

MOTORISATIONS

IDENTIFIER LES BESOINS POUR BIEN CHOISIR VOTRE MOTEUR

Ce questionnaire vous permettra de trouver page 141 le moteur adapté

| Question 1 | Quel type de store ? | Réponse | |
|-------------------|--|---------|---|
| | Enrouleur | A | En fonction du type on n'utilise pas les mêmes types de motorisation. |
| | Bateaux | B | |
| | Vénitien | C | |
| | Bandes verticales | D | |
| Question 2 | Quelle est la taille du store ? | | |
| | SMALL | E | Les diamètres de tube ne permettent pas d'installer n'importe quel moteur dans n'importe quel tube. |
| | MEDIUM | F | |
| | LARGE | G | |
| Question 3 | Quelle est la largeur du plus petit store ou du store ? | | Les moteurs ont une longueur qui ne permet pas à tous de rentrer dans 600mm en largeur hors tout. |
| | Entre 500 et 600mm | H | |
| | >600mm | I | |
| Question 4 | Quel est le type d'alimentation électrique ? | | Comment on branche le moteur ? |
| | 230 V - Fils nus | J | A raccorder avec un domino. |
| | 230 V - Prise secteur | K | A brancher sur une prise. |
| | Batterie intégrée | L | Batterie à recharger. |
| Question 5 | Quel est le type de manœuvre ? | | |
| | Filaire (Interrupteur fourni par client/électricien) | M | A raccorder à l'alimentation et au store. |
| | Filaire (Interrupteur fourni par CONTREJOUR) | N | A raccorder à l'alimentation et au store. |
| | Télécommande | O | |
| | Point de commande mural | P | Télécommande qui se fixe au mur. |
| | Domotique RTS | Q | Box Tahoma de SOMFY. |
| | Domotique IO | R | Box Tahoma ou box connexion de SOMFY. |
| | Domotique client / Autres marques | S | Box Delta dore / Legrand / etc... Il faudra utiliser un émetteur déporté de la marque de la domotique concernée à raccorder entre l'alimentation électrique et le moteur pour communiquer entre la box et le moteur (à la charge du client final). |

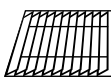
| MARQUE | TYPE MOTEUR | PRIX HT en euros | QUESTION | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-----------------------|------------------|----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | 1 | | | 2 | | | 3 | | | 4 | | | 5 | | | | | | | |
| SOMFY | SONESSE 28 RTS LI-ION | 490 | A | | | | | F | | | | I | | | L | | | O | P | Q | R | |
| | SONESSE 40 | 342 | A | B | C | | | F | | | | I | J | | | | M | N | | | | S |
| | SONESSE 40 RTS | 539 | A | B | C | | | F | | | | I | J | | | | | O | P | Q | R | |
| | SONESSE 50 | 528 | A | | | | | | G | | | | I | J | | | M | N | | | | S |
| | SONESSE 50 RTS | 795 | A | | | | | | G | | | | I | J | | | | | O | P | Q | |
| | TILT & LIFT 25 RTS | 518 | | B | C | | | E | | | | | I | | K | | | | O | P | | |
| CONTREJOUR | BPE25 | 269 | A | | | | | E | | | | H | I | J | | | | O | P | | | |
| | BLE25 | 242 | A | | | | | E | | | | H | I | | | L | | | O | P | | |
| | MS25 | 225 | A | | | | | E | | | | H | I | J | | | M | N | | | S | |
| | MBQ35 | 215 | A | B | C | | | | F | | | H | I | J | | | M | N | | | S | |
| | MS45 | 220 | A | | | | | | | G | | H | I | J | | | M | N | | | S | |
| | BEQ35 RADIO | 279 | A | B | C | | | | F | | | | I | J | | | | | O | P | | |
| | BLEQ35 | 454 | A | B | C | | | | F | | | | I | | | L | | | O | P | | |
| | BJE24 | 417 | | B | C | | | E | F | | | H | I | J | K | | | | O | P | | |
| | BJE24 BATTERIE | 330 | | B | C | | | E | F | | | H | I | | | L | | | O | P | | |
| SOMFY | IQ2 RTS | 854 | | | | | D | E | F | G | H | I | J | | | | | O | P | Q | | |
| CONTREJOUR | IQ2 | 675 | | | | | D | E | F | G | H | I | J | | | M | N | | | | S | |






