

IXENGO® L 3S io



La motorisation
à vis
sans fin
pour portail **battant**



Ixengo® L 3S io, la motorisation à vis sans fin qui s'adapte aux portails battants :

 Jusqu'à 4 m et 400 kg.

- Portail neuf ou existant.
- PVC, bois, alu ou fer forgé.

Confort d'utilisation

- Pilotage selon vos envies avec la télécommande ou votre smartphone grâce à l'application Connexoon® Accès (avec le pack connecté).
- Fermeture automatique temporisable.
- Ouverture partielle pour le passage de piétons ou de cyclistes.
- Personnalisation avancée de l'installation par votre professionnel (électronique professionnelle 3S - 34 paramètres réglables).



Sécurité assurée

- Détection d'obstacle automatique.
- Excellente tenue en fermeture grâce à sa mécanique irréversible, avec possibilité de blocage renforcé (paramétrage spécifique).
- Déverrouillage intérieur par clé individuelle sécurisée pour manœuvrer manuellement en cas de besoin.
- Fonctionne en cas de coupure de courant grâce à la batterie de secours.



Et une Qualité éprouvée

- Robustesse mécanique et endurance éprouvées.
- Pour une installation professionnelle conforme aux normes de sécurité en vigueur (norme européenne EN 60 335-2-103).
- De nombreuses possibilités pour accessoriser et enrichir votre portail motorisé.



Somfy vous recommande la technologie io-homecontrol®

Le standard radio et domotique partagé par de grandes marques de l'habitat. Les équipements intégrant la technologie radio io-homecontrol® sont compatibles entre eux et peuvent être centralisés sur un même point de commande.



Votre installateur



Tout sur la motorisation de portail sur le site somfy.fr

Pour aller plus loin...



Clavier à code sans fil



Commande étanche multi-équipements



Télécommande de poche*



Feu orange*



Batterie de secours*



Cellules photoélectriques*



Visiophone professionnel tactile et intuitif

* inclus dans les packs confort



LE + SOMFY

Connectez votre portail !



La maison connectée selon Somfy

Avec la box domotique TaHoma®, commandez votre portail depuis votre smartphone.