



LA TECHNOLOGIE  
QUI ÉVOLUE

## Des moteurs pour plus de confort MACO Comfort Drive



BOIS  
PVC  
ALUMINIUM

# Solution automatique et simplifiée

Soulever et faire coulisser des portes lourdes en appuyant sur un bouton : avec les moteurs **MACO Comfort Drive**, cela se fait sans effort, en silence et en toute sécurité. Le moteur déplace des vantaux pesant jusqu'à 440 kg et de manière invisible si nécessaire. En effet, les moteurs peuvent être dissimulés, directement dans le dormant, ou montés en applique. L'intégration d'un système domotique et le contrôle via une application améliorent encore plus le confort d'utilisation.



## Avantages pour le fabricant

### 01 Une grande compatibilité

Pour des portes coulissantes en bois, en bois-aluminium ou en PVC : les moteurs sont compatibles avec différentes solutions de ferrures et de seuils de porte.

### 02 Un montage rapide

Adaptation parfaite : grâce au système de construction modulaire et aux raccordements électriques simples, le montage est rapidement réalisé.

### 03 Un large éventail d'applications

Convient pour le schéma A et le schéma C : moteurs pour éléments soulevants-coulissants pour des épaisseurs de profilés de 56 à 110 mm.

## Avantages pour l'utilisateur final

### 01 Une sécurité intégrée

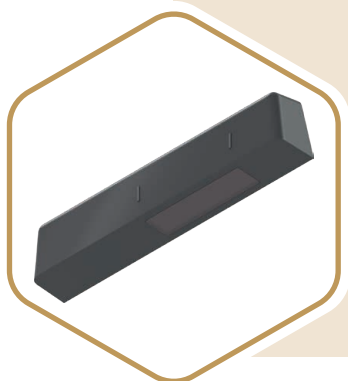
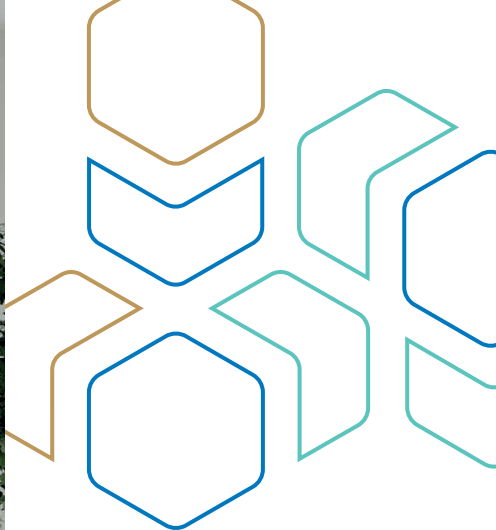
Une protection fiable anti-pincement pour les enfants et les animaux domestiques : toujours incluse pour les portes battantes pesant jusqu'à 330 kg.

### 02 Un grand confort d'utilisation

En appuyant sur un bouton ou via une application : ouverture et fermeture motorisées de portes coulissantes lourdes, sans effort et silencieusement.

### 03 Une protection élevée contre les effractions

Une solution sécurisée : les moteurs permettent de réaliser des portes coulissantes qui résistent aux tentatives d'effraction selon la norme de sécurité « RC2 ».



## Caractéristiques

### Soutien automatique

Les moteurs **MACO Comfort Drive** sont disponibles en deux versions. Dans la version « HS », tous les mouvements levants et coulissants sont entièrement automatiques, par simple pression sur un bouton ou par commande via une application. La version « S » fonctionne de manière semi-automatique et se charge de l'ouverture et de la fermeture, c'est-à-dire du coulissement des vantaux. Le levage et le déverrouillage se font manuellement.

### Contrôle individuel

3 boutons, 1 bouton ou interrupteur à clé : vous avez le choix entre ces trois éléments de commande pour commander et activer les moteurs **MACO Comfort Drive** directement sur le châssis. Dans le dormant, grâce à un système domotique, les moteurs peuvent également être commandés en tout confort et en toute sécurité via une application.

### Sécurité intégrée

Plus de sécurité : la protection anti-pincement intégrée pour des vantaux pesant jusqu'à 330 kg assure la sécurité des enfants et des animaux domestique. En cas de panne de courant, il est aussi possible d'ouvrir manuellement les vantaux coulissants.



LA TECHNOLOGIE  
QUI ÉVOLUE

## Des solutions adaptées avec système Autres composants systèmes comme MACO Comfort Drive



### Poignées

Fonctionnalité, sécurité et design :  
**MACO Emotion** propose des solutions de poignées ergonomiques aux caractéristiques remarquables.

### Joints d'étanchéité

Économie d'énergie, isolation acoustique et bien-être : les **joints d'étanchéité MACO Adapta** vous offrent tout cela dans différents matériaux et modèles, pour des solutions parfaitement adaptées.

## Informations, solutions, conseils MACO est à votre service

Rendez-vous sur [www.maco.eu/comfortdrive](http://www.maco.eu/comfortdrive) pour en apprendre davantage sur les moteurs MACO Comfort Drive et pour télécharger des documentations complémentaires, des instructions de montage ainsi que des certificats. Pour plus d'informations, contactez votre consultant technico-commercial MACO. Nous nous ferons un plaisir de vous aider.

**MACO près de chez vous :**  
[www.maco.eu/contact](http://www.maco.eu/contact)



Ce document est en cours de révision.  
Vous trouverez la version actuelle sur <https://www.maco.eu/assets/760117>  
ou en scannant le code QR.

Créé le : 10/2024  
Référence 760117  
Tous droits et modifications réservés