

24V=

IGEA BT

IGEA BT P935070 00002



Centrale de commande conseillée
LIBRA MA

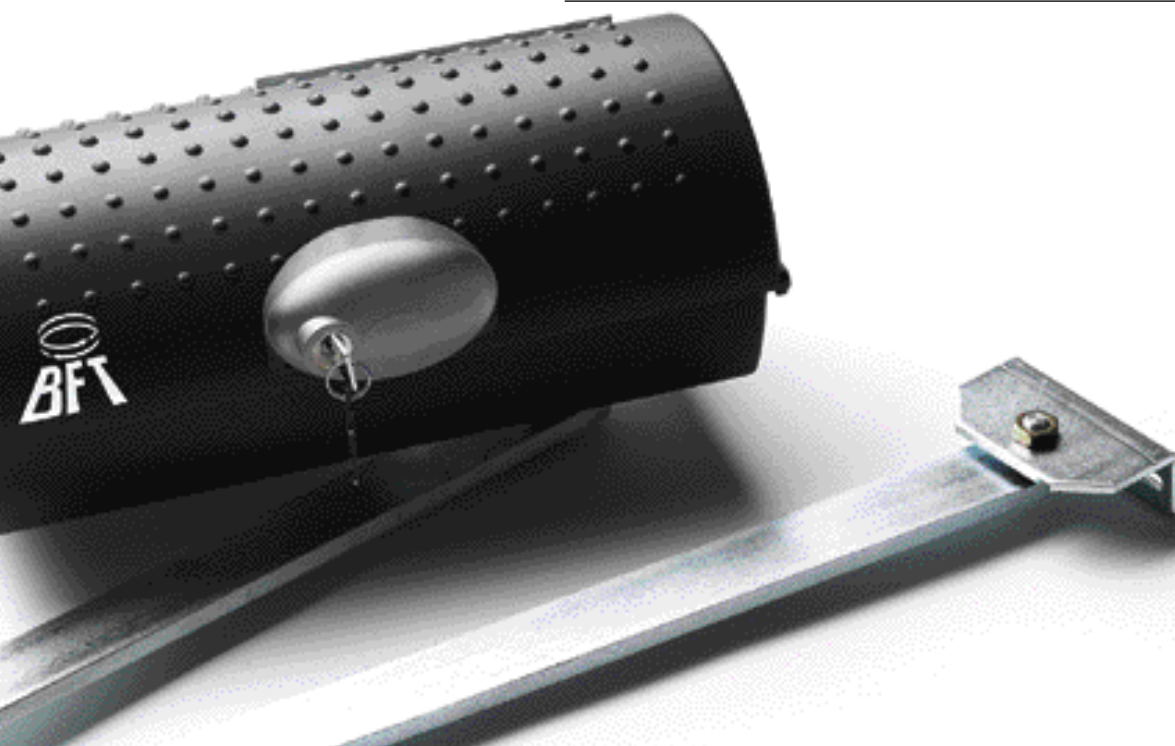
Disponible en kit:
KIT IGEA BT

- La sécurité de la basse tension et le design innovant rendent IGEA BT le motoréducteur irréversible idéal pour les portails battants résidentiels.
- Facilité d'utilisation et flexibilité d'installation avec IGEA BT.
- La forme compacte et le bras articulé, avec sa forme curbe anti-cisaillement, permettent des installations mêmes sur des piliers de grandes dimensions.
- L'opérateur irréversible maintient le blocage en fermeture et en ouverture.
- Microinterrupteurs de fin de course réglables, connectés sur l'opérateur.

