

Se procurer **Fix&GO**



Fix&GO



- Utiliser les QR Codes ci-dessus
- Ou
- Chercher Fix&Go dans Google Play ou App Store

UTILISER Fix&GO

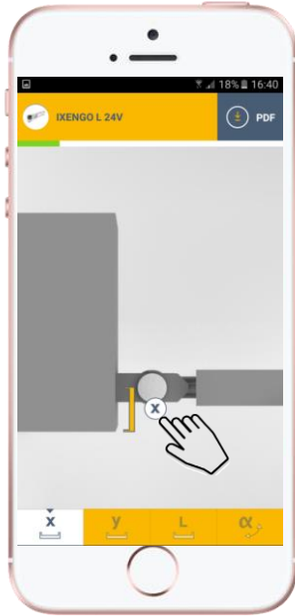
1. Accéder



2. Rentrer les côtes



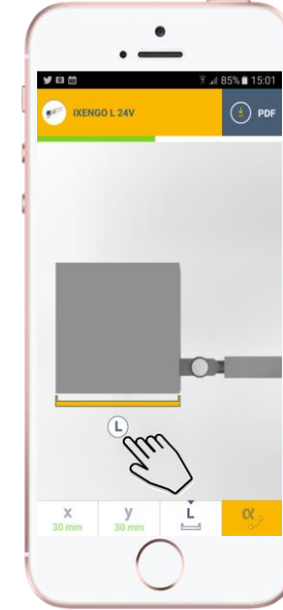
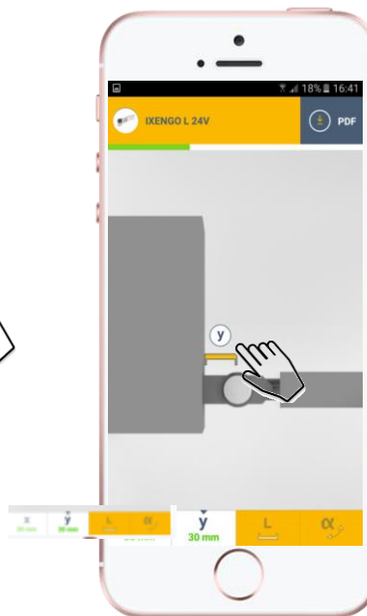
Indiquer la **longueur du vantail** en mètre puis validez
 $1,3 < L < 4m$



Indiquer la valeur de **X** en mm, puis validez
 $-60 < X < 140mm$



Indiquer la valeur de **Y** en mm, puis validez
 $30mm < Y$



Indiquer la valeur de **L** en mm, puis validez
L: 80mm mini



Indiquer la valeur souhaitée de **l'angle d'ouverture**, puis validez

L'épaisseur du vantail supposée pour le calcul est 50 mm.
Si le portails est plus épais, l'angle d'ouverture réel sera un peu plus petit qu'indiqué.

Il est possible de revenir en arrière en cliquant dans le menu des côtes

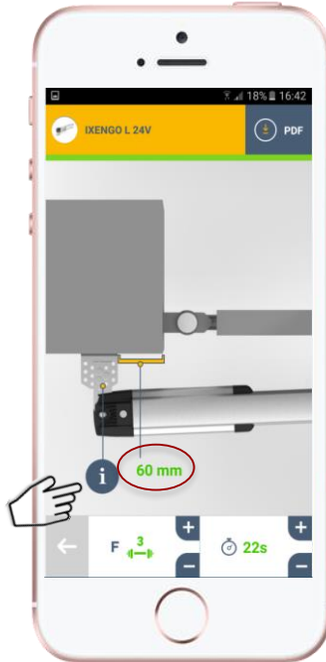


3. Résultats

Choisissez la patte pilier utilisée puis validez



NB: Patte pilier ajustable à visser incluse dans les kits,



L'APP indique la position de la patte pour satisfaire les côtes indiquées précédemment

Cette position favorise la fluidité du mouvement



Permet de visualiser la conformation des pattes gauche et droite à mettre en œuvre.



Il est possible de faire varier la vitesse et la force exercée sur le vantail (1 à 7) en tenant compte des contraintes d'installation.

L'APP propose alors une nouvelle position de la patte et la conformation correspondante pour satisfaire ces adaptations