

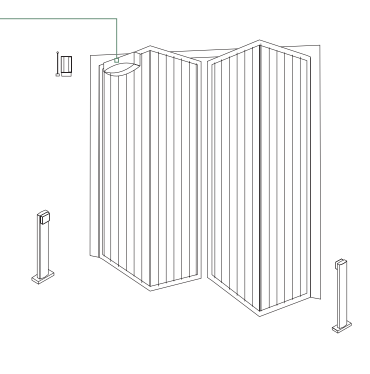
## SINUO DOOR

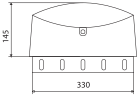
Motoréducteur électromécanique irréversible à bras articulé pour portails à portes en accordéon. Montage extérieur.

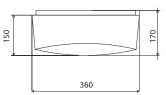
Code	Vantail	Moteur	Description	Pièces / Palette
SIN DOOR	1,5 m	230 V c.a.	Motoréducteur irréversible (avec bras). Modèle avec fins de course d'ouverture et de fermeture. Centrale de commande non installée à bord.	30

Motoréducteur électromécanique irréversible pour portes en accordéon.











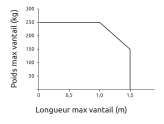
# SINUO DOOR

#### Caractéristiques techniques



	SIN DOOR
Poids max vantail (kg) voir graphique	250
Longueur max vantail (m) voir graphique	1,5
Alimentation moteur (V)	230 V 50 Hz.
Puissance absorbée (W)	220
Couple (Nm)	350
Température de fonctionnement (°C min/max)	-20 +70
Indice de protection (IP)	44
Intermittence fonctionnement (%)	30
Vitesse (tr/min)	1,7
Thermoprotection (°C)	140

# Limite d'utilisation SINUO DOOR



NB. Dans les zones soumises au vent ou si le portail présente des formes structurelles particulières, il est recommandé de réduire les limites d'utilisation et d'installer une serrure électrique.

#### **ASEC SIN**

Déblocage depuis l'intérieur par câble de 6 m (1 pièce/conditionnement)

#### **GE UNI R**



Centrale de commande avec récepteur intégré et fin de course

#### ASEC XL



Dispositif de déblocage depuis l'extérieur à cordon métallique de 6 m (1 pièce/conditionnement)

### SDBR1



Kit bras courbe

#### DOS



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

#### SDBR2



Kit bras télescopique renforcé

#### **GE UNI RS DL**



1 Centrale avec récepteur intégré

TL



- P. 116

Plaque signalétique