



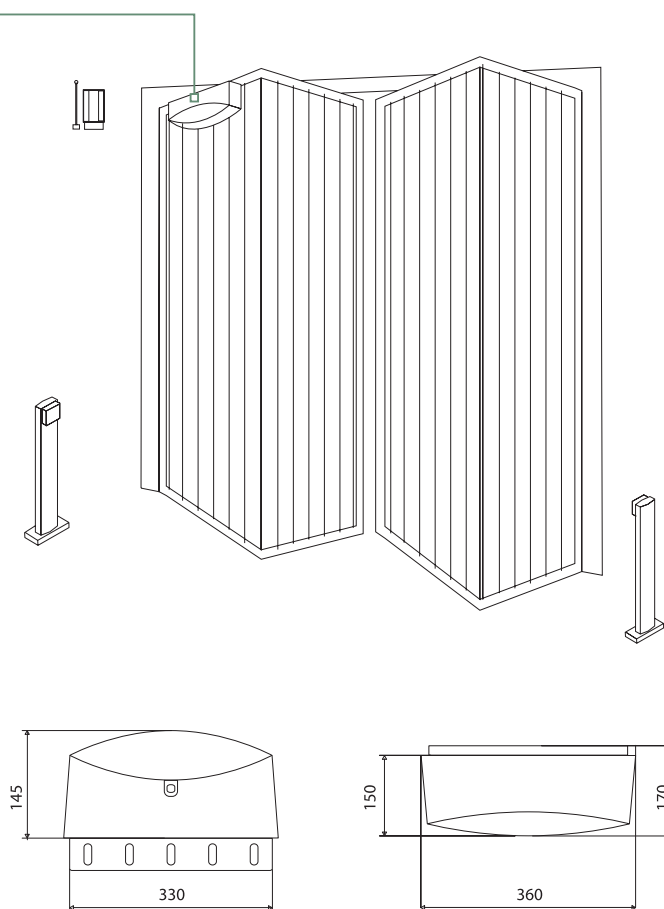
SINUO DOOR

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 portails à portes en accordéon.

dimensions



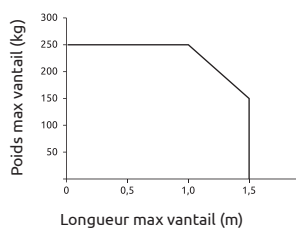
SINUO DOOR

Caractéristiques techniques



	SINUO 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 structurales particulières, il est recommandé de réduire les limites d'utilisation et d'installer une serrure électrique.

ASEC SIN



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

ASEC XL



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

DOS



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

GE UNI RS DL



1 Centrale avec récepteur intégré

GE UNI R



Centrale de commande avec récepteur intégré et fin de course

SDBR1



Kit bras courbe

SDBR2



Kit bras télescopique renforcé

TL

- P. 116



Plaque signalétique