



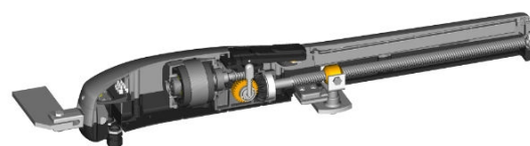
**Motoréducteur électromécanique pour portails à battants jusqu' a 3 mètres de longueur au maximum.**

Motoréducteur électromécanique BRUSHLESS, à basse tension, avec encodeur natif à bord, à utiliser super intensif, irréversible, pour portails à battants jusqu' à 2,5 mètres de longueur au maximum. Avec arrêt mécanique réglable en ouverture.

Code	Description	Pièces/palette
<b>BM20/340</b>	Motoréducteur électromécanique BRUSHLESS, à basse tension, avec encodeur natif à bord, à utiliser super intensif, irréversible, pour portails à battants jusqu' à 2,5 mètres de longueur au maximum. Avec arrêt mécanique réglable en ouverture.	50

Spécifique technique du produit	BM20/340
Nombre des articles pour pallet	50
Alimentation	24V
Puissance nominale	240 W
Poussée	100-2800 N
Fréquence d'utilisation	Utilisation intensive
Température d'exploitation	-20+55° C
Degré de protection	IP 43
Course	310/340 mm
Vitesse de manœuvre	1,66 cm/s
Temps ouverture pour 90°	19-30 s
Dimensions maximum du produit mm	H139xW93xL870
Cycles de fonctionnement par jour (ouverture / fermeture 24 heures sans arrêt)	1300 cicle
Toujours inclus dans l'emballage du produit simple ou kit	<b>Kit 3 supports de fixation série courte à souder (KT206), 1 arrêt mécanique (MC779).</b>
Type de moteur	Irréversible

## DESSIN DU MOTEUR SECTIONNÉ

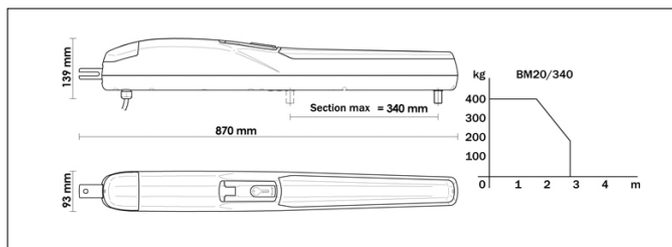


## INFORMATION D'EMBALLAGE

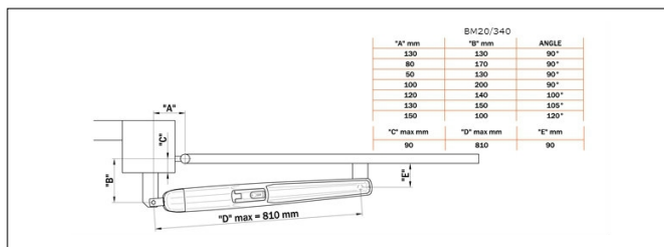


Dimensions en cm: Longueur: 94  
- Largeur: 11 - Hauteur: 16

## DIMENSIONS ET PRÉDISPOSITIONS



DIMENSIONS



PRÉDISPOSITION POUR UNE INSTALLATION STANDARD

## PRODUITS ACCESSOIRES



**MC779**  
Kit arrêt mécanique  
pour série M20 - G20  
- H20.



**KT202/R**  
Patte de fixation  
soudé, avant court à  
visser.



**KT204/R**  
Patte de fixation  
pilier réglable à  
visser.



**KT206/R**  
Patte de fixation  
soudé, avant court à  
visser + patte de  
fixation pilier court  
réglable à visser.



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