

Lyra Monobloc 400

Opérateur hydraulique encastré pour portail battant à usage intensif



Porte sectionnelle plafond | Porte sectionnelle à refoulement latéral | Porte basculante | Porte design | [Motorisations](#)

NOUS PRENONS VOTRE BIEN-ÊTRE AU SÉRIEUX

Opérateur encastré idéal pour les portails battants dont le trafic est important, sur installation neuve ou existante, esthétique et efficace.

Poids maxi du portail : 400 kg.

Longueur maxi par vantail : 1,80 mètres.

Angle d'ouverture : 140°.

Déverrouillage : à clé standard.

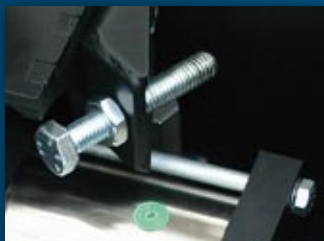
Options : déverrouillage à clé personnalisée et butée mécanique.

Ralenti électronique : en ouverture et en fermeture.

Fonction intégrée : ouverture piétonne.



Matériaux traités en usine pour résister à la corrosion des différents agents atmosphériques.



Butée mécanique réglable
intégrée en option.



Déverrouillage manuel
intérieur et extérieur standard.

Caractéristiques Techniques

Tension d'alimentation	230 Vac \pm 5 %, 50/60 Hz
Puissance absorbée	220 W
Indice de protection	IP 67
Température d'utilisation	- 20° C à + 55° C
Angle d'ouverture	140°
Couple maximum	56 daN

Armoire de commande Gate 2

Tension d'alimentation	230 Vac \pm 5 %
Alimentation accessoire	24 Vdc, 400 mA maxi
Temps d'ouverture / fermeture	Auto-apprentissage
Logiques de fonctionnement	Auto -Semi-auto -Sécurité
Ralentissement électronique	Ouverture - Fermeture
Ouverture piétonne	Oui
Récepteur radio 433 ou 868 Mhz	Intégré
Système d'inversion sur obstacle	Safety Gate

Proposition d'implantation

- 1 - Opérateurs Lyra Monobloc 400 et caissons
- 2 - Armoire de gestion Gate 2 et récepteur
- 3 - Jeux de photocellules Ghost 40 en applique
- 4 - Antenne accordée
- 5 - Safety Gate
- 6 - Mini lampe clignotante 230 V



Esthétique et efficace

Le Lyra Monobloc 400 est un motoréducteur à bain d'huile garantissant grâce à une parfaite lubrification des composants une très grande longévité.

Déverrouillage

Le Lyra Monobloc 400 dispose en cas de panne de courant d'un déverrouillage standard manuel intérieur et extérieur. En option par clé personnalisée (photo ci-dessus).



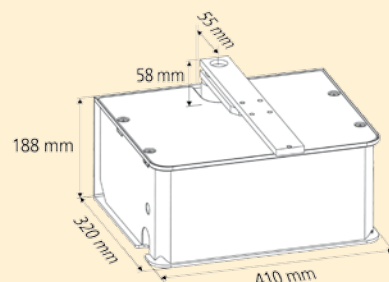
Armoire de commande

Un nouveau système équipe cette armoire de commande assurant au portail le ralentissement électronique en ouverture et en fermeture ainsi que le réglage du couple moteur. Fonction ouverture piétonne intégrée.



Informations techniques

Poids : 13,8 kg
Vitesse : 12° par seconde
Poids maxi du portail : 400 kg
Force de traction poussée : 20 daN
Conformité : CE
Option : Caisson en inox



Votre automaticien conseil Crawford, un professionnel à votre service.

Crawford
Portes de garage · Portails · Automatismes

www.crawfordhabitat.fr