



SYSTÈMES POUR
PORTAILS COULISSANTS.

G·B·D·
CREATIVE AUTOMATIONS

SL544

24V *PRODUIT ÉGALEMENT
DISPONIBLE À 115 VAC

JUSQU'À 500KG



FOTO AUTOMATIC GATES



SYSTÈMES POUR
PORTAILS COULISSANTS.

G.B.D.
CREATIVE AUTOMATIONS

SL544

24V *PRODUIT ÉGALEMENT
DISPONIBLE À 115 VAC

JUSQU'À 500KG

Motoréducteur électromécanique irréversible pour portails coulissants de petites et moyennes dimensions (jusqu'à 500 Kg). Pour utilisation résidentielle.

FACILE A INSTALLER

Grâce à la technologie encodeur, au nouveau display graphique qui vous conduit pas à pas et à l'auto-apprentissage. Possibilité de réglages sur l'axe horizontal et vertical.

SILENCIEUX E ROBUSTE

Grâce aux engrenages en acier et bronze-aluminium qui garantissent fiabilité dans le temps.

RAPIDE ET SUR

Mouvement rapide jusqu'à 22cm/sec et technologie 24 Vdc, le plus haut niveau de sécurité, comme prévu par la norme EN 12453.

TECHNOLOGIQUE

Platine de gestion SE24 incorporée avec fonction d'apprentissage automatique des paramètres du portail. RTC (Real time clock) avec batterie pour gérer timer et logs événements.

FONCTION BATTERIE

Avec le kit batteries (optionnel) installé sur le moteur, ouverture et fermeture même en cas de coupure de courant.



CENTRALE INCLUE



CORPS EN
ALUMINIUM
VERNI



ENGRENAGES
EN ACIER



AFFICHAGE GRAPHIQUE
RÉTRO-ÉCLAIRÉ



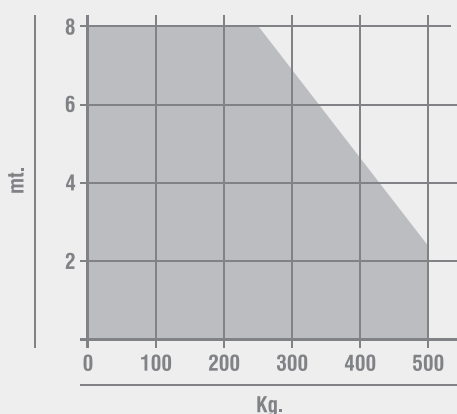
TÉLÉCHARGEZ
PLUS D'INFO



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	SL544
Utilisation	USAGE INTENSIF
Fréquence d'utilisation	90%
Alimentation moteur	24 Vdc
Puissance absorbé	100W
Degré de protection	IP55
Vitesse portail	220 mm/s (13 m/min) - Z=16 M4
Couple maxi	12 Nm
Couple nominal	6 Nm
Réglage du couple	ÉLECTRONIQUE
Réglage de la vitesse	OUI
Poids maxi portail	500 Kg
Température de fonctionnement	-20°C +60°C
Largeur maxi portail	6 m
Type de lubrification	GRAISSE GBD WH-01
Poids de l'opérateur	8 Kg

DIAGRAMME D'APPLICATION



■ SL 544

DIMENSIONS