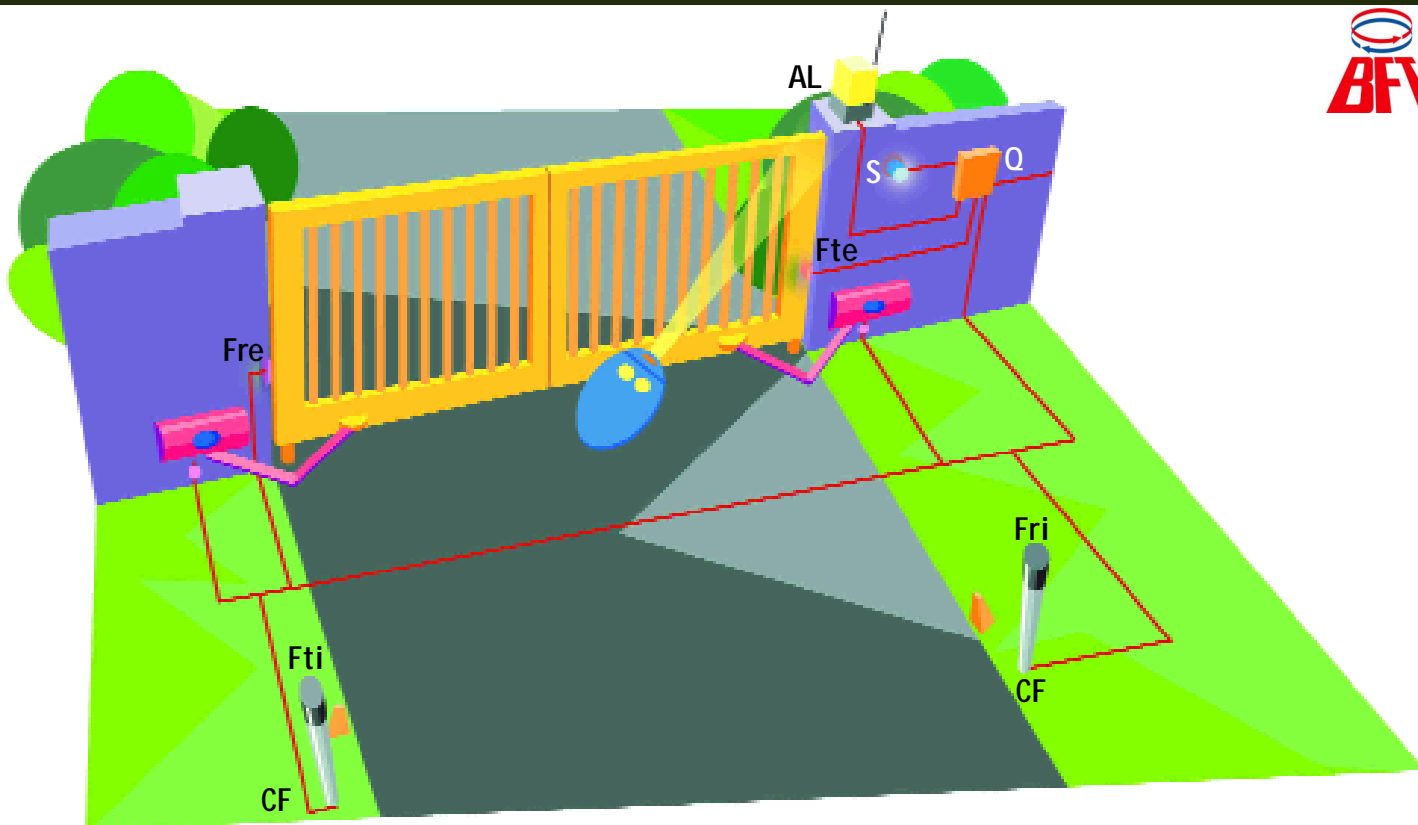


Opérateur IGEA BT

Alimentation	24Vdc
Puissance absorbée	40 W
Longueur/poids maxi du vantail	2,5 m/2000N (~200 kg); 2 m/2500N (~250 kg)
Vitesse de rotation du vantail	5,3°/s.
Réaction à l'impact	limiteur de couple intégré dans la centrale de commande
Manoeuvre manuelle	poignée de déblocage avec clé personnalisée
N° de manoeuvres en 24 heures	100
Conditions ambiantes	-15 à + 60C°
Degré de protection	IP 44
Poids de l'opérateur	160 N (~16 kg)
Dimensions	voir dessin



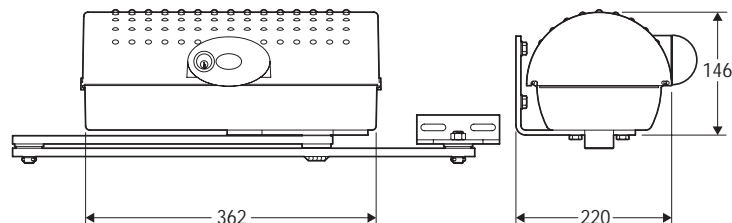
Automatisme électromécanique pour portails battants, longueur maxi du vantail 2,5 m, poids maxi 250 kg, usage résidentiel



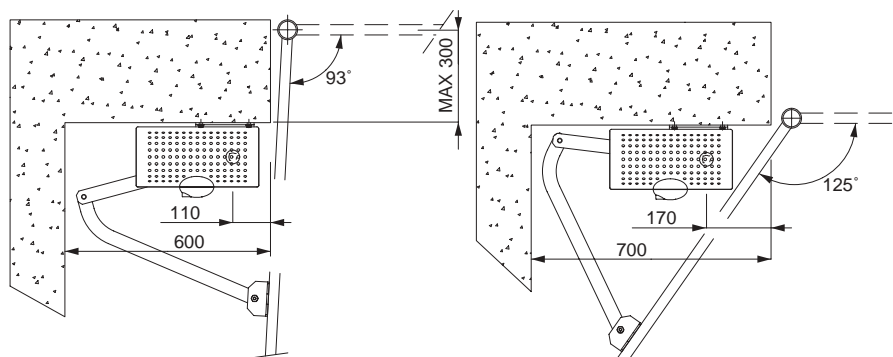
Exemple d'installation

Dimensions

M opérateurs électromécaniques avec blocage IGEA BT (P935070 00002)
 Q centrale de commande, LIBRA MA (D113642 00002)
 avec récepteur rolling code incorporé
 T émetteur à deux canaux rolling code, Mitto 2 (D111453)
 Ftx-Frx couples de cellules photoélectriques, Cellula130 (P111273)
 CF couple de colonnettes, CC130 (P903005)
 AL feu clignotant, Lampo PA 24V (D113638 00004)
 avec antenne SL433 (D111652)
 S Sélecteur à clé, Intro (P121011)



• Pour la composition de l'installation et les conditions d'installation, se référer aux normes en vigueur dans le pays d'installation.



Caractéristiques principales

Opérateur électromécanique irréversible, pour la motorisation de portails battants, pour l'usage résidentiel • IGEA BT est doté de bras articulé, limiteur de couple électrique sur la centrale de commande, fin de course en ouverture et en fermeture, poignée de déblocage • centrale de commande conseillée LIBRA MA • alimentation 24 VDC • puissance 40W • vitesse du vantail 5 degrés/s • poussée maxi 320N • poids maxi du vantail 2500N • longueur maxi du vantail 2500mm