



## Compositions KIT R20/310

Code	Description	Quantité
<b>R20/300</b>	Motoréducteur électromécanique 230V AC irréversible pour portails à battants jusqu' à 2,5 mètres de longueur au maximum. Court, rapide, 1 fin de course à microrupteur.	2
<b>H70/200AC/B OX</b>	Central de commande pour 2 moteurs avec ralentissement, en conteneur en plastique.	1
<b>H93/RX22A/I</b>	Radiorécepteur à deux canaux à enclenchement 433.92 Mhz pour le central de commande serie H70, B70 et AG/CTRL.	1
<b>E80/TX52R/2</b>	Radiocommande à code fixe 433.92 MHz à 2 canaux avec fonctionnalité de copie.	2
<b>R90/F2ES</b>	Paire de photocellules d'extérieur synchronisées.	1
<b>R92/LED230</b>	Clignotant LED serie R92 230V AC.	1
<b>R91/AN1/LR1</b>	Antenne pour clignotant série R92	1
<b>R99/C/001</b>	Plaque de signalisation "Automatic Opening"	1

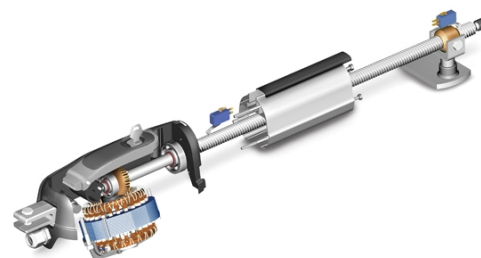
Spécifique technique du produit	KIT R20/310
Nombre des articles pour pallet	21
Alimentation	230AC 50Hz
Puissance nominale	200W
Poussée	2500N
Absorption de courant	1,1 A
Fréquence d'utilisation	40%
Protection thermique moteur	140 C°
Température d'exploitation	-20 C° +55 C°
Degré de protection	IP 43
Course	320 mm
Vitesse de manœuvre	1,66 cm/s
Temps ouverture pour 90°	19 s
Condensateur incorporé	15 µF
Dimensions maximum du produit mm	L858,5 x W120 x 165 H



**Motoréducteur électromécanique pour portails à battants de 2,5 mètres à 5 mètres de longueur au maximum.**

KIT R20 motoréducteur électromécanique pour portails à battants jusqu' 2,5 mètres de longueur au maximum. Court, rapide, 1 fin de course à microrupteur.

## DESSIN DU MOTEUR SECTIONNÉ

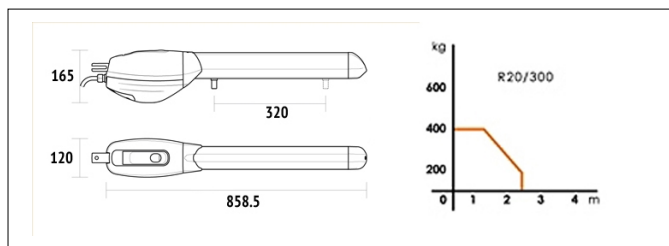


## INFORMATION D'EMBALLAGE

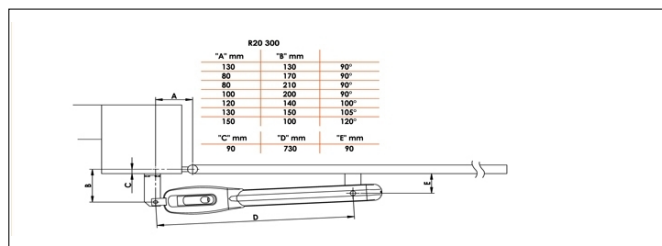


Dimensions en cm: Longueur: 89 - Largeur: 26 - Hauteur: 21.5

## DIMENSIONS ET PRÉDISPOSITIONS

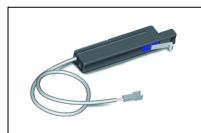


PRÉDISPOSITION POUR UNE INSTALLATION STANDARD



PRÉDISPOSITION POUR UNE INSTALLATION STANDARD

## PRODUITS ACCESSOIRES



**MC770**  
Kit fin de course en option 2° micro pour R20.



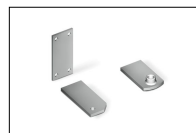
**MC780**  
Kit arrêt mécanique pour série R20.



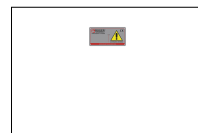
**KT202**  
Supports de fixation antérieur court.



**KT204**  
Supports de fixation postérieur court.



**KT206**  
Kit 3 supports de fixation série courte.



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