

BRAS LINÉAIRES

MOTORISATION POUR PORTAIL BATTANT

Kit de base LA250EVK

Motorisation 24 V sans entretien pour les portails battants résidentiels avec des vantaux de 2,5 mètres de largeur au maximum. Un design moderne allié à une technologie performante.

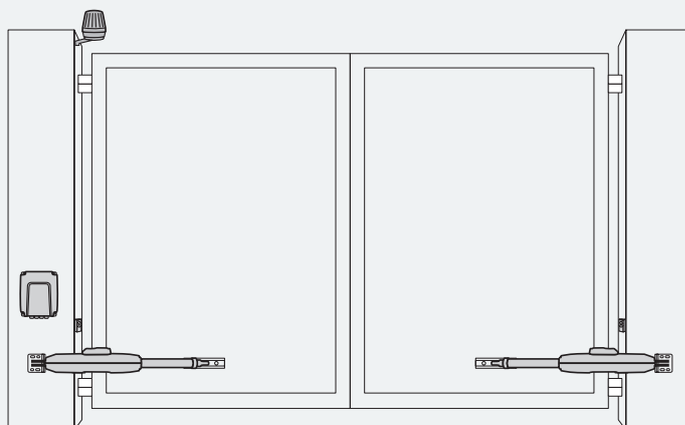


- Vantail de 250 kg au maximum par battant
- Vantail de 2,5 m de largeur au maximum par battant
- Angle d'ouverture des vantaux de 110° au maximum



Caractéristiques principales

- Compatible avec SMART HOME-myQ utilisation par Smartphone activée
- Moteur de 24 V DC fiable
- Configuration et programmation facile
- Radio multifréquence à 3 bandes
- Faible consommation en mode veille
- Batterie de secours en option*



Application : Portail battant

Contenu du kit de base LA250EVK

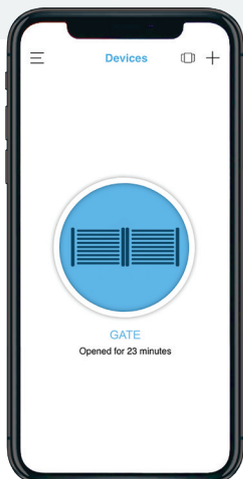
- 2 systèmes de motorisation de 24 V pour portail battant
- 2 télécommandes à 4 canaux 868 MHz (TX4EVF)
- 1 carte électronique réglée en usine selon le type d'application requis. Transformateur et module radio intégré inclus (CB324EV)

Veuillez consulter liftmaster.eu pour la liste complète des contenus.

* Fonctionnalité limitée en cas de fonctionnement sur batterie de secours

Kits d'extension

Contenu	Kit numéro
Kit de base + cellules photoélectriques à infrarouge (772E-01)	LA250EVK-01
Kit de base + lampe clignotante (FLA1LED)	LA250EVK-02
Kit de base + cellules photoélectriques à infrarouge (772E-01) + lampe clignotante (FLA1LED)	LA250EVK-03
Kit de base + cellules photoélectriques à infrarouge (772E-01) + passerelle Internet (828EV)	LA250EVK-MYQ



Technologie myQ Smart home

Surveillez et contrôlez votre portail d'entrée et votre porte de garage LiftMaster EV ou myQ LED de n'importe quel endroit.

Recevez des notifications en temps réel, définissez des horaires et partagez l'application avec un maximum de cinq membres de votre famille et amis.

Ne vous demandez plus si vous avez oublié de fermer votre portail.

Accessoires requis pour l'utilisation avec myQ

- Passerelle Internet (828EV)
- Cellules photoélectriques à infrarouge (772E-01)



Spécifications techniques

Tension / fréquence d'entrée	220-240 V AC / 50/60 Hz	Consommation en mode veille	3,7 W
Tension du moteur	24 V DC	Système d'interrupteur de fin de course	Butées
Force de traction	125 daN	Température de service	de -20 °C à +55 °C
Largeur / poids max. des battants	1,5 m / 250 kg, 2,0 m / 200 kg, 2,5 m / 150 kg	Indice de protection du moteur	IP 44 (moteur)
Angle d'ouverture max.	110°	Fréquence radio	Plage de 868 MHz, plage de 433 MHz, myQ
Cycles par heure max.	8/25	Code	Sécurité +2.0
Durée jusqu'à l'ouverture à 90°	<15-18 s	Homelink	Compatible

Fonctions

Contrôle par Smartphone (myQ)*	Activé
Batterie de secours**	Avec kit de batterie en option (490EV) (2 batteries plomb-acide 12 V)
Carte électronique	Externe
Nombre max. de télécommandes	180 télécommandes

Fonctions et connecteurs du panneau de commande :

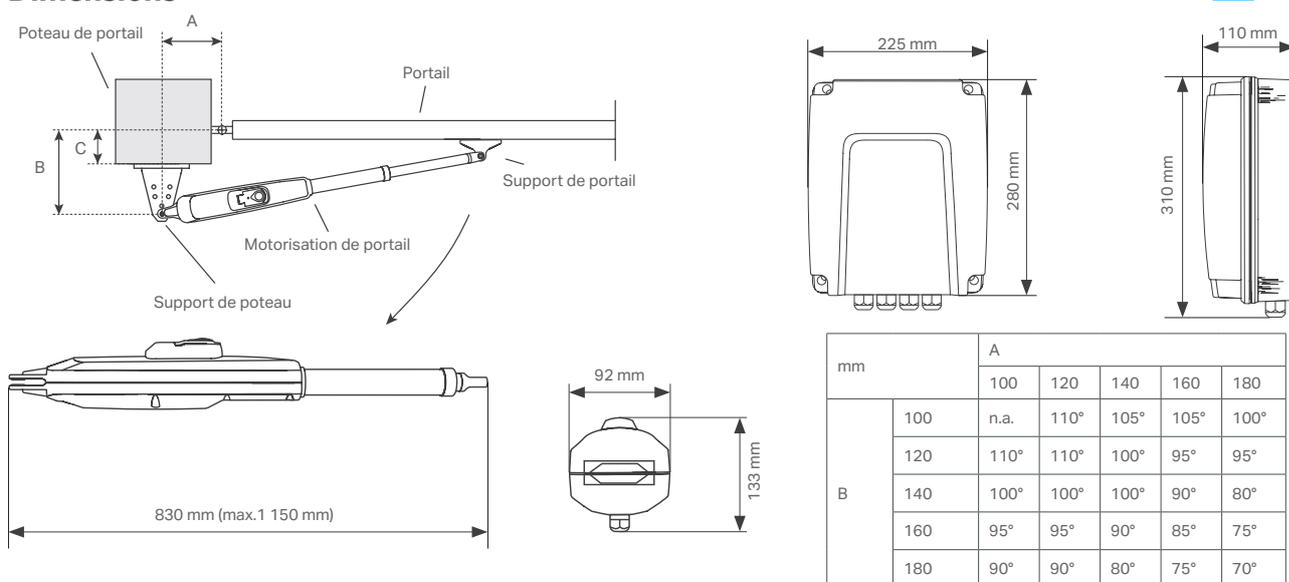
Apprentissage automatique de la force, inversion automatique de la force, démarrage / arrêt progressif, réglage de la force, réglage de la vitesse, ouverture partielle, temporisation de fermeture, module radio intégré, sortie accessoire 24 V DC, voyant clignotant, entrée externe (3 au maximum), verrouillage électronique, verrouillage magnétique, barre palpeuse de sécurité (8.2 K), relais externe, IR's (max. 3), affichage LED pour la programmation, protection par mot de passe, compteur de maintenance.

Accessoires connectables

Accessoires myQ	Passerelle MyQ (828EV)
Accessoires radio 433 MHz	Émetteur 4 canaux (TX4UNIS), émetteur 4 canaux (TX4UNIF), bouton mural sans fil à deux boutons contrôle pour usage interne uniquement (128EV), clavier à code sans fil (747EV, 850EV, 780EV)
Accessoires radio 868 MHz	Émetteur 4 canaux (041ATX4EVF), émetteur 4 canaux (TX4EVS)
Accessoires de sécurité	Photocellules IR (772E-01), lampe clignotante (FLA1-LED), barre palpeuse de sécurité 8.2 KOHM, 2 batteries plomb-acide 12 V (490EV)
Accessoires supplémentaires	Interrupteur à clé (montage encastré 100034, montage en saillie 100041), butée (bas 203315, haut 203322), verrouillage électronique 24V (600024), verrouillage mécanique pour portails à double battant (203339), kit antenne (SWG-ANT-EV)

**Requiert l'utilisation d'une passerelle myQ et d'un dispositif de détection de présence (IRs)
** Fonctionnalité limitée en cas de fonctionnement sur batterie de secours

Dimensions



Pour l'achat et l'installation professionnelle

LiftMaster.eu

Pour les partenaires

Contactez votre représentant LiftMaster

Assistance téléphonique : 0049 681 870 80 172 | Courriel : info@chamberlain.com

© 2024 Chamberlain GmbH, All Rights Tous droits réservés. | LMSSLA250EVK03 6/24 | Sous réserve de fautes d'impression, d'erreurs et de modifications techniques.

LiftMaster, le logo LiftMaster, myQ, le logo myQ et Chamberlain sont des marques déposées de The Chamberlain Group, Inc. HomeLink® est une marque déposée de Gentex Corporation | Chamberlain GmbH, Saar-Lor-Lux-Str. 19, D-66115 Sarrebruck