

SYSTÈMES POUR
PORTAILS COULISSANTS.

G·B·D·
CREATIVE AUTOMATIONS

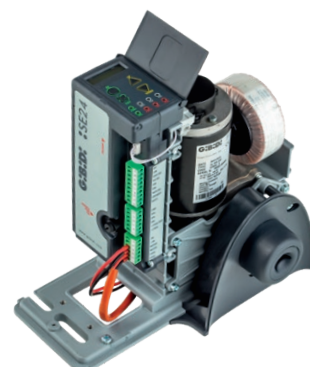
SL544

24V

JUSQU'À **500KG**



FOTO AUTOMATIC GATES ▶



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

FACILE A INSTALLER

Grâce 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.

ANTI BLACK-OUT

Avec le kit batteries (optionnel) installé sur le moteur, ouverture et fermeture même en cas de black-out.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	SL544
Utilisation	INTENSIF
Fréquence d'utilisation	90%
Alimentation moteur	24 Vdc
Puissance absorbée	100W
Degré de protection	IP55
Vitesse portail	220 mm/s - Z=16M4
Couple maxi	12 Nm
Couple nominal	6 Nm
Réglage du couple	ÉLECTRONIQUE
Réglage de la vitesse	OUI
Poids maxi portail	500 Kg
Température 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



DIMENSIONS

