

2026

sélection motorisations

LUX
AUTOMATISMES
WE OPEN WAYS



Battants

PHOBOS BT B / PHOBOS BT VELOCE

- Opérateur électromécanique 24V jusqu'à 4m et jusqu'à 400 kg
- Ouverture en 10sec (Veloce)
- Fins de course magnétiques
- Usage semi-intensif



LUX

- Opérateur hydraulique 230V jusqu'à 5m et jusqu'à 800 kg
- Usage intensif



E5 BT A 12 A18

- Opérateur électromécanique 24V réversible pour portillon piéton
- Poids du vantail 80kg
- Longueur du vantail 1,8 m
- Bras articulé ou glissière



IGEA

- Opérateur électromécanique 230V jusqu'à 2,5 m et jusqu'à 250 kg
- Usage semi-intensif



SUB BT

- Opérateur hydraulique 24V enterré basse tension jusqu'à 4m et jusqu'à 800 kg
- Usage intensif



KUSTOS BT B

- Opérateur électromécanique 24V jusqu'à 4 m et jusqu'à 400 kg
- Fin de course magnétique
- Usage semi-intensif



P7/P4,5

- Opérateur hydraulique réversible 230V jusqu'à 7m et jusqu'à 500kg
- Usage intensif



VIRGO

SMART BT B

- Opérateur électromécanique 24V jusqu'à 2 m et jusqu'à 200kg
- Bras régulateur pour pente
- Bras glissière
- Usage semi-intensif



ELI BT A

- Opérateur électromécanique 24V enterré jusqu'à 4m et jusqu'à 400 kg
- Usage semi-intensif



SUB

- Opérateur hydraulique enterré 230V jusqu'à 4m et jusqu'à 800kg
- Usage intensif



ORO/ORO E

- Opérateur hydraulique jusqu'à 2,5 m et jusqu'à 200 kg
- Usage semi-intensif
- Faible encombrement



GIUNO ULTRA

- Opérateur hydraulique 24V jusqu'à 5m et jusqu'à 800 kg
- Fin de course magnétique
- Usage intensif



IGEA BT

- Opérateur électromécanique 24V jusqu'à 2,5 m et jusqu'à 250 kg
- Usage semi-intensif



ELI AC A

- Opérateur électromécanique 230V enterré jusqu'à 4m et jusqu'à 400 kg
- Usage semi-intensif



Porte de garage

Violet

coulissants

DEIMOS

ULTRA BT B

- Opérateur pour portail jusqu'à 600 kg
- Vitesse max jusqu'à 14 m/min
- Fin de course magnétique
- Déverrouillage avec clé personnalisée



ARES
ULTRA BT B

- Opérateur pour portail jusqu'à 1500 kg
- Vitesse max jusqu'à 12 m/min
- Fin de course magnétique



ARES

VELOCE
ULTRA BT B

- Opérateur pour portail jusqu'à 500 kg et vitesse max jusqu'à 22 m/min ou jusqu'à 1000 kg et vitesse max jusqu'à 15 m/min
- Fin de course électromécanique

d-tack 24 V erready ee link sketch U-Link



ICARO VELOCE
SMART AC A

- Opérateur pour portail jusqu'à 1000 kg et vitesse max jusqu'à 25 m/min ou jusqu'à 2000 kg et vitesse max jusqu'à 18 m/min
- Fin de course électromécanique



ICARO

ULTRA AC A

d-tack erready ee link sketch OilGear
Encoder radio code U-Link

- Opérateur pour portail jusqu'à 2000 kg
- Vitesse max jusqu'à 9 m/min
- Fin de course magnétique



OBERON

- Opérateur 230/400V pour portail jusqu'à 4500 kg avec variateur de fréquence
- Fins de course mécaniques
- Vitesse maxi 39m/min



REEL EASY

er ready ee link U-Link

- Opérateurs filaires, avec fins de course électromécaniques et manœuvre de secours (modèle WM)
- Opérateurs radio, avec fins de course réglables avec les nouvelles commandes radio



BOTTICELLI
SMART BT B

d-tack 24 V erready U-Link

- Opérateur pour portes sectionnelles avec force de traction 850N à 1250 N et utilisation intensif
- Surface maximale de la porte 13-16 m²
- Vitesse d'ouverture 190 mm/sec



ARGO
BT A

d-tack 24 V erready ee link U-Link

- Opérateur pour portes sectionnelles en saillie de 20 à 35 m²
- Usage intensif



PHEBE
BT A

24 V erready ee link U-Link

- Opérateur pour portes basculantes
- Surface maximale de la porte 8 m²
- Fin de course électromécanique



PEGASO

d-tack 24 V erready U-Link

- Opérateur électromécanique 230-400 V
- Usage industriel jusqu'à jusqu'à 45 m²
- Fonctionnement en automatique ou homme mort
- Fin de course à codeur absolu avec possibilité de réglage rapide depuis le sol



GIOTTO BT ULTRA 36

- Barrière électromécanique 24V passage utile jusqu'à 6m
- Temps d'ouverture de 2,2 à 4sec
- Contrôle du mouvement et réaction aux impacts via encodeur
- Usage intensif



