

MONTAGE EXTÉRIEUR

- Motoréducteur électromécanique autobloquant avec bras articulé anti-cisaillement
- D'encombrement réduit, il est indiqué pour structures avec grandes colonnes
- Mécanique en acier trempé pour garantir robustesse et solidité
- Dispositif anti-écrasement avec détection ampèremétrique
- Possibilité de fonctionnement par batterie en cas de coupure de courant

Bras BA pas inclus



MBE24



Versions avec et sans centrale de commande



Débloccage rapide avec clé personnalisée et prédisposé pour débloccage par câble



Centrale de commande, BRAINY24 24Vdc, avec programmation par afficheur à cristaux liquides intégré

NOTES:

.....

.....

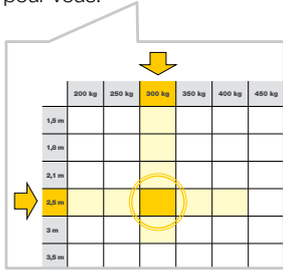
.....

.....

.....

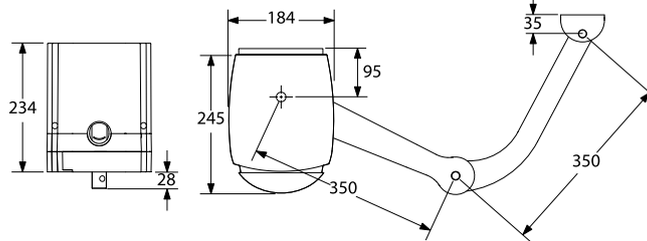
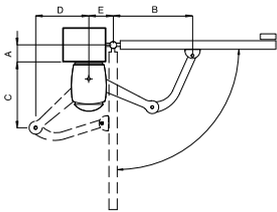
MB24:

TABLEAU DE SELECTION selon le poids et la longueur du vantail de votre portail, vous trouverez le modèle fait pour vous.

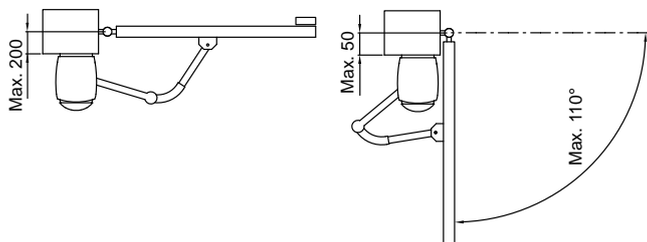


poids max

Longueur vantail	poids max									
	170 kg	200 kg	250 kg	280 kg	300 kg	350 kg	400 kg	500 kg	600 kg	
1 m	BEN	BEN	BEN	PR.45E MBE24	PR.45E MBE24	PR.45E MBE24	PR.45E PR.45ER PR.45E24	PR.45E PR.45E24	PR.45E PR.45E24	
1,5 m	BEN	BEN	PR.45E MBE24	PR.45E MBE24	PR.45E MBE24	PR.45E MBE24	PR.45E PR.45ER PR.45E24	PR.45E PR.45E24	PR.45E PR.45E24	
1,8 m	BEN	PR.45E MBE24	PR.45E MBE24	PR.45E MBE24	PR.45E MBE24	PR.45E MBE24	PR.45E PR.45ER PR.45E24	PR.45E PR.45E24	PR.45E PR.45E24	
2,1 m	PR.45E PR.45ER MBE24	PR.45E PR.45ER MBE24	PR.45E PR.45ER MBE24	PR.45E PR.45ER MBE24	PR.45E PR.45ER PR.45EL MBE24	PR.45EL PR.45E PR.45ER PR.45E24	PR.45EL PR.45E PR.45ER PR.45E24	PR.45EL PR.45E PR.45E24	PR.45EL PR.45E PR.45E24	
2,5 m	PR.45E MBE24	PR.45E MBE24	PR.45E MBE24	PR.45E MBE24	PR.45E PR.45EL PR.45E24	PR.45EL PR.45E PR.45E24	PR.45EL PR.45E PR.45E24	PR.45EL PR.45E PR.45E24	PR.45EL	
3 m	PR.45E PR.45E24	PR.45E PR.45E24	PR.45E PR.45E24	PR.45E PR.45E24	PR.45E PR.45E PR.45E24	PR.45EL PR.45E PR.45E24	PR.45EL PR.45E PR.45E24	PR.45EL		
3,5 m	PR.45EL	PR.45EL	PR.45EL	PR.45EL	PR.45EL	PR.45EL	PR.45EL			
4 m	PR.45EL	PR.45EL	PR.45EL	PR.45EL	PR.45EL					



α°	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
90°	0	470	382	253	140
90°	50	470	373	261	140
90°	100	470	370	264	140
90°	150	470	375	260	140
90°	185	470	412	220	160
90°	200	440	417	147	200
110°	0	420	266	327	200
105°	100	420	305	309	200



LIMITES D'EMPLOI

LONGUEUR VANTAIL	POIDS MAX.
1,8 m	350 kg
2,1 m	300 kg
2,5 m	280 kg

ENSEMBLES DISPONIBLES

KVIB24 12 kit par palette



DONNÉS TECHNIQUES

	MB24	MBE24
Alimentation de réseau	-	230 Vac
Alimentation moteur	24 Vdc	24 Vdc
Courant max. absorbée	6,2 A	0,76 A
Couple	180 Nm	180 Nm
Temps d'ouverture	10"	10"
Cycle de travail	usage intensif	usage intensif
Degré de protection	IP 44	IP 44
Temp. de fonctionnement	-20°C /+50°C	-20°C /+50°C
Longueur max vantail	2,5 m	2,5 m
Poids	9 Kg	10,7 Kg
Centrale incorporée	Non	Oui
Nb pièces par palette	42	42