisée	50 dB(A)		44 dB (A)	
Homologations	c TUV us, CCC, CE, SASO			
Longueur maximale de tringle	15 m			
Nombre maximal de raccords	2			
Rayon de cintrage minimal	30 cm			
Rayon de courbure minimal	3 m			

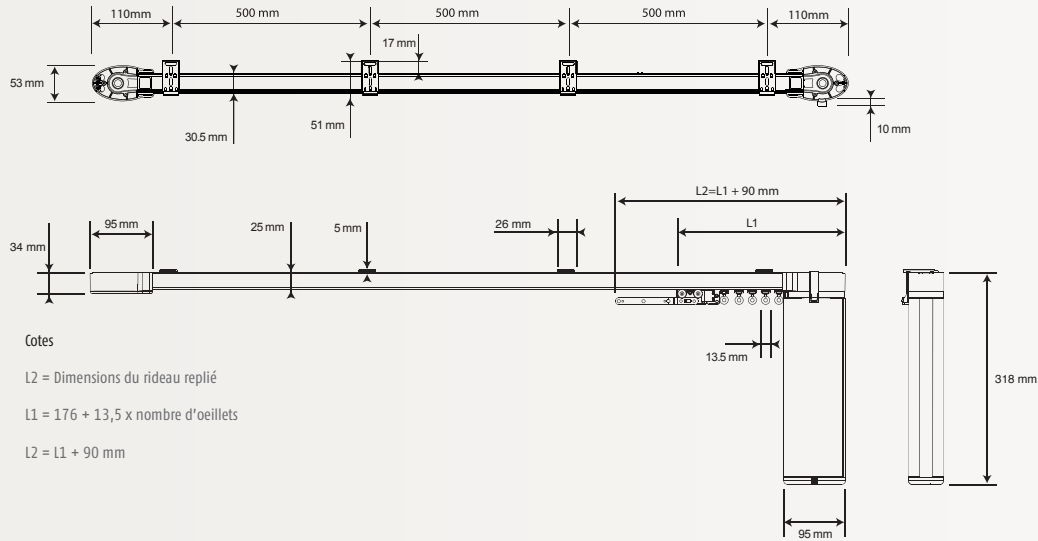
* Les moteurs WT peuvent être commutés en mode DCT par raccordement des deux câbles de mode ouverture et fermeture sur la phase.

Cotes du moteur

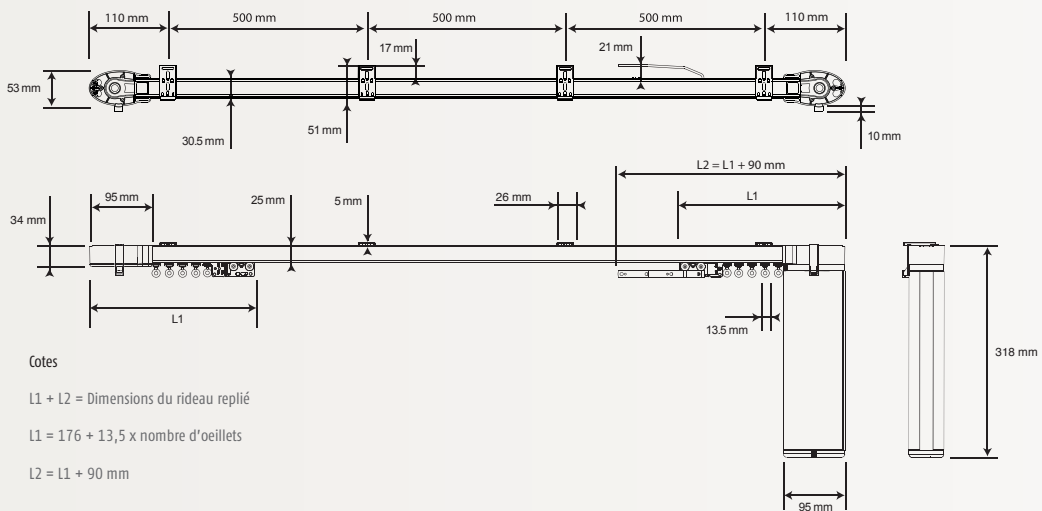


1 RAIL ET MOTEUR : GLYDEA™ 35 CLASSIQUE

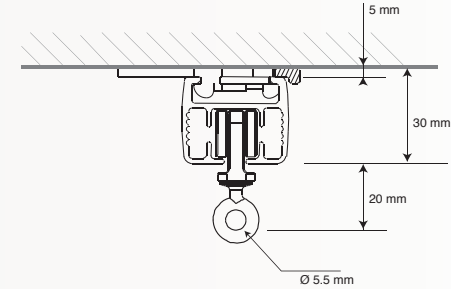
Ouverture latérale (unidirectionnelle) équipée d'un chariot maître flexible



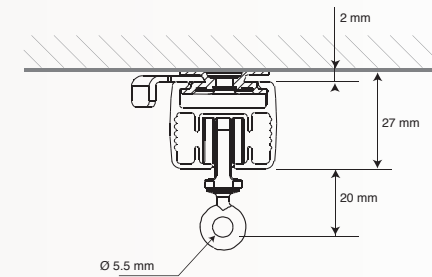
Ouverture centrale (bidirectionnelle) équipée d'un chariot maître flexible



