

Automatisme pour portails coulissants pour des vantaux pesant jusqu'à 3500 kg



PUISSANCE, CONTROLE ET SECURITE

L'automatisme BY 3500T pour portails coulissants a été conçu pour toutes les applications exceptionnelles sur des vantaux pesant jusqu'à 3500 kg. Un monobloc compact équipé d'une armoire de commande incorporée garantit un fonctionnement durable, même dans les conditions les plus difficiles.

BY3500T peut motoriser :

- les portails coulissants qui nécessitent des applications spécifiques
- les grandes portes blindées
- les portes coulissantes de hangars
- les portails qui nécessitent une puissance importante et un fonctionnement intensif

CARACTERISTIQUES GENERALES :

- alimentation : 230V/400V triphasé
- vitesse maximum : 10.5 m/min
- intermittence de travail : 50%
- degré de protection : IP54
- puissance max : 750W
- poussée : 3500 N

Autodiagnostic complet de tous les dispositifs de sécurité connectés à l'armoire de commande avant de donner l'impulsion au moteur.

Domaines d'application :

La série BY permet de motoriser les portails coulissants lourds à usage industriel ou des applications très particulières qui nécessitent un moteur très puissant.

Photos en TIFF ou JPEG disponibles sur simple demande !

