



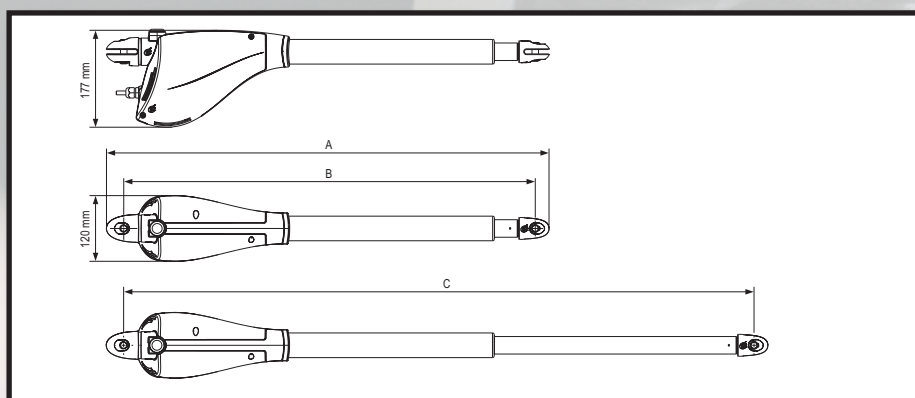
**Opérateur électromécanique irréversible  
230V pour portails battants avec vantail jusqu'à  
3 m de long et un poids maximum de 500 kg.**

- Version unique pour vantail droit et vantail gauche.  
(seules les pattes de fixation sont différentes)  
Engrenages en bronze pour un moteur à haute résistance.
- Système pratique de déverrouillage,  
facile à actionner même avec une seule main
- Etrier arrière pour une installation facile et aisée en tout contexte d'habitation
- Position protégée du câble d'alimentation

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

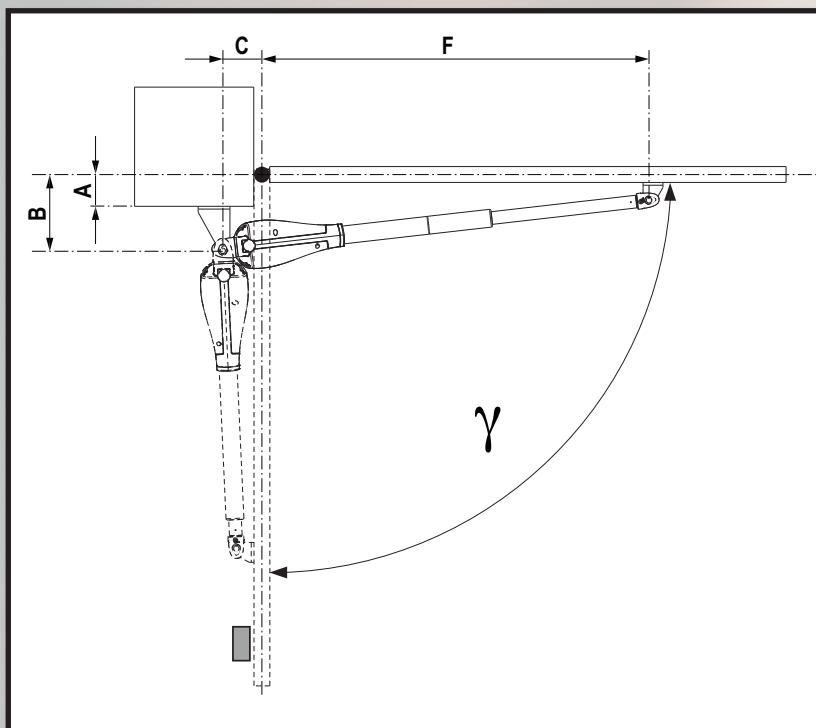
Modèle		Calypso 400	Calypso 500
Longueur maxi. vantail	m	2,5	3
Poids maxi. vantail	Kg	400	500
Alimentation	Vac - Hz	230 - 50	230 - 50
Absorption	A	1	1
Absorption maxi.	A	1,4	1,4
Puissance moteur	W	300	300
Condensateur	µF	8	8
Course maxi.	mm	400	500
Vitesse d'ouverture	m/s	0,016	0,016
Couple Maxi.	N	2600	2600
Température de travail	°C	-30 / 60	-30 / 60
Indice de protection	IP	44	44
Cycle de fonctionnement	%	30	30
Poids moteur	Kg	6,5	6,8

## DIMENSIONS



	Calypso 400	Calypso 500
A	819	944
B	762	887
C	1162	1387

## SCHÉMA D'IMPLANTATION



CALYPSO 500				
$\gamma$	A [mm]	B [mm]	C [mm]	F [mm]
90°	20	130	170	1200
	40	150	180	1190
	60	170	180	1190
	80	190	190	1180
	100	210	190	1170
	120	230	190	1170
	140	250	180	1170
	160	270	190	1170
	180	290	170	1180
100°	20	130	160	1210
	40	150	170	1200
	60	170	170	1200
	80	200	180	1190
	100	210	170	1190
	120	230	190	1170
	140	250	180	1180
	160	270	160	1200
	170	280	160	1200
110°	20	130	170	1200
	40	150	180	1190
	60	170	180	1190
	80	190	190	1180
	100	210	200	1170
	110	220	200	1170

CALYPSO 400				
$\gamma$	A [mm]	B [mm]	C [mm]	F [mm]
90°	20	130	130	1010
	40	150	140	1000
	60	170	150	990
	80	190	150	980
	100	200	150	980
	120	210	140	980
	140	250	120	1010
100°	20	130	170	970
	40	150	180	960
	60	170	180	960
	80	190	170	970
	100	210	140	990
110°	20	130	190	950
	40	150	180	960
	50	160	170	970

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



**Cachet du revendeur**