Support de fixation rapide au plafond

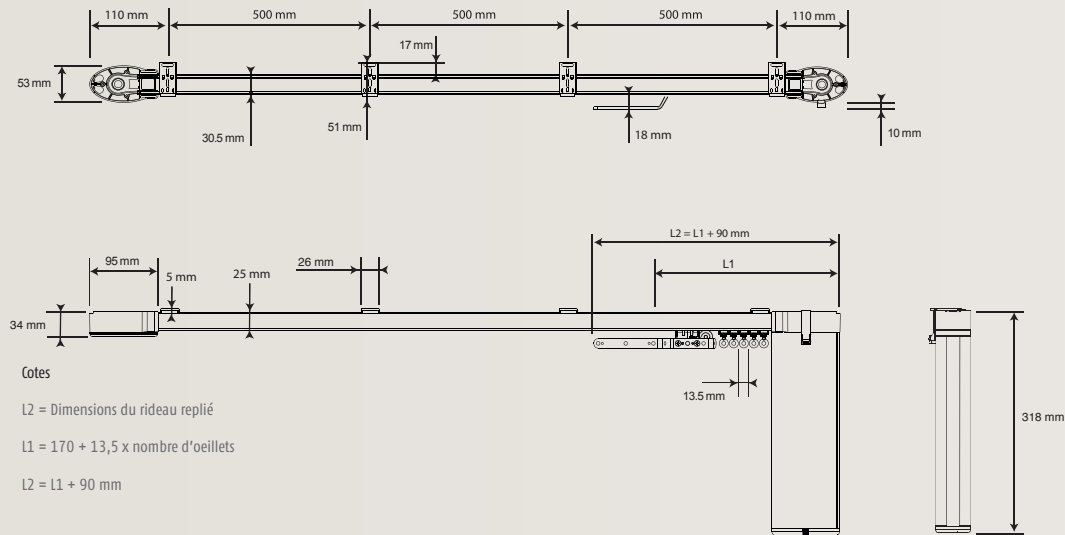


Support par pivot à rotule au plafond

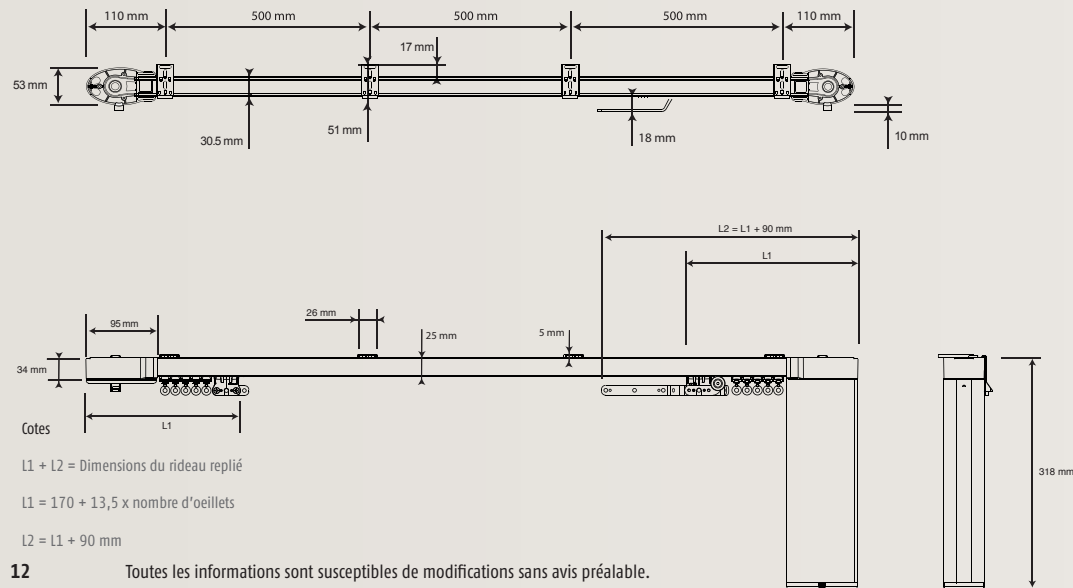


2 RAIL ET MOTEUR : GLYDEA™ 60E CLASSIQUE

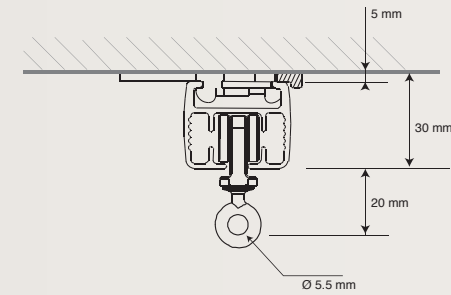
Ouverture latérale (unidirectionnelle) équipée d'un chariot maître pour charge lourde



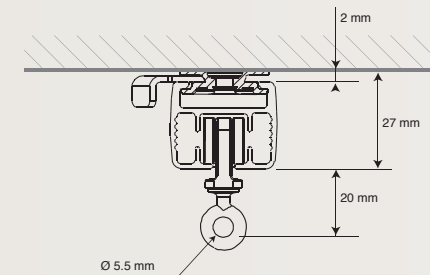
Ouverture centrale (bidirectionnelle) équipée d'un chariot maître pour charge lourde



