

Amico

для створок шириной до 2,2 м



Распашные ворота

Очаровательная безопасность

Привод Amico соответствует самым высоким стандартам в области безопасности, а его эксклюзивный дизайн превращает его в самое настоящее произведение искусства.

Электромеханический привод Amico, отличающийся неповторимой элегантностью и плавностью линий, предназначен для автоматизации распашных ворот со створками шириной до 2,2 м.

Amico — это синоним стопроцентной надежности. Именно поэтому этот привод находит широкое применение там, где вопрос безопасности стоит на первом месте.



Индивидуальная разблокировка
В целях безопасности клиент может заказать индивидуальный ключ для разблокировки системы вместо стандартного ключа для цилиндрического замка (по требованию).



Упрощенная регулировка хода
При использовании низковольтной версии привода, после установки механических упоров регулировка концевых выключателей открывания и закрывания происходит автоматически. Выполненная таким образом калибровка носит окончательный характер и не требует внесения изменений в будущем.



Легкое подключение
Для подключения приводов достаточно одного 3-х- или 4-х жильного кабеля.



Преимущества Amico

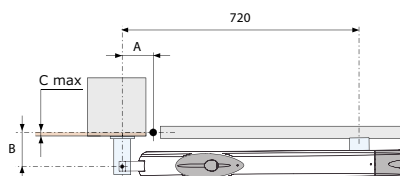
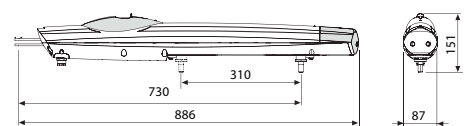
Автоматика этой серии оснащена электромеханическим приводом, вобравшим в себя накопленный годами опыт и новейшие технологии Same. Сегодня, наряду с низковольтной моделью 24 В, мы можем предложить вашему вниманию новую версию привода, рассчитанную на ~230 В. Amico 24 В может быть установлен совместно с блоком управления ZL90, оснащенным функцией самодиагностики и специальным трехжильным кабелем для подключения привода. Он также позволяет создавать такие автоматические системы, которые бы полностью соответствовали требованиям европейских стандартов в отношении максимального толкающего усилия движущейся створки. Модель привода, работающая от ~230 В, устанавливается вместе с многофункциональным блоком управления ZA3N.

Ограничения в использовании

Модель	A1824		
Макс. ширина створки (м)	1	1,5	1,8
Макс. вес створки (кг)	250	215	200
Модель	A18230		
Макс. ширина створки (м)	1	1,7	2,2
Макс. вес створки (кг)	250	225	200

● ~230 В ● 24 В

Размеры



Открытие створки	A	B	C	Макс.
	(мм)	(мм)	(мм)	
90°	130	130	60	
120°	130	110	50	



Новинка сезона – версия 230 В

Электроника, работающая от ~230 В, позволяет выпускать многофункциональные автоматические системы, идущие в ногу с передовыми технологиями и гарантирующие максимально эффективную эксплуатацию оборудования.

Техническое описание

Тип	A1824	A18230
Класс защиты	IP44	IP44
Электропитание (В) (50/60 Гц)	~230 В	~230 В
Электропитание двигателя (В)	24 В	~230 В
Максимальный потребляемый ток (А)	4 Макс.	1,2
Мощность (Вт)	100	80
Время открывания на 90° (сек.)	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	19
Интенсивность использования (%)	ИНТЕНСИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	50
Вращающий момент (Н)	400 ÷ 2000	400 ÷ 2000
Рабочая темп. (°С)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55
Термозащита двигателя (°С)	-	150

● ~230 В ● 24 В



Ассортимент

Внешние приводы (~230 В) с блоком управления

- Перечень автоматики -



001A1824 Нереверсивный привод с энкодером.



002ZL90 Блок управления для двусторчатых распашных ворот со встроенным радиодекодером.

Внешние приводы (24 В) с блоком управления



001A18230 Нереверсивный привод.



002ZA3N Многофункциональный блок управления.

Дополнительные устройства



002LB90 Плата для подключения двух батарей аварийного питания 12 В – 1,2 Ач.

