



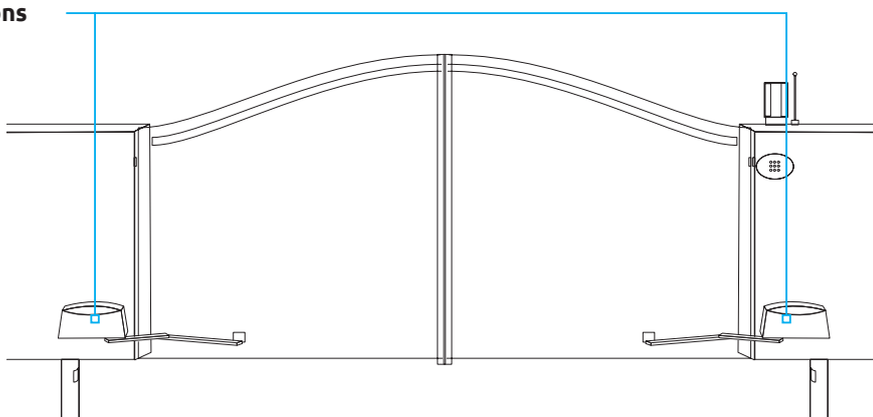
SINUO

Motoréducteur électromécanique irréversible à bras articulé pour portails à vantail battant. Montage extérieur.

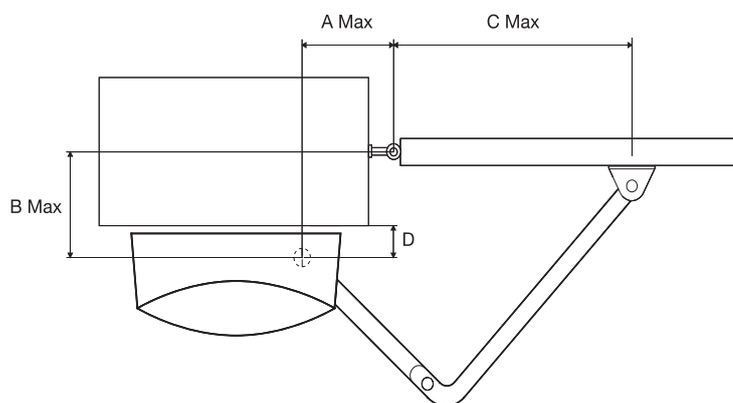
Code	Vantail	Moteur	Description	Pièces / Palette
SIN 3 UNI	3 m	230 V c.a.	Motoréducteur irréversible. Rapide. Modèle avec fins de course électriques d'ouverture et de fermeture. Centrale de commande non installée à bord.	30
SIN 5 UNI L	5 m	230 V c.a.	Motoréducteur irréversible. Lent. Modèle avec fins de course électriques d'ouverture et de fermeture. Centrale de commande non installée à bord.	30

Motoréducteur électromécanique irréversible à bras articulé pour portails à vantail battant. Montage extérieur.

dimensions



	Standard	Armax XL
A Max	160	420
B Max	370	470
C Max	480	830
D Max	87	87



SINUO

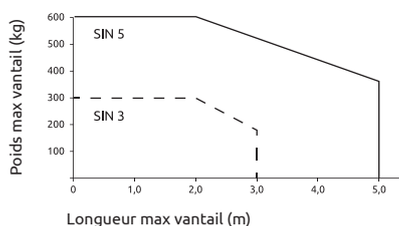
Caractéristiques techniques



	SIN 3	SIN 5
Longueur max vantail (m) voir graphique	3	5
Alimentation moteur (V)	230 V 50 Hz.	230 V 50 Hz.
Puissance absorbée (W)	220	220
Couple (Nm)	280	350
Température de fonctionnement (°C min/max)	-20 +70	-20 +70
Indice de protection (IP)	44	44
Intermittence fonctionnement (%)	35	35
Temps requis pour atteindre 90° (s)	12	18
Vitesse (tr/min)	1,7	1,1
Thermoprotection (°C)	140	140

Limite d'utilisation

SINUO



NB. Dans les zones soumises au vent ou si le portail présente des formes structurales particulières, il est recommandé de réduire les limites d'utilisation.

ARMAX XL



Bras articulé agrandi
(1 pièce/conditionnement)

ASECXL



Dispositif de déblocage depuis l'extérieur à cordon métallique
(1 pièce/conditionnement)

DOS



Sélecteur à clé avec mécanisme de déblocage pour câble métallique
(1 pièce/conditionnement)

AELVE



Serrure électrique verticale
(1 pièce/conditionnement)

AELOR



Serrure électrique horizontale
(1 pièce/conditionnement)

GE UNI RS DL



Centrale de commande avec récepteur intégré

GE UNI R



Centrale de commande avec récepteur intégré et fin de course

TL

- P. 116



Plaque signalétique