| MARQUE | TYPE TELECOMMANDE | PRIX HT en euros | DESCRIPTION |
|------------|-------------------|------------------|-------------------------------------|
| SOMFY | SITUO 1 RTS | 119 | Télécommande 1 canal |
| | SITUO 5 RTS | 155 | Télécommande 5 canaux |
| | SITUO 16 RTS | 330 | Télécommande 16 canaux |
| | SMOOVE | 121 | Point de commande mural 1 canal |
| | SITUO 1 IO | 119 | Télécommande 1 canal |
| | SITUO 5 IO | 155 | Télécommande 5 canaux |
| CONTREJOUR | CTJ 1 | 39 | Télécommande 1 canal |
| | CTJ 15 | 50 | Télécommande 15 canaux |
| | CTJM 1 | 40 | Point de commande mural 1 canal |
| | CTJM 15 | 45 | Point de commande mural 15 canaux |
| | INT CTJ | 15 | Interrupteur |
| | CHA_CTJBLE_USB | 40 | Chargeur USB pour moteurs batteries |

| | | somfy. | | | | | | | | | | | | CONTREJOUR | | | | | | | | | | | |
|-------|----------------|-----------------------|------------|-------------------|------------|----------------|--------------------|-----------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|------------|------|-------------|--------|-------|----------------|--------|---------|---------|----------|-----------|--|
| Usage | Taille | Moteurs | | | | | | Emetteurs | | | | | | Moteurs | | | | | Emetteurs | | | | | | |
| | | SONESSE 28 RTS LI-ION | SONESSE 40 | SONESSE 40 RTS/IO | SONESSE 50 | SONESSE 50 RTS | TILT & LIFT 25 RTS | SMOOVE RTS / IO | SITUO 1/RTS | SITUO 5/RTS | SITUO 16/RTS | SITUO 1 / IO | SITUO 5 / IO | MBQ35 | MS45 | BEQ35 RADIO | BLE035 | BIE24 | BIE24 BATTERIE | CJTJ 1 | CJTJ 15 | CJTJM 1 | CJTJM 15 | INT CJTJ1 | |
| | SMALL | • | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | CLASSIC DESIGN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | MEDIUM DESIGN | | • | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | LARGE CLASSIC | | ○ | ○ | • | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | RAIL 3540 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | RAIL 7060 | | ○ | ○ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Prix Public HT | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | somfy. | | | | | | | | | | | | CONTREJOUR | | | | | | | | | | | |
|-------|----------------|--------------------------|--------------------------|--------|---------------|---------------|----------------|---------------|---------------|----------------|--------------|--------------|---------------|-------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Usage | Gamme | Moteurs | | | | | | Emetteurs | | | | | | Moteurs | | | | | | | | | | | |
| | | IO2 COMPATIBLE RADIO RTS | IO2 COMPATIBLE RADIO RTS | SMOOVE | SITUO 1 / RTS | SITUO 5 / RTS | SITUO 16 / RTS | SITUO 1 / RTS | SITUO 5 / RTS | SITUO 16 / RTS | SITUO 1 / IO | SITUO 5 / IO | SITUO 16 / IO | IO2 Filaire | | | | | | | | | | | |
| | CLASSIC | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Prix Public HT | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| LÉGENDE | |
|---------|--|
| | Alimentation batterie rechargeable |
| | Alimentation filaire 230 V |
| | Commande RADIO |
| | Sous réserve en fonction de la largeur/hauteur du store et du tissu choisi |
| | Sans restriction |

| Usage | Taille | somy. CONTRE JOUR | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------|-------------------|----------------|--------------------|---------------|--------------|----------------|---------|--------|-------|-------------|-----------|--------|---------|---------|--|---|
| | | Moteurs | | | Emetteurs | | | Moteurs | | | | Emetteurs | | | | | |
| | | SONESSE 40 | SONESSE 40 RTS | TILT & LIFT 25 RTS | SITUO 1 / RTS | SITUO 5/ RTS | SITUO 16 / RTS | MSQ35 | BLE035 | BJE24 | BJE24 RADIO | CTJ 1 | CTJ 15 | CTJIM 1 | INTCTJ1 | | |
|  | ALU BASALT 16/25mm | ● | | ● | ● | ● | | | | | ● | | | | | | |
| | ALU BASALT 50mm | ● | | | ● | ● | | ○ | | | ● | | | | | | |
| | BAMBOU 35/50/65mm | ● | | ● | ● | ● | | | | | | | | | | | |
| | BOIS CAROLINA 25/35mm | ● | | ● | ● | ● | | ○ | | | | ● | | | | | |
| | BOIS CAROLINA 50/70mm | ● | | | ● | ● | ● | | ○ | | | ● | | | | | |
| | BOIS TAÏGA 35/50/65mm | ● | | ● | ● | ● | | | | | | | | | | | ● |
| Prix Public HT | | Nous consulter | | | | | | | | | | | | | | | |

