



Operador electromecánico de 24 V para puertas de garaje seccionales para usos residenciales, industriales y comerciales.

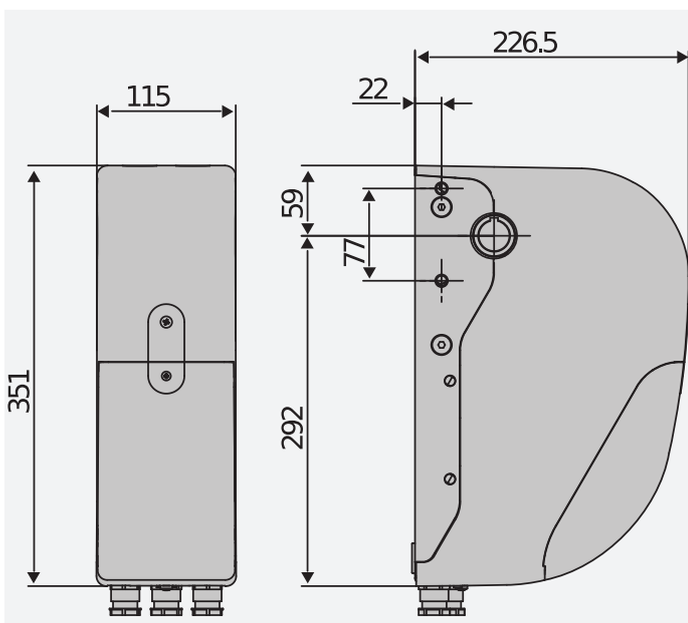
La robusta estructura mecánica y la tecnología de microprocesador de la central de mando permiten un uso intensivo del operador y aseguran la máxima fiabilidad a lo largo del tiempo.

El sistema de control de par D-Track y el codificador absoluto aseguran altísima precisión en el control del movimiento de la hoja y en la detección de obstáculos.

La robusta estructura mecánica y la tecnología de microprocesador de la central de mando permiten un uso intensivo del operador y garantizan la máxima fiabilidad y duración.

El sistema de control de par D-Track y el codificador absoluto aseguran la máxima precisión en el control del movimiento de la hoja y en la detección de obstáculos.

DIMENSION (MM)



Technical features

	ARGO	ARGO G	ARGO	ARGO G
Central de mando	VENERE D ARGO	VENERE D ARGO G	Tensión nominal	24 V
24 V	Potencia absorbida	240 W	240 W	Tipo de final de carrera
Encoder absoluto	Encoder absoluto	Superficie de la puerta	20 m ²	35 m ²
Deceleración	SÍ	SÍ	Bloqueo	Mecánico
Mecánico	Desbloqueo	Cuerda o cable de acero	Cable de acero	Reacción al impacto
D-Track	D-Track	Frecuencia de uso	muy intensivo	muy intensivo
Grado de protección	IP40		Condiciones ambientales (máx.)	-15 ÷ 55 °C

		Descripción
P925202 00001	ARGO	Operador para puertas seccionales con superficie de hasta 20 m ² y empleo muy intensivo. Luz de cortesía. Luz interior incorporada.
P925206 00002	ARGO G	Operador para puertas seccionales con superficie de hasta 35 m ² y empleo muy intensivo. Luz de cortesía.
P925202 00001	ARGO	Operador para puertas seccionales con superficie de hasta 20 m ² y empleo muy intensivo. Luz de cortesía. Luz interior incorporada.
P925206 00002	ARGO G	Operador para puertas seccionales con superficie de hasta 35 m ² y empleo muy intensivo. Luz de cortesía.

VENERE D ARGO: Central de mando para un operador de 24 V para puertas de garaje.

VENERE D ARGO - Incorporada



- Central de mando para un operador de 24 V para puertas de garaje
- Aplicación: centralita de mando para un operador de 24 V para puertas de garaje
- Alimentación de la tarjeta: 230 V monofásico
- Alimentación del operador: 24 V
- Características principales: programación mediante pantalla, receptor bicanal incorporado, control antiplastamiento basado en el sistema D-Track y deceleración en fase de apertura y cierre
- Funciones principales: cierre automático y regulación automática del par

	N733148 - COR 30 Corona de 30 dientes con accesorios para reducción en puertas industriales seccionales, para ejes de 1" (25.4 mm).		N733149 - COR 40 Corona de 40 dientes con accesorios para reducción en puertas industriales seccionales, para ejes de 1" (25.4 mm).
	N733338 - PIG 12/ULISSE 5 Piñón de 12 dientes para reducción en puertas industriales seccionales, para ejes de 1" (25.4 mm).		N733336 - PIG 14/ULISSE 5 Piñón de 14 dientes para reducción en puertas industriales seccionales, para ejes de 1" (25.4 mm).
	N733339 - PIG 18/ULISSE 5 Piñón de 18 dientes para reducción en puertas industriales seccionales, para ejes de 1" (25.4 mm).		N733337 - PIG 30/ULISSE 5 Piñón de 30 dientes para reducción en puertas industriales seccionales, para ejes de 1" (25.4 mm).
	N733421 - RCA Mecanismo de desbloqueo con palanca para ARGO con cable de acero, longitud 3.5 m.		N733422 - RCAL Mecanismo de desbloqueo con palanca para ARGO con cable de acero, longitud 7 m.
	N574039 - BOX Caja fuerte empotrable para mecanismo de desbloqueo con cable de acero y mando eléctrico.		P125005 - BT BAT Kit de baterías de emergencia para LIBRA C MA, LIBRA C LX, HYDRA N y ARGO.



	<p>N999592 - CKK</p> <p>Paquete de lengüetas de montaje para ARGO y ARGO G.</p>		<p>OPAVENERE_D_ARGO - VENERE D ARGO</p> <p>Central de mando para un operador de 24 V para puertas de garaje.</p>
	<p>P111407 - FALCON</p> <p>Sensor de presencia industrial instalable hasta 7 m.</p>		