U-Link

Encoder OilGear Inverter U-Link

MAXIMA ULTRA 36

- Barrière électromécanique triphasé 230V
- Passage utile jusqu'à 4m
- Relevage auto. en cas de panne de tension
- Temps d'ouverture dès 0,7sec
- Ralentissement en ouverture et fermeture
- Usage très intensif (*MCBF : Cycle moyen de défaillance - 7 000 000 op.*)
- Capot lumineux LED RVB disponible (feux de signalisation, places vacantes et autodiagnostic)



MAXIMA ULTRA 68

- Barrière électromécanique triphasé 230V et INVERTER passage utile jusqu'à 8m
- Temps d'ouverture dès 0,7sec
- Ralentissement en ouverture et fermeture
- Usage très intensif (*MCBF : Cycle moyen de défaillance - 2 000 000 op.*)



Encoder OilGear Inverter U-Link

FENIX

- Système de stationnement pour applications commerciales et professionnelles, capable de fonctionner en mode filaire via un système réseau série RS485 ou TCP/IP ou Autonome
- L'extrême modularité des périphériques permet de s'adapter à toutes les situations, des systèmes les plus simples aux plus complexes avec réservations, reconnaissance de plaques d'immatriculation, recharge de véhicules électriques, etc

XMS

X MOBILITY SOLUTIONS



TOTEM INFÉRIEUR & SUPÉRIEUR

- Totem urbain pour dispositifs de commande, avec accessoires associés
- Totem inférieur ou supérieur Ø320 et hauteur 888 mm en acier
- Couronne lumineuse 360 °



STOPPY B

- Borne automatique électromécanique de Ø115 à 200 mm et hauteur de 600 à 700 mm
- Recommandée pour les applications résidentielles / copropriétés



STOPPY MBB

- Borne automatique électromécanique Ø219 mm et hauteur 500/700 mm
- Motoréducteur à bain d'huile pour garantir efficacité même à haute fréquence
- Recommandée pour un usage résidentiel/ copropriété



DAMPY B

- Borne manuelle de Ø115 à 290 mm et hauteur de 500 à 700 mm
- Recommandée pour les applications résidentielles / copropriétés



PILLAR B

Easy

- Borne automatique hydraulique 230V Ø275mm et hauteur de 600 à 800 mm
- Épaisseur du fût : de 6 à 8mm
- Recommandée pour les applications à fort trafic, disponible en version haute sécurité
- Usage très intensif



RANCH B-C-D-E

- Gamme de bornes fixes Ø de 219 à 330mm et hauteurs de 500 à 1200 mm
- Épaisseur du fût : 4mm
- Certification K4 & K12



X-PASS B

Easy EFO IWA

- Gamme de bornes automatiques hydrauliques avec des certifications antiterroristes K4-K12 de Ø275 à 330 mm et hauteur de 800 à 1200 mm
- Disponible avec dispositif EFO avec remontée d'urgence en moins de 1,5 s



Accessoires

Rideaux métalliques

WIND RM



- Opérateurs 230V avec un couple maximal jusqu'à 445 Nm
- Convient au montage avec poulie de ø200, 220, 240 et 280 mm et d'arbre de ø42, 48, 60, 76 et 101mm
- Disponible en versions avec et sans frein électrique



Portes automatiques

VISTA



VISTA SL A200 SMART est robuste et très fiable pour des portes lourdes jusqu'à 200 kg



VISTA SW MXL/SXL



- Gamme d'opérateurs 24V pour portes piétonnes battantes, idéale pour les installations existantes
- Convient pour un usage intensif, portes lourdes grandes dimensions



KIT EasyAXS B-EBA

Modules de connectivité plug & play EasyAXS, pour connecter vos solutions Bft.

- Sélectionnez le module Wi-Fi ou Mobile pour connecter votre automatisation
- Module mobile et sa SIM 4G intégrée
- Connectivité Bluetooth, pour connecter directement votre smartphone sans connexion Internet



TaHoma

Simple et intuitive, l'App TaHoma by Somfy est la meilleure solution de gestion des accès intelligente. De la maison ou à distance, vos clients pourront contrôler et vérifier leurs entrées directement depuis leur smartphone. Une application simple et riche en fonctionnalités, déjà appréciée par des milliers d'utilisateurs pour son intuitivité et sa facilité d'utilisation.



MITTO COOL

- Gamme de radiocommandes composées de modèles à 2 et 4 canaux, toutes avec LED puntiforme couleur rouge, disponibles en 4 couleurs et avec possibilité de personnalisation dans la partie frontale
- Prend en charge la nouvelle technologie U-Security et son alimentation par une batterie au bas du 3V pour une fiabilité facile



MITTO STYLE

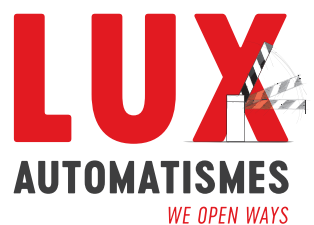
- Radiocommande noire 4 canaux avec diffusion de lumière LED rouge
- Logo sérigraphié sur la coque avant et fenêtre porte-clés avec insert métallique
- Prend en charge la nouvelle technologie U-Security et est alimenté par une pile bouton 3 V



THEA

- Paire de photocellules orientables avec clignotant intégré
- Faisceau orientable à 40° horizontalement et 10° verticalement
- Signal infrarouge synchronisé pour éviter toute possibilité d'éblouissement
- Portée 30 m
- Alimentation 24 V CA/CC





**votre partenaire en automatisme
d'accès et fermetures**

VOTRE INSTALLATEUR