| LÉGENDE | |
|---|--|
|  | Alimentation batterie rechargeable |
|  | Alimentation filaire 230 V |
|  | Commande RADIO |
|  | Sous réserve en fonction de la largeur/hauteur du store et du tissu choisi |
|  | Sans restriction |

Moteur Sonesse® 28 RTS

Référence CONTREJOUR : MOT_SON28_RTS



| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Compatible avec | Stores enrouleurs |
| Fréquence radio | RTS - 433,42 MHz |
| Diamètre | 28 mm |
| Longueur | 546mm |
| Tension | 12V |
| Fréquence | Oui |
| Antenne | 1,1 Nm |
| Intensité | 28 Tr/Mn |
| Couple nominal | Electronique |
| Vitesse nominale | IP20 |
| Type de fin de course | CE |
| Indice de protection | 2,5 mn |
| Certification | 42 Db |
| Temps thermique | 0°C - 60°C |
| Niveau sonore | <49 Db |
| Température de fonctionnement | 0°C - 60°C |
| Batterie intégrée | Non |
| Réglage dans nos ateliers | Fin de course haute et basse |

Moteur Sonesse® 40 RTS/IO

Référence CONTREJOUR : MOT_SON40_RTS



| | |
|-------------------------------|--|
| Compatible avec | Stores enrouleurs, américains (7060), vénitiens (50mm) |
| Fréquence radio | RTS - 433,42 MHz / IO - 868-870 MHz |
| Diamètre | 38 mm |
| Longueur | 504 mm |
| Tension | 230 V |
| Fréquence | 50 Hz |
| Antenne | Intégrée |
| Intensité | 0,44 A |
| Couple nominal | 6 Nm |
| Vitesse nominale | 28 Tr/mn |
| Type de fin de course | Mécanique |
| Indice de protection | IP 44 |
| Certification | NF Electricité / CE |
| Temps thermique | 5 Mn |
| Niveau sonore | 44 Db |
| Température de fonctionnement | 0°C - 60°C |
| Batterie intégrée | Non |
| Réglage dans nos ateliers | Fin de course haute et basse |

Moteur Sonesse® 40

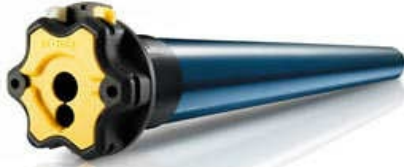
Référence CONTREJOUR : MOT_SON40



| | |
|-------------------------------|--|
| Compatible avec | Stores enrouleurs, américains (7060), vénitiens (50mm) |
| Fréquence radio | Non applicable |
| Diamètre | 38 mm |
| Longueur | 462 mm |
| Tension | 230 V |
| Fréquence | 50 Hz |
| Antenne | Non |
| Intensité | 0,44 A |
| Couple nominal | 3 Nm |
| Vitesse nominale | 30 Tr/mn |
| Type de fin de course | Mécanique |
| Indice de protection | IP 44 |
| Certification | NF Electricité / CE |
| Temps thermique | 5 Mn |
| Niveau sonore | 42 Db |
| Température de fonctionnement | 0°C - 60°C |
| Batterie intégrée | Non |
| Réglage dans nos ateliers | Fin de course haute et basse |

Moteur Sonesse® 50 RTS

Référence CONTREJOUR : MOT_SON50_RTS



| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Compatible avec | Stores enrouleurs |
| Fréquence radio | RTS - 433,42 MHz |
| Diamètre | 50 mm |
| Longueur | 783 mm |
| Tension | 230 V |
| Fréquence | 50 Hz |
| Antenne | Intégrée |
| Intensité | 0,4 A |
| Couple nominal | 6 Nm |
| Vitesse nominale | 28 Tr/mn |
| Type de fin de course | Electronique |
| Indice de protection | IP 31 |
| Certification | NF Electricité / CE |
| Temps thermique | 4 Mn |
| Niveau sonore | 46 Db |
| Température de fonctionnement | 0°C - 60°C |
| Batterie intégrée | Non |
| Réglage dans nos ateliers | Fin de course haute et basse |

