

MONTAGE EXTÉRIEUR

- Motoréducteur irréversible 24Vdc pour usage intensif
- Indiqué pour portails montés sur piliers de grandes dimensions
- Fonctionnement garanti même en cas d'interruption d'alimentation par batteries parfaitement intégrées dans le moteur
 - Dispositif anti-écrasement avec détection ampèremétrique
 - Présence de butée mécanique en ouverture
- Possibilité de déblocage par câble réglable qui permet l'ouverture du système de l'extérieur en cas de coupure de courant
- Disponible BN.PD pour usage en zones piétonnes. Nécessité de bras articulé BA, ou bras coulissant BN.BS



NOTES:

.....

.....

.....

.....

.....



Design compact qui permet de conjuguer des exigences de simplicité avec un moteur garantissant toute la force et la qualité de la gamme BENINCA.



Déblocage avec clé

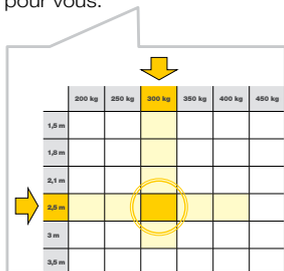


Bras articulé anti-cisaillement en aluminium laqué

BEN:

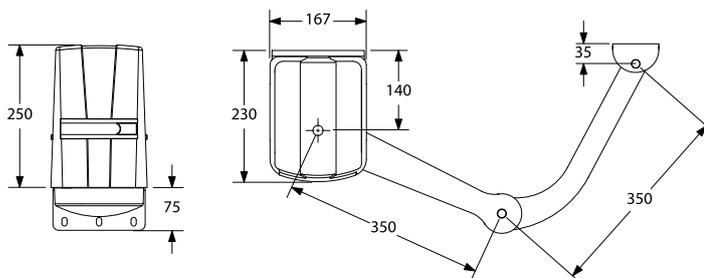
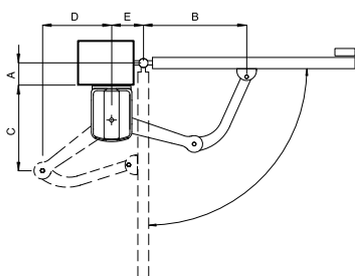
TABEAU DE SELECTION

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.45EL PR.45E 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.45EL 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				



A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	α°
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°
0	420	266	327	200	110°
100	420	305	309	200	105°

BN24/BN.E24	
LONGUEUR VANTAIL	POIDS MAX.
1 m	250 Kg
1,5 m	200 Kg
1,8 m	170 Kg

BN.PD	
LONGUEUR VANTAIL	POIDS MAX.
0,8 m	150 Kg
1,2 m	130 Kg
1,6 m	100 Kg

ENSEMBLES DISPONIBLES

kBN24 12 KIT par palette



DONNÉES TECHNIQUES

	BN24	BN.E24	BN.PD
Alimentation de réseau	-	230 Vac	230 Vac
Alimentation moteur	24 Vdc	24 Vdc	24 Vdc
Courant max. absorbée	4,6 A	0,76 A	0,76 A
Couple	125 Nm	125 Nm	125 Nm
Temps d'ouverture	10"	10"	7"(avec BN.BS)
Cycle de travail	usage intensif	usage intensif	usage intensif
Degré de protection	IP 44	IP 44	IP44
Butée mécanique	réglable en ouverture	réglable en ouverture	réglable en ouverture
Temp. fonctionnement	-20°C /+50°C	-20°C /+50°C	-20°C /+50°C
Poids	6 kg	7,9 kg	7,9 kg
Centrale incorporée	Non	Oui	Oui
Version	seulementle KIT	seulementle KIT	dissous/usagepiéton