



Motoréducteur électromécanique pour portails à battants jusqu'à 2,2 mètres de longueur au maximum.

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

Code	Description	Pièces/palette
BE20/200	Motoréducteur électromécanique BRUSHLESS, à basse tension, à basse tension, avec encodeur natif à bord, à utiliser super intensif, irréversible pour portails à battants jusqu' à 2,2 mètres de longueur au maximum. avec arrêt mécanique réglable en ouverture et en fermeture.	50

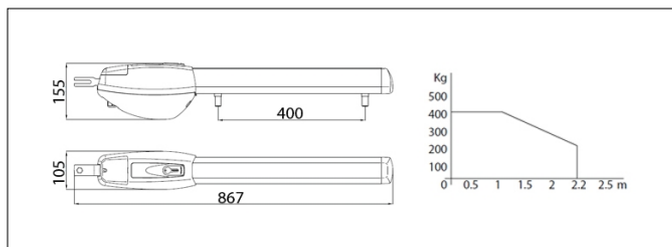
Spécifique technique du produit	BE20/200
Nombre des articles pour pallet	50
Alimentation	24V
Puissance nominale	200W
Poussée	100 - 2200N
Fréquence d'utilisation	Utilisation intensive
Température d'exploitation	-20 C° +55 C°
Degré de protection	IP 43
Course	400 mm
Vitesse de manœuvre	1,66 cm/s
Temps ouverture pour 90°	19-30 s
Dimensions maximum du produit mm	L867 x W115 x 155 H
Cycles de fonctionnement par jour (ouverture / fermeture 24 heures sans arrêt)	800 cycle
Fin de course	Arrêt mécanique en ouverture et fermeture

INFORMATION D'EMBALLAGE

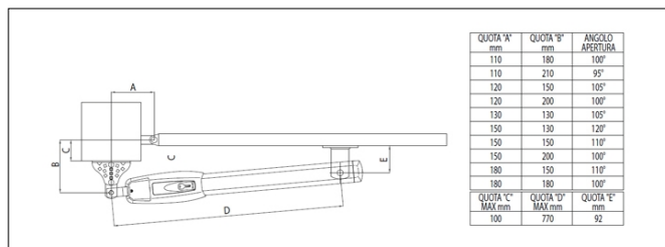


Dimensions en cm: Longueur: 89 - Largeur: 13 - Hauteur: 18

DIMENSIONS ET PRÉDISPOSITIONS



DIMENSIONS



PRÉDISPOSITION POUR UNE INSTALLATION STANDARD

PRODUITS ACCESSOIRES



MC781
Kit arrêt mécanique pour
série BR20, R20/300MS e
R20/500MS.



KT202
Supports de fixation
antérieur court.



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



KT204
Supports de fixation
postérieur court.



KT204/R
Patte de fixation pilier
réglable à visser.



KT206
Kit 3 supports de fixation
série courte.



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



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