

 **duo rapido**

*rapide. plus rapide. duo rapido.*

**SOMMER**  
Automatismes et Télécommandes

# *un chariot moteur optimisé pour une plus grande vitesse*

**Made in  
Germany**

## **SVS – Système de Verrouillage Sécurisé :**

Le verrouillage de secours peut être accouplé ou découplé dans n'importe quelle position de la porte.

## **NOUVEAU**

### **Unité d'entraînement:**

Avec une force maximale de traction et de poussée de 650 N et une vitesse de course maximale de 220 mm/s, la porte s'ouvre plus rapidement. Le ralenti régulé en forme de rampe ménage l'ensemble de la mécanique.

### **Fins de course :**

Grâce aux fins de course mobiles, la course peut être réglée simplement et de façon précise.

### **Unité de rail de roulement :**

L'unité de rail de roulement, livrée avec un câble de raccordement de 5 m, est disponible avec des courses de 2.600 mm, 3.000 mm et 3.400 mm.

A partir d'une course de 3000mm, une suspension de plafond additionnelle est incluse.



### Boîtier de commande :

Le boîtier de commande déporté avec récepteur radio, éclairage et bouton-poussoir intégrés est idéal pour un montage mural ou au plafond.

Une installation électrique coûteuse n'est pas nécessaire puisque l'on peut utiliser une prise déjà existante.

## En condensé : tous les chiffres, données et faits

**vitesse max. de course :** 220 mm/s (à l'ouverture)  
180 mm/s (à la fermeture)

**force max. de traction et de poussée :** 650 N

**puissance (mise en veilleuse) :** ~ 2 W

**raccordement au réseau :** 230 V c.a., 50 Hz

**plage de température :** -20°C/+60°C

**automatisme :** duo rapido (n° article 3040V000)

**rail avec course de :**  
2.600 mm (n° article 1890V000)  
3.000 mm (n° article 1891V000)  
3.400 mm (n° article 1892V000)

**emballage :** 2 colis (l'unité moteur et l'unité rail sont emballées séparément)

**ralenti à l'ouverture/fermeture :** oui

**types de portes :** portes pivotantes,  
sectionnelles et battantes

**hauteur max. pour portes pivotantes :** 3.400 mm  
**avec rallonge rail (comme accessoire) :** 4.150 mm

**hauteur max. portes sectionnelles :** 3.150 mm  
**avec rallonge rail (comme accessoire) :** 3.900 mm

**largeur max. de porte :** 5.000 mm

**retombée de linteau min. :** 35 mm

**technique télécommande radio :** FM 868,8 MHz \*

**codage :** code roulant Somloq

**nombre de canaux :** 2

\* disponible également en FM 434,42 MHz.

## Fiable : la technique de télécommande radio SOMMER

- ▶ **modulation de fréquence en FM 868,8 MHz**, d'où une meilleure réception et une très haute sécurité de transmission
- ▶ plus d'antenne visible
- ▶ **système de code roulant Somloq extrêmement sûr** ; la longueur de code de 66 Bits donne 74 trillions de possibilités de combinaisons différentes
- ▶ apprentissage automatique sans contact physique
- ▶ **grande fiabilité** grâce à des composants de haute qualité
- ▶ pas de limite dans les domaines d'application de l'émetteur portatif, par exemple pour des garages collectifs
- ▶ **faible consommation électrique** grâce à un meilleur rendement du système radio innovant en FM 868,8 MHz
- ▶ possibilité d'effacer les codes en toute sécurité
- ▶ vérifications multiples du signal radio entrant
- ▶ le cache coulissant des touches de l'émetteur permet d'éviter tout risque d'activation intempestif



émetteur portatif  
4 canaux



Veuillez consulter notre site internet : [www.sommer.eu](http://www.sommer.eu)

SOMMER Antriebs- und Funktechnik GmbH  
Hans-Boeckler-Str. 21 - 27  
D-73230 Kirchheim/Teck

Téléphone: +49 (0) 70 21 / 80 01-0  
Télécopie: +49 (0) 70 21 / 80 01-100  
Mail: [info@sommer.eu](mailto:info@sommer.eu)