Moteur Sonesse® 50

Référence CONTREJOUR : MOT_SON50



| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Compatible avec | Stores enrouleurs |
| Fréquence radio | Non applicable |
| Diamètre | 50 mm |
| Longueur | 712 mm |
| Tension | 230 V |
| Fréquence | 50 Hz |
| Antenne | Intégrée |
| Intensité | 0,4 A |
| Couple nominal | 6 Nm |
| Vitesse nominale | 28 Tr/mn |
| Type de fin de course | Electronique |
| Indice de protection | IP 31 |
| Certification | NF Electricité / CE |
| Temps thermique | 4 Mn |
| Niveau sonore | 46 Db |
| Température de fonctionnement | 0°C - 60°C |
| Batterie intégrée | Non |
| Réglage dans nos ateliers | Fin de course haute et basse |

Point de commande
Smoove 1RTS/IO

Référence CONTREJOUR : TEL_SMO



Compatible avec
Fréquence radio
Nombre de canaux
Dimensions
Alimentation
Indice de protection
Certification
Température de fonctionnement

Moteurs SOMFY®
RTS - 433,42 MHz / IO - 868-870 MHz
1 canal
80 x 80 x 10 mm
Pile CR2430 incluse
IP 30
NF Electricité / CE
0°C - 60°C

Lounge



noir

Silver



gris

Pure



blanc

Télécommande RTS/IO SITUO 1

Référence CONTREJOUR : TEL_SITUO1_RTS



Compatible avec
Fréquence radio
Nombre de canaux
Dimensions
Alimentation
Indice de protection
Certification
Température de fonctionnement

Moteurs SOMFY®
RTS - 433,42 MHz
1 canal
41 x 134 x 21 mm
Pile CR2430 incluse
IP 30
NF Electricité / CE
0°C - 60°C

Iron



gris

Pure



blanc



Télécommande RTS/IO SITUO 5

Référence CONTREJOUR : TEL_SITUO5_RTS



Compatible avec
Fréquence radio
Nombre de canaux
Dimensions
Alimentation
Indice de protection
Certification
Température de fonctionnement

Moteurs SOMFY®
RTS - 433,42 MHz
5 canaux
41 x 134 x 21 mm
Pile CR2430 incluse
IP 30
NF Electricité / CE
0°C - 60°C

Iron



noir

Pure



blanc

Télécommande RTS SituO 16 Pure

Référence CONTREJOUR : TEL_SITUO16



blanc

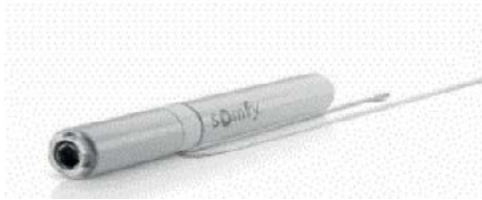


Compatible avec
Fréquence radio
Nombre de canaux
Dimensions
Alimentation
Indice de protection
Certification
Température de fonctionnement

Moteurs SOMFY®
RTS - 433,42 MHz
16 canaux - Gestion de zone -
Programmation horaire
47 x 145 x 18 mm
2x Piles AAA LR03 incluses
IP 30
NF Electricité / CE
0°C - 60°C

Moteur Tilt & Lift 25 RTS

Référence CONTREJOUR : MOT_TL25RTS



Stores américains (3540)

RTS - 433,42 MHz
 24 mm
 200 mm
 230V - Transformateur 24 V à
 brancher sur une prise
 50 Hz
 Récepteur RTS intégré au
 moteur
 0,4 A
 0,8 Nm
 30 Tr/mn
 Electronique

 IP 20
 NF Electricité / CE
 7 Mn
 55 Db
 -10°C - 60°C
 Non

Stores américains (3540)

RTS - 433,42 MHz
 24 mm
 195,5 mm
 24 V - Transformateur Power 1,1 DC
 intégré au rail
 50 Hz
 Récepteur RTS intégré au rail

 0,4 A
 0,8 Nm
 30 Tr/mn
 Mécanique - Module AMS 25 intégré
 au rail
 IP 20
 NF Electricité / CE
 7 Mn
 55 Db
 -10°C - 60°C
 Non



Chargeur 12V

Référence CONTREJOUR : CHA_SON28



Type de produits porteur :

Alimentation
 Certification

Moteur SONESSE 28 RTS LIION

230 V
 CE