Support de fixation rapide au plafond

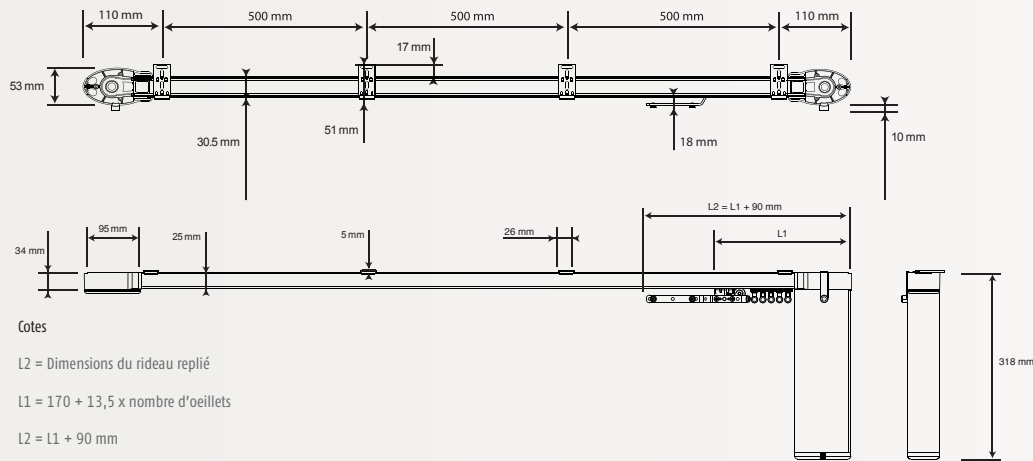


Support par pivot à rotule au plafond

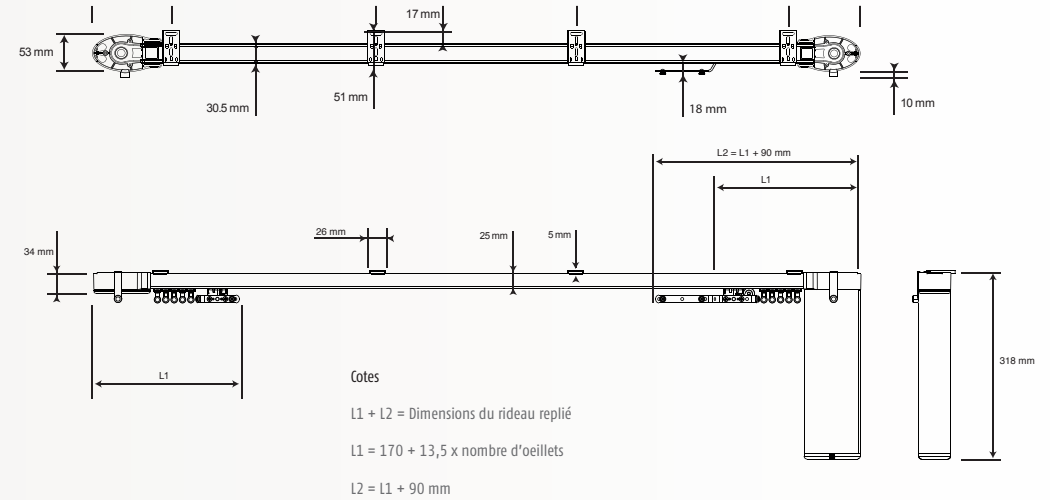


3 RAIL ET MOTEUR POUR RIDEAU À ŒILLETS

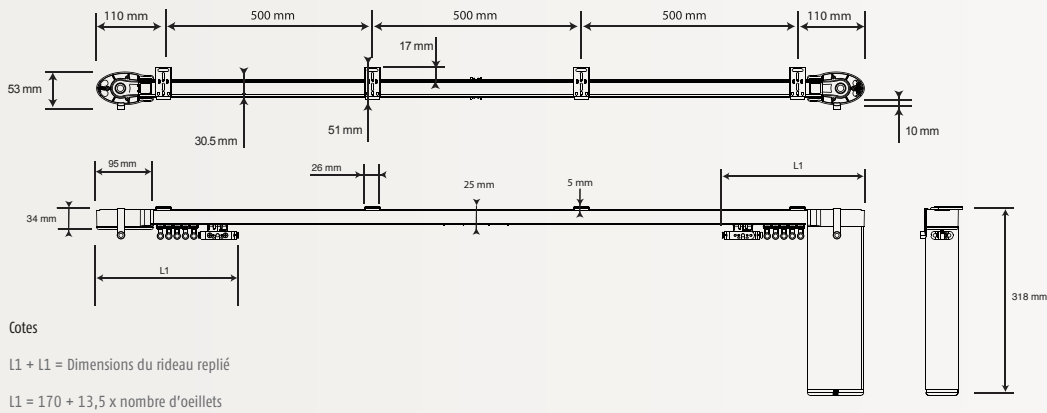
Ouverture latérale (unidirectionnelle)



Ouverture centrale à bras de bout à bout

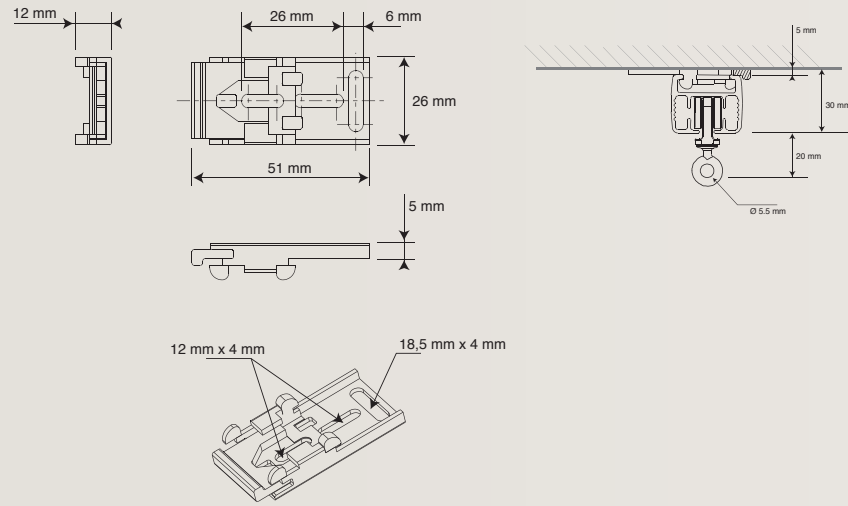


Ouverture centrale (bidirectionnelle)

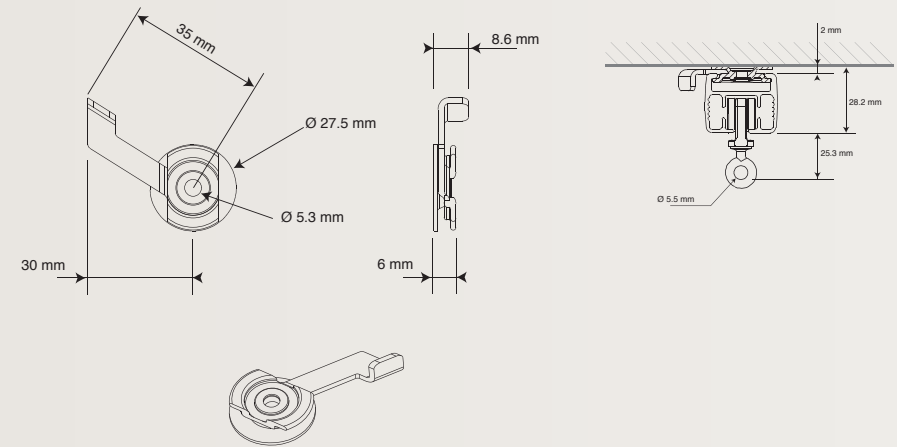


4 TYPES ET COTES DES SUPPORTS

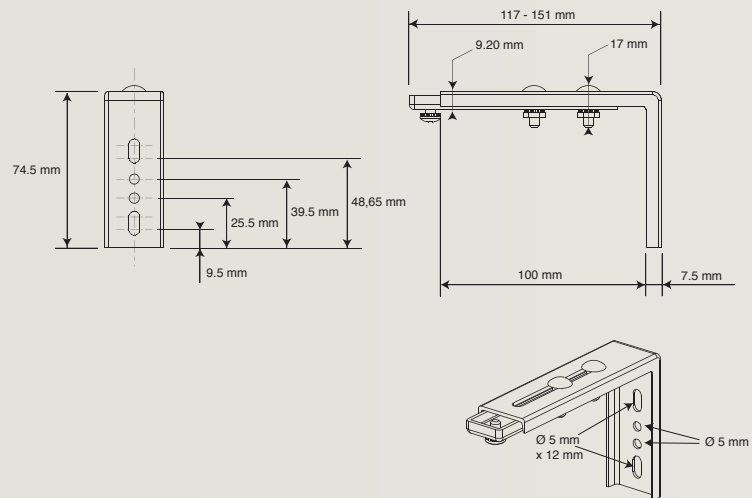
Support de fixation rapide au plafond



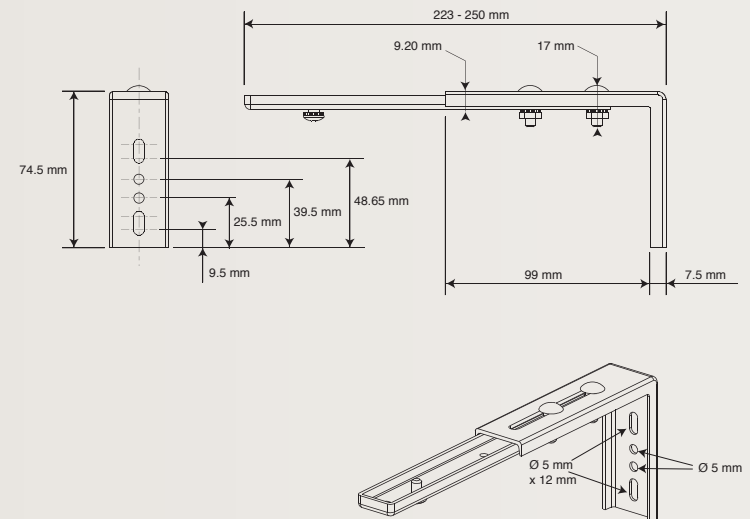
Support par pivot à rotule au plafond



Support de fixation murale réglable



Double support de fixation murale réglable



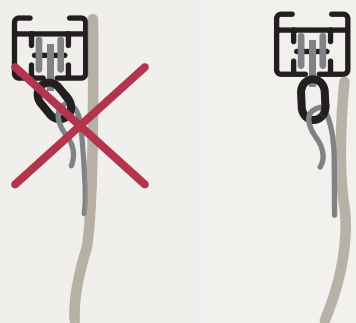
Capacité nominale du moteur selon le type d'ouverture, la forme et la longueur de la tringle

• Dans les tableaux ci-dessous est fourni le poids minimum du rideau en kg, qui doit être motorisé par les différentes versions de GLYDEA selon la configuration de la tringle et sa longueur.

