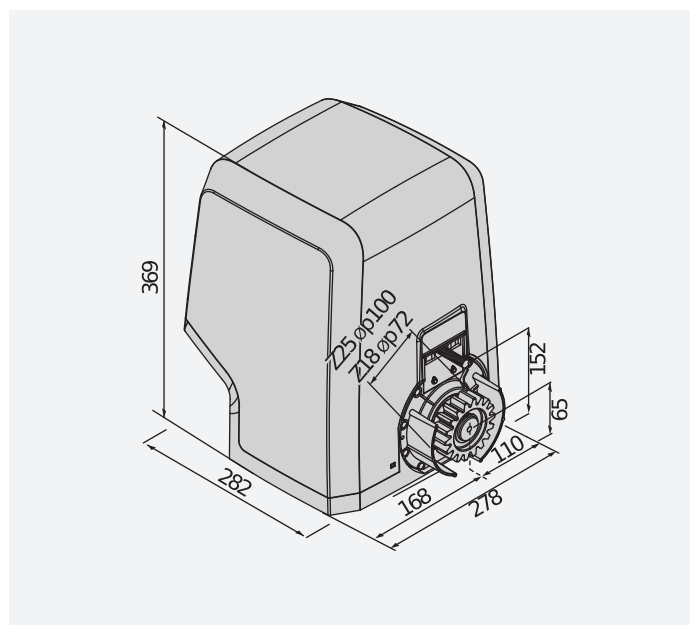




Operadores em 230V para portões de correr de uso muito intensivo extremamente robustos e de elevado desempenho.  
A central de comando permite o controlo total da segurança graças ao exclusivo sistema de controlo de binário que torna estes automatismos totalmente em conformidade com as normas europeias em vigor.

## DIMENSION (MM)



## TECHNICAL FEATURES

	ICARO ULTRA AC A2000
Central de comando	
Ficha de alimentação	230 V
Supply voltage AC	230 V
Potência absorvida	750 W
Max. door/gate weight	2000 kg
Velocidade da folha	9 m/min
Tipo de fim de curso	Magnético
Módulo do pinhão	4
Abrandamento	SIM
Bloqueio	Mecânico
Desbloqueio	Com puxador de alavanca com chave personalizada.
Reacção ao choque	Fricção mecânica
Frequência de utilização	muito Intensivo
Grau de protecção	IP55
Condições ambientais	-20 ÷ 55 °C

		Descrição		
P925238 00002	ICARO ULTRA AC A2000	Operador 230 V para portões de correr até 2000 kg de peso. Velocidade da folha 9 m/min. Fim de curso Magnético. Com fricção mecânica de segurança. Fim de curso {10}.		

### LEO B CBB L02: Central de comando incorporada para 1 automatismo de 230 V para portões de correr.

#### LEO B CBB L02 - Integrada



- Central de comando incorporada para 1 automatismo de 230 V para portões de correr
- Application: built-in control unit for one 230V operator for sliding gates
- Ficha de alimentação: 230 V monofásico
- Alimentação operador: 230 V 750 W
- Características principais: régua de terminais extraível com novo padrão a cores, programação simplificada com cenários no visor e receptor bi-canal integrado, anti-esmagamento baseado no sistema D-Track, desaceleração na abertura e fecho
- Funções principais: fecho automático, fecho rápido, abertura pedonal

	P111468 - <b>B EBA RS 485 LINK</b>		D221073 - <b>CP</b>
	Placa de expansão para a ligação de grupos de centrais com gestão dos comandos de série.		Cremalheira de plástico, módulo 4, secção 22 x 22 mm, comprimento 1 m, fixação roscada em ranhuras. Max. load capacity 600 kg.
	D571053 - <b>CVZ</b>		N999320 - <b>CVZ-S</b>
	Cremalheira de steel, módulo 4, secção 30 x 12 mm, comprimento 1 m, fixação vite su supporti. Max. load capacity 1000 kg.		Cremalheira de steel, módulo 4, secção 30 x 8 mm, comprimento 1 m, fixação roscada em suportes. Max. load capacity 800 kg.
	D571054 - <b>CFZ</b>		P125018 - <b>THEKE B PRA 01</b>
	Cremalheira de aço zincado, módulo 4, secção 22 x 22 mm, comprimento 2 m, fixação soldar. Max. load capacity 2000 kg.		Caixa metálica de protecção para operadores de correr, série ARES e ICARO.
	N999156 - <b>SFI</b>		
	Base de ancoragem para ARES e ICARO (fornecida com o operador).		