





## Automatismes pour portails coulissants

Motoréducteur électromécanique HIGH SPEED BRUSHLESS, à basse tension, à utiliser super intensif, avec encodeur natif à bord, irréversible, pour portails coulissants jusqu' à un poids de 500 Kg. contrôle digital B70 incorporée, fin de course mécanique à microrupteur.

**Idéal:** pour portails coulissants avec vantail jusqu'à max. 500 kg.

**Sûr:** grâce à la gestion de l'encodeur il permet une gestion précise et sûre des ralentissements en ouverture et fermeture.

**Pratique:** apprentissage automatique grâce à la fonction d'apprentissage de la centrale de commande. Radio récepteurs embrochables pratique.

**Rapide:** pour installer et démarrer grâce à ses fonctions simples et sa ajustée en hauteur et en profondeur.

**Fort:** grâce à sa base solide en aluminium traités avec une peinture anti-corrosion et un moteur fiable Roger Brushless, montés sur des emplacements et des roulements dédiés. Equipé de levier de déverrouillage avec serrure sécuritaire.

**Complet de base de fixation avec des boulons et des vis.**

Code	Description	Pièces/palette
BH30/503/HS	Motoréducteur électromécanique HIGH SPEED BRUSHLESS, à basse tension, à utiliser super intensif, avec encodeur natif à bord, irréversible, pour portails coulissants jusqu' à un poids de 500 Kg. contrôle digital B70 incorporée, fin de course mécanique à microrupteur.	44

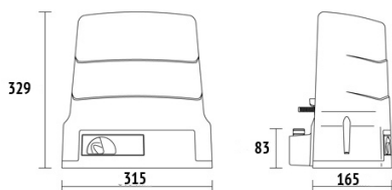
## INFORMATION D'EMBALLAGE



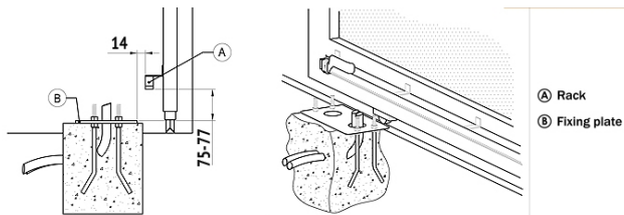
Dimensions en cm: Longueur: 35  
- Largeur: 23 - Hauteur: 35.5

Spécifique technique du produit	BH30/503/HS
Nombre des articles pour pallet	44
Alimentation	24V
Puissance nominale	200W
Poussée	50 - 500N
Fréquence d'utilisation	Utilisation intensive
Température d'exploitation	-20+55°C
Degré de protection	IP43
Vitesse de manœuvre	26.5m/min
Max Poids portail	400-500 Kg
Dimensions maximum du produit mm	L315x W165x H329
Batteries de secours	Option
Cycles de fonctionnement par jour (ouverture / fermeture 24 heures sans arrêt)	800
Fin de course	Mécanique
Unité de commande installé à bord	B70/1DC
Toujours inclus dans l'emballage du produit simple ou kit	Base de fixation avec tendeurs et vis (KT214), et Kit fin de course mécanique (MC773).
Type de moteur	Irréversible

## DIMENSIONS ET PRÉDISPOSITIONS



DIMENSIONS



PRÉDISPOSITION POUR UNE INSTALLATION STANDARD

## PRODUITS ACCESSOIRES



**B71/BC**  
Chargeur de batterie  
pour contrôleur  
brushless numérique  
B70/1DC.



**BT12V12**  
Paire de batteries 12V 1.2  
Ah.



**BT12V45**  
Paire de batteries 12V 4.5  
Ah.



**KT214/SC**  
Plaque d'adaptation avec  
tendeurs et vis pour H30.



**KT221**  
Plaque de fixation  
rehaussée pour H30.



**GA550**  
Crémaillère en acier  
22x22x1000 galvanisé  
module 4.



**GA551**  
Crémaillère en acier  
30x12x1000 galvanisé  
module 4 avec écarteurs  
et vis.



**GA553**  
Crémaillère en nylon  
module 4 à 6 fixations L  
1000.



**GA554**  
Confection 6 écarteurs et  
vis.



**R99/C/001**  
Plaque de signalisation  
"Automatic Opening".