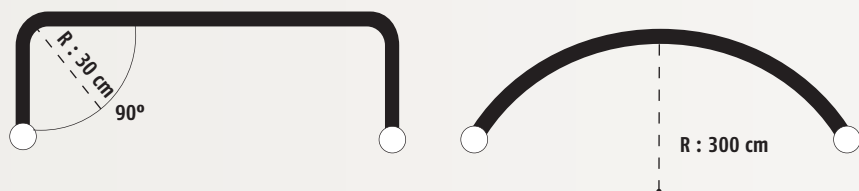
• Lors du calcul du poids du rideau, le facteur de couverture de celui-ci doit être pris en compte :

Poids du rideau = poids du tissu/m² x surface couverte par le rideau x facteur de couverture

• La capacité de charge est fournie pour une installation sans apport de frottement par le contact du rideau en tissu avec le bandeau du rail ou de la tringle.



Rayon minimum de cintrage et de courbure de la tringle




• Pour connaître les limites de longueur et de rayon de cintrage et de courbure des tringles, veuillez consulter la fiche technique spécifique.

Capacité de charge pour les rideaux classiques et à œillets


Type de tringle	Glydea™ 35			Glydea™ 60e			Glydea™ 60e Tandem		
	3 m	6 m	10 m	6 m	10 m	15 m	6 m	10 m	15 m
A	35	35	35	60	60				
B	35	35	35	60	60			100	
C	35	35		35					
D	35	15		35					
E	15			35					
F	15			35	30			50	
G	35								
H	15								

Étape 2 : Choix des moteurs


Moteurs		Réf.	Par combien à la vente
	Glydea™ 35 DC UE 1,5 M : Commande à contact sec et IR, câble à 3 conducteurs de 1,5 M	1 001 261	1
	Glydea™ 35 WT UE 1,5 M : Commande à inverseur C.A., câble à 4 conducteurs de 1,5 M	1 001 525	1
	Glydea™ 60e DCT UE 1,5 M : Commande à contact sec et IR, câble à 3 conducteurs de 1,5 M	1 001 265	1
	Glydea™ 60e WT UE 1,5 M : Commande à inverseur C.A., câble à 4 conducteurs de 1,5 M,	1 001 537	1

Étape 3 : Choix des supports


Support par pivot à rotule au plafond	
	Pour réduire le clair de jour entre le rail et le plafond Acier, zingué Par combien à la vente : 1 Réf. 1 780 906

Support mural réglable	
	Utilisé avec l'un des supports au plafond Acier, blanc Par combien à la vente : 1 Réf. 1 780 909


Support de fixation rapide au plafond	
	Pour une installation simple Acier, blanc Par combien à la vente : 1 Réf. 1 780 907

Double support mural réglable	
	Utilisé avec l'un des supports au plafond Acier, blanc Par combien à la vente : 1 Réf. 1 780 910

Étape 4 : Choix de l'équipement en option

Crochet supplémentaire pour moteur GA pour rideau classique	
	Par combien à la vente : 1 Réf. 1 780 895

Crochet supplémentaire pour moteur pour rideau à œillets	
	Par combien à la vente : 1 Réf. 1 780 905

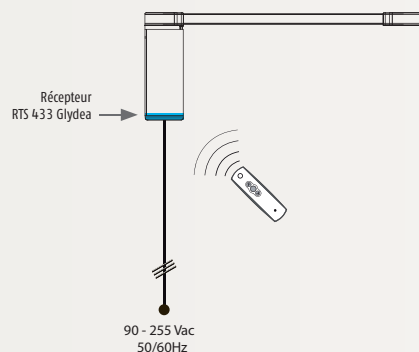
Chariot à œillet rotatif supplémentaire pour rideau classique	
	Par combien à la vente : 1 Réf. 1 780 892

Chariot forte charge	
	Par combien à la vente : 1 Réf. 1 780 415

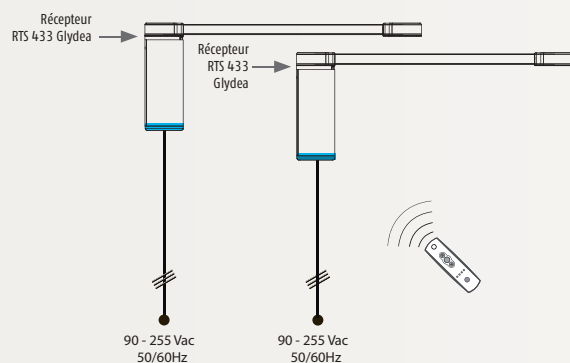
Étape 5 : Choix des commandes

1 COMMANDE RADIO RTS GLYDEA™

Commande individuelle avec émetteur Telis ou/et inverseur mural (moteur Glydea™ DCT + récepteur RTS 433)



Commande de groupe et individuelle avec inverseur mural à 4 canaux ou/et émetteur Telis (moteurs Glydea™ DCT + récepteur RTS 433)



Récepteur RTS 433 Glydea™



Récepteur RTS 433 MHz enfichable
Compatible avec les Glydea™ 35 DCT et Glydea™ 60e DCT
Par combien à la vente : 1
Réf. 1 870172

Smoove 1 RTS Ouverture/Fermeture



Inverseur mural sensible à un canal (cadres à commander séparément)	
Par combien à la vente : 1	
Pure Shine	Réf. 1 811 011
Black Shine	Réf. 1 8810 009

Cadres d'inverseur mural



Cadres à utiliser avec l'inverseur mural Smoove RTS

Pure	Réf. 9 015 002
Silver	Réf. 9 015 024
Silvermat	Réf. 9 015 025
Black	Réf. 9 015 023
Bamboo Light	Réf. 9 015 027
Amber Bamboo	Réf. 9 015 026
Cherry	Réf. 9 015 036
Walnut	Réf. 9 015 037

Telis 1 RTS



Émetteur RTS à un canal	
Par combien à la vente : 1	
Pure	Réf. 1 810 630
Patio	Réf. 1 810 642
Silver	Réf. 1 810 637
Lounge	Réf. 1 810 649

Telis 4 RTS



Émetteur RTS à 5 canaux	
Par combien à la vente : 1	
Pure	Réf. 1 810 631
Patio	Réf. 1 810 644
Silver	Réf. 1 810 638
Lounge	Réf. 1 810 651

Chronis RTS



Temporisateur RTS à 1 canal	
Par combien à la vente : 1	
Chronis Easy RTS	Réf. 1 805 126
Chronis RTS Light	Réf. 1 805 055

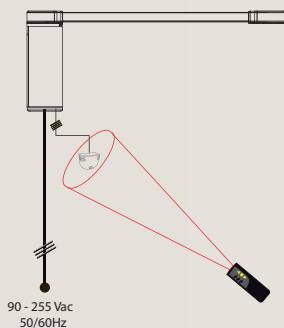
ThermoSunis Indoor WireFree™ RTS



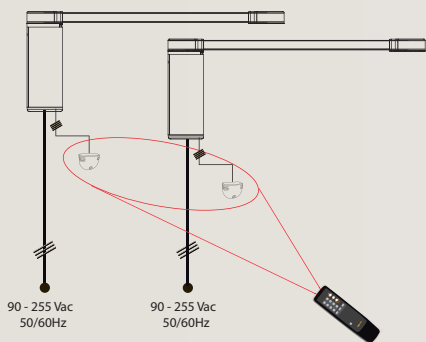
Capteur solaire RTS d'intérieur à piles
Par combien à la vente : 1
Réf. 9013708

2 COMMANDE CABLÉE ET INFRAROUGE POUR MOTEURS GLYDEA™ DCT

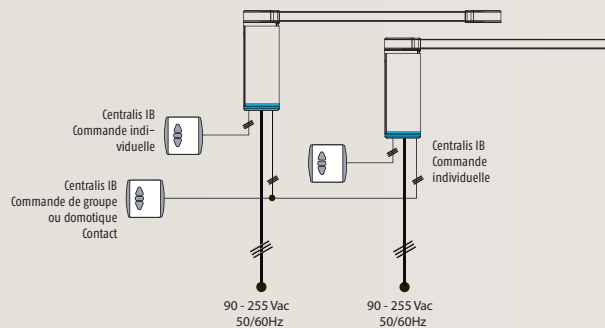
Commande individuelle infrarouge avec capteur IR3 et IR1



Commande de groupe infrarouge avec capteur IR3 et IR8



Commande DCT individuelle et/ou de groupe avec Centralis IB utilisant le diviseur DCT Glydea™



IR1



Émetteur infrarouge à un canal

Par combien à la vente : 1

Réf. 1 870 133

IR8



Émetteur infrarouge à huit canaux

Par combien à la vente : 1

Réf. 1 870 132

Capteur IR3 ILT



Capteur infrarouge, compatible avec Somfy IR1 et IR8, et tous les émetteurs IR universels

À utiliser avec l'adaptateur RJ9/RJ12 réf. 9 014 068

Par combien à la vente : 1

Réf. 9 154 205

Diviseur DCT Glydea



Unité équipée de 2 RJ12, de borniers à vis et de diodes. Utilisée pour la commande individuelle, de groupe ou maîtresse avec 2 inverseurs à contact sec normalement ouvert ou IR.

Par combien à la vente : 1

Réf. 9 015 442

Centralis IB

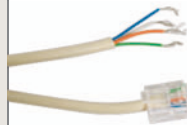


2 contacts normalement ouverts + Arrêt en parallèle, à utiliser pour une commande DCT individuelle ou de groupe

