

Гидравлический привод, 230 В



Максимальная ширина створки
ворот

