

IZARSEC



MOTEUR À CHAÎNE

Portes Sectionnelles

Moteur électromécanique à chaîne 24 Vdc pour portes sectionnelles jusqu'à 25 m².

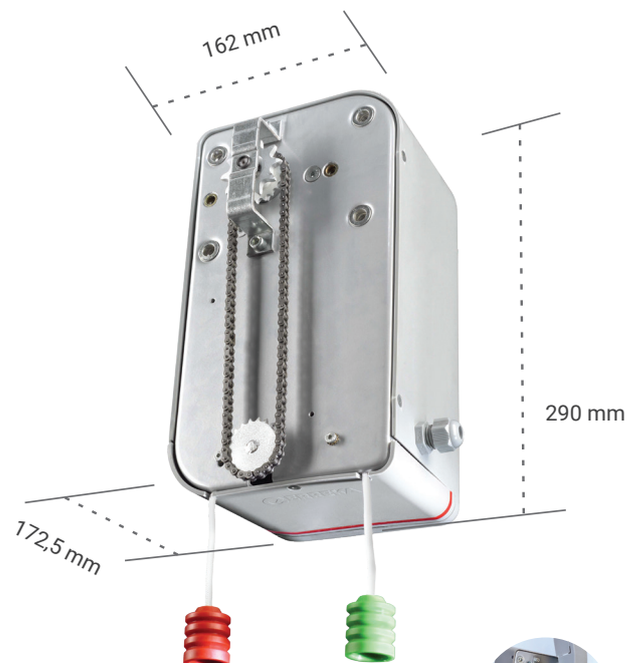


SÉCURITÉ. DÉTECTION D'OBSTACLES

FIN DE COURSE ÉLECTROMÉCANIQUE

DÉBUT ET ARRÊT ÉLECTRONIQUE EN DOUCEUR

FACTEUR D'UTILISATION TRÈS ÉLEVÉ



Système de déverrouillage pratique

IZARSEC

MOTEUR À CHAÎNE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	IZ4DC
Alimentation (Vdc)	24
Puissance absorbée (W)	73
Intensité (A)	10
Condensateur (µF)	-
Couple moteur (Nm)	12 (nominal)
Vitesse (rpm)	65
Déverrouillé (D) / Verrouillé (V)	V
Fin de course	Oui
Encodeur	Non
Pignon	1/2x3/16-Z10
Cycles de travail	Utilisation intensive
Degré de protection	IP20
Température de fonctionnement (°C)	-20 / +60
Poids (kg)	5
Dimensions emballage (cm)	-
Surface max. porte (m ²)	AIZ01 (Z30)-15m ² AIZ02 (Z40)-25m ²

KITS RECOMMANDÉS



	MOTOR	ARMOIRE DE COMMANDE		SET	RÉCEPTEUR	TÉLÉCOMMANDE
	IZ4DC	VIVO-D203	VIVO-D103	AIZ02	IRRE2-250	IR02
IZARSEC11	•	•		•	••	••
IZARSEC21			•	•	••	••

SCHÉMA D'INSTALLATION