Par combien à la vente : 1

Réf. 1 810 138

Câble DCT 2,5 m



Câble équipé d'un connecteur RJ 12

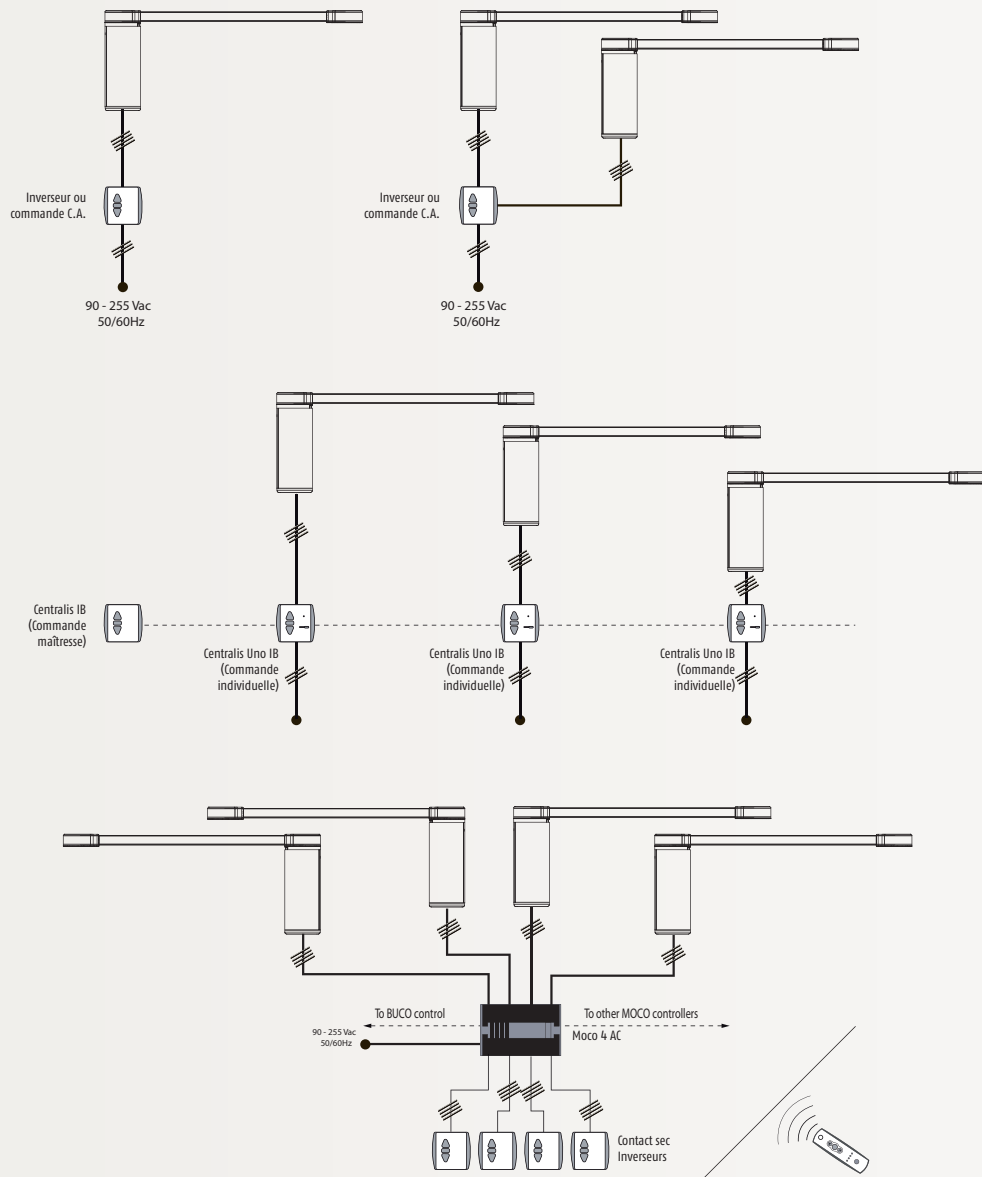
Par combien à la vente : 1

Réf. 9 015 443

- Les moteurs Glydea™ DCT sont compatibles avec le système de domotique à contact sec et l'émetteur infrarouge universel.

3 COMMANDE CÂBLÉE POUR MOTEUR GLYDEA™ WT

Commande individuelle ou de groupe avec inverseur C.A.



Inis Uno Inteo PF



Inverseur à contact maintenu de commande individuelle

Par combien à la vente : 1

Réf. 1 800 016

Série Espace PF



Inverseur à contact maintenu de commande individuelle

Par combien à la vente : 1

Réf. 1 800 154

Centralis Uno IB



Commande C.A. individuelle avec connexion bus de commande maîtresse

Par combien à la vente : 1

Réf. 1 810 209

Centralis IB



Inverseur à contact sec pour commande maîtresse du bus

Par combien à la vente : 1

Réf. 1 810 138

Chronis IB



Temporisateur pour commande maîtresse de la ligne de bus

Par combien à la vente : 1

Réf. 1 805 024

Dispositif de commande moteur 4AC-230VAC



Commande individuelle et maîtresse par animeo

Par combien à la vente : 1

Réf. 1 860 049

Dispositif de commande moteur 4AC RTS 433



Commande individuelle par animeo et émetteur RTS

Commande maîtresse par animeo


Par combien à la vente : 1


Réf. 1 860 109

Liste des pièces


Moteurs et commandes

	Glydea™ 35 DCT UE 1,5 M
	Par combien à la vente : 1
	Réf. 1 001 261
	Glydea™ 35 WT UE 1,5 M
	Par combien à la vente : 1
	Réf. 1 001 525
	Glydea™ 60e DCT UE 1,5 M
	Par combien à la vente : 1
	Réf. 1 001 265
	Glydea™ 60e WT UE 1,5 M
	Par combien à la vente : 1
	Réf. 1 001 537


Récepteur RTS 433 Glydea™	
	Par combien à la vente : 1
	Réf. 1 870 172

Diviseur DCT Glydea™	
	Par combien à la vente : 1
	Réf. 9 015 442


Moteurs et commandes


Poulie GA	
	Poulie à placer du côté opposé au moteur avec le palier à douille
	Par combien à la vente : 10
	Réf. 1 780 897


Poulie d'entraînement GA	
	Poulie à placer du côté du moteur avec le palier à douille
	Par combien à la vente : 10
	Réf. 1 780 945


Capot inférieur pour moteur GA	
	Capot de rechange pour partie inférieure de moteur
	Par combien à la vente : 10
	Réf. 9 015 579


Rail 5 m par 6 GA	
	Tringle Glydea de 5 m, profil aluminium
	Par combien à la vente : 1 rail de 5m
	Réf. 1 780 899 / 1 781 379

Raccord rail GA	
	Pour lier deux rails
	Par combien à la vente : 10
	Réf. 1 780 891

Crochet pour moteur GA pour rideau classique	
	Au moins un en unidirectionnel et deux en bidirectionnel
	Par combien à la vente : 20
	Réf. 1 780 895

Capot pour poulie GA	
	Capot de rechange pour poulie
	Par combien à la vente : 10
	Réf. 1 780 898

Butée de poulie GA	
	Kit de butée de rechange pour poulie
	Par combien à la vente : 10
	Réf. 1 780 954

Support par pivot à rotule au plafond GA	
	Support au plafond pour minimiser l'interstice lumineux (max. 2 mm)
	Par combien à la vente : 100
	Réf. 1 780 906

Support de fixation rapide au plafond GA	
	Pour une installation simple
	Par combien à la vente : 100
	Réf. 1 780 907

Support de fixation murale réglable GA



Support avec une saillie de 100 mm et extension de 34 mm, à utiliser avec un support par pivot à rotule ou à fixation rapide au plafond

Par combien à la vente : 1

Réf. 1 780 909

Double support de fixation murale réglable GA



Support mural pour fixer 2 rails équipés d'un support par pivot à rotule ou à fixation rapide au plafond. Saillie de 200 mm et extension de 27 mm, distance 100mm entre les rails

Par combien à la vente : 1

Réf. 1 780 910

Rouleau de 100 m de courroie de 10 mm GA



Courroie de distribution T5 avec 5 éléments de tension à âme en acier, à revêtement textile au dos et sur la denture

Par combien à la vente : 1 rouleau de 100m

Réf. 1 780 900

Coussinet pour courroie GA



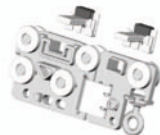
Pièce en caoutchouc à placer dans la tringle montée pour empêcher la courroie de s'échapper de la tringle en deux parties transporté plié

Par combien à la vente : 100

Réf. 1 780 955

Accessoires pour rideau classique avec chariot maître flexible

Chariot maître GA 35



Charge maximale de 35 kg pour une tringle de 6 m

Par combien à la vente : 10

Réf. 1 780 890

Bras rectiligne GA 35



Par combien à la vente : 10

Réf. 1 780 894

Bras de chevauchement GA 35



Par combien à la vente : 10

Réf. 1 780 893

Coulisse à œillet rotatif GA



Charge maximale de 1,5 kg

Par combien à la vente : 500

Réf. 1 780 892

Accessoires pour rideau classique avec chariot maître pour charge lourde

Chariot maître pour charge lourde GA



Par combien à la vente : 10

Réf. 1 781 344

Bras rectiligne pour charge lourde GA



Acier inoxydable

Par combien à la vente : 100

Réf. 1 781 4 16

Kit bras de chevauchement pour charge lourde GA



Acier inoxydable avec galet

Par combien à la vente : 100

Réf. 1 781 4 17

Coulisse à œillet rotatif haute performance





Charge maximale de 1,5 kg


Par combien à la vente : 500

Réf. 1 781 415

5 ACCESSOIRES POUR RIDEAU À CÈILLETS avec chariot maître pour charge lourde

Coulisse pour rideau à œillets 1 7/8 GA (48 mm)	
	Coulisse montée sur roues pour des rideaux à œillets de facteur d'ampleur 120 %
	Par combien à la vente : 500
	Réf. 1 780 901

Bras rectiligne pour rideau à œillets	
	Acier inoxydable
	Par combien à la vente : 10
	Réf. 1 780 946

Crochet pour moteur de rideau à œillet GA	
	Au moins un en unidirectionnel et deux en bidirectionnel
	Par combien à la vente : 200
	Réf. 1 780 905


Coulisse pour rideau à œillets 2 1/8 GA (54 mm)	
	Coulisse montée sur roues pour des rideaux à œillets d'ampleur 100 %
	Par combien à la vente : 500
	Réf. 1 780 902


Kit bras de chevauchement pour rideau à œillets	
	Acier inoxydable, avec galet
	Par combien à la vente : 10
	Réf. 1 780 947


Coulisse pour rideau à œillets 2 3/8 GA (60 mm)	
	Coulisse montée sur roues pour des rideaux à œillets d'ampleur 80 %
	Par combien à la vente : 500
	Réf. 1 780 903


Kit bras de bout à bout pour rideau à œillets	
	Acier inoxydable
	Par combien à la vente : 10
	Réf. 1 780 953

6 ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES

Câble DCT Glydea de 2,5 m	
	Câble équipé d'un connecteur RJ 12
	Par combien à la vente : 10
	Réf. 9 015 443

Outil de réglage DCT	
	Pour programmer le Glydea™ 35
	Par combien à la vente : 1
	Réf. 9 014 599

Capteur IR3 ILT	
	À utiliser en association avec l'adaptateur RJ9/ RJ12 réf. 9 014 068
	Par combien à la vente : 10
	Réf. 9 154 205

Adaptateur RJ9/RJ12	
	Nécessaire à l'adaptation du capteur IR3 ILT
	Par combien à la vente : 10
	Réf. 9 014 068

somfyarchitecture.fr

Somfy France
Département Living Architecture
Bât. Douglas 3/4
97 Allée Alexandre Borodine
69800 SAINT-PRIEST
France

Nous contacter :



Pour une demande de chiffrage
ou d'assistance à la maîtrise d'ouvrage...
somfyarchitecture-france@somfy.com



Pour une question technique sur votre chantier...
ACTIPRO 0820 374 374

somfy