

Opérateur électromécanique irréversible à bras articulé 230V et 24V pour portails battants jusqu'à 3 m de long et un poids maximum de 800 kg.

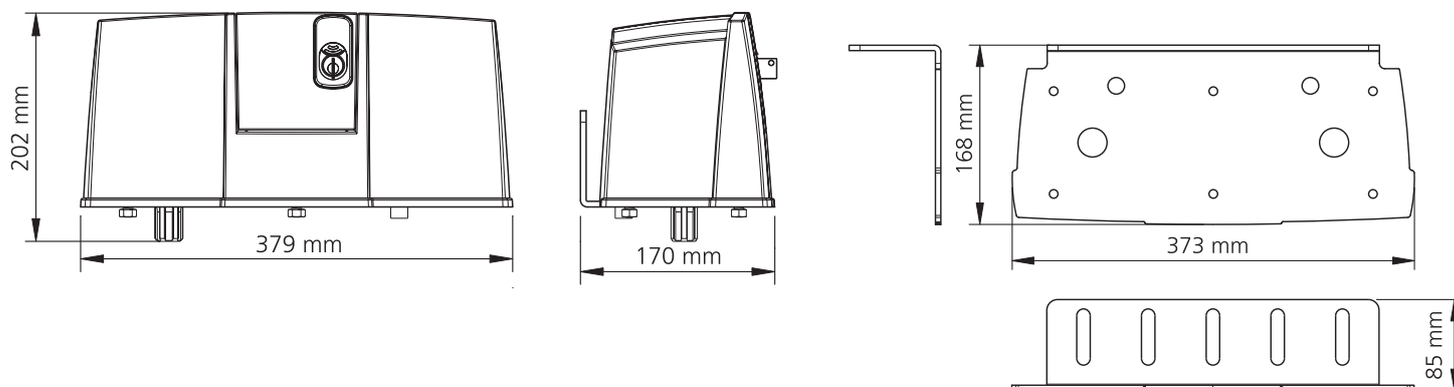


- Compartiment de protection avec une clé personnalisée et levier de déverrouillage
- Fins de course intégrés déjà câblés: réduction des branchements et rapidité d'installation
- Bras articulé anti - pincement
- Version unique pour vantaux droit et gauche

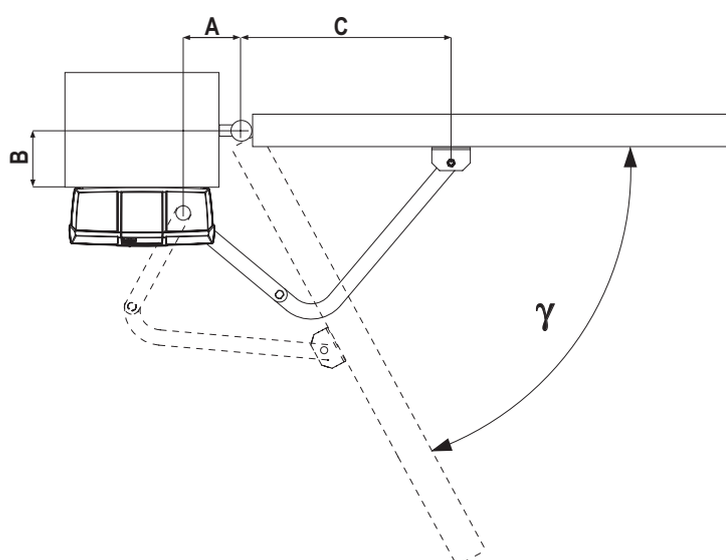
## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle		BLITZ-24V	BLITZ-230V
Longueur vantail maxi.	m	3 x 500Kg 2,5 x 600 Kg 2 x 800Kg	3 x 500Kg 2,5 x 600 Kg 2 x 800Kg
Alimentation	Vac / Hz	24 Vcc	230 / 50
Absorption	A	1,5	1,8
Absorption maxi	A	7,5	2,5
Puissance nominale	W	45	400
Condensateur	µF	-	8
Vitesse de rotation	rpm	1,4 / 0,5	1,6
Couple	N m	320	340
Température de travail	°C	-30 / 60	-30 / 60
Protection thermique	°C	140	140
Cycle de travail	%	80	20
Poids moteur	Kg	14,6	14,6

## DIMENSIONS



## SCHÉMA D'IMPLANTATION



$\gamma$	B [mm]	A [mm]	C [mm]
90°	20 / 40	140	650
	50 / 80	140	650
	90 / 140	150	650
	150 / 160	160	650
	170 / 180	180	650
	180 / 220	180	650
	220 / 250	180	600
100°	250 / 320	200	600
	20 / 60	170	650
	70 / 110	180	650
	110 / 150	190	650
110°	150 / 200	200	650
	20 / 50	180	650
	50 / 100	200	650
	110 / 130	210	650

Conforme à la norme :  
**EN 13241-1**

Cachet du revendeur

