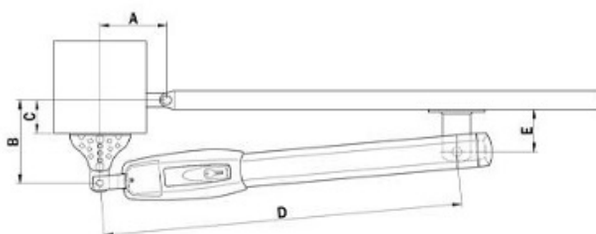
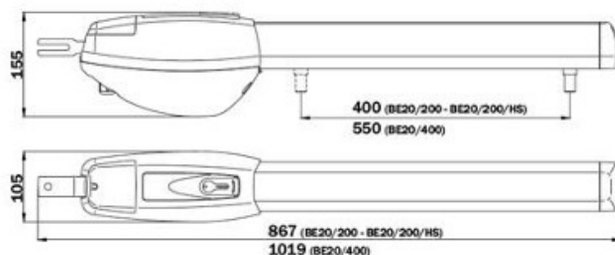




BE20/400



Sites professionnels & logements collectifs



2 mètres de hauteur



Acier galvanisé

## DESCRIPTIF TECHNIQUE

- Motoréducteur électromécanique BRUSHLESS, à basse tension, avec encodeur natif à bord, à utilisation intensive, irréversible pour portails à battants jusqu'à 4 mètres de longueur maximum, avec arrêt mécanique réglable en ouverture et en fermeture.

BE20/400					
Corsa massima • Max run = 550 mm					
A	B	C (max)	D (max)	E	α°
120	180	150	922	125	100°
120	200	150	922	125	95°
150	180	150	922	125	105°
150	220	150	922	125	100°
170	200	150	922	125	105°
170	270	150	922	125	120°
200	200	150	922	125	110°
200	240	150	922	125	100°
220	180	150	922	125	110°
220	200	150	922	125	100°

### Spécifications techniques

Alimentation	230V AX - 50Hz
Alimentation moteur	36V
Puissance nominale	200W
Fréquence d'utilisation	Utilisation intensive
Poussée	100 - 2800N
Température d'exploitation	- 20°C + 55°C°
Degré de protection	IP43
Type de moteur	Irréversible
Vitesse de manœuvre	1,66 cm/s
Temps ouverture pour 90°	17-26 s
Course -	550 mm
Fin de course	Arrêt mécanique en ouverture et fermeture
Contrôleurs numériques recommandés	230V: EDGE 1/BOX - 115V: EDGE A/BOX/115
Encodeur	Encodeur natif numérique SENSORLESS à 48 PPR
Cycles de fonctionnement par jour (ouverture/fermeture 24 heures sans arrêt)	1000
Dimensions maximum du produit mm (LxWxH)	1019x105x155