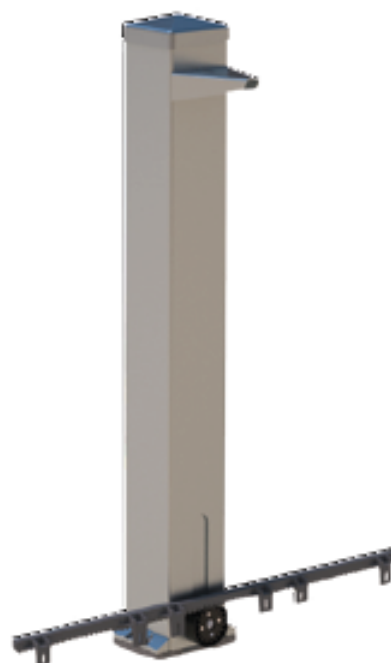


Nouveautés de produits SOMMER

Bien caché : le nouvel automatisme de portails coulissants « SP 900 » intégré dans le poteau

SOMMER lance un nouvel automatisme de portails coulissants sur le marché. L'atout du « SP 900 » : il est logé discrètement dans le poteau de l'élément de construction. Outre quelques atouts techniques offerts par cette nouveauté, l'intégration discrète de la motorisation à l'intérieur du poteau met plus particulièrement en valeur l'ensemble du système.

Le modèle est doté d'une kyrielle de particularités techniques. Le moteur peut

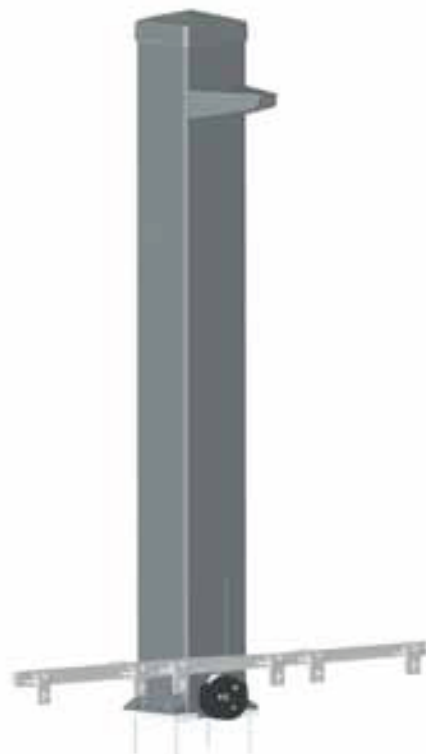


SP 900 (aluminium blanc RAL 9006)
Hauteur 1 250 mm : n° art. 3700V/001
Hauteur 2 100 mm : n° art. 3710V/001

Lors du montage, l'automatisation peut aussi bien être programmée pour une course du portail par la gauche que par la droite. De plus, l'automatisme dispose d'un déverrouillage d'urgence pouvant être actionné de l'intérieur et de l'extérieur. Ainsi, en cas de panne de courant, le moteur peut être découplé du rail et le portail peut être actionné manuellement.

Le poteau même est disponible dans différentes variantes : avec une surface en aluminium, revêtu par pulvérisation en DB 703 ou en aluminium blanc (proche RAL 9006).

Le lancement sur le marché du « SP 900 » est prévu pour fin 2011.



SP 900 (aluminium blanc)

Hauteur 1 250 mm : n° art. 3700V000

Hauteur 2 100 mm : n° art. 3710V000

être programmé de sorte que le portail se referme automatiquement après un laps de temps défini.

La fonction d'avertissement intégrée signale à chaque automobiliste dans l'entrée ou la rue lorsque le portail coulissant se referme. Ceci permet d'éviter les accidents. Si, par hasard, le portail rencontre un obstacle, l'automatisme est automatiquement stoppé, inversé et libère ainsi l'obstacle. Il existe également un raccordement pour un interrupteur d'arrêt d'urgence. De plus, le raccordement d'une barrière lumineuse renforçant le confort est également possible. L'intégration d'une interface BUS permet de raccorder facilement le moteur à des accessoires de commande externes.

Le « SP 900 » déplace des portails allant jusqu'à 400 kg max. et d'une course de 8 m. Différentes hauteurs de poteaux sont disponibles (1,25 m ou 2,1 m). L'élément peut être raccourci individuellement, ce qui facilite le montage sur différents modèles de portails coulissants. Les revendeurs peuvent recommander le « SP 900 » même en cas de conditions complexes, comme en cas d'entrées en pentes avec une déclivité allant jusqu'à 5 %.



SP 900 (paillettes fines DB 703)

Hauteur 1 250 mm : n° art. 3700V002

Hauteur 2 100 mm : n° art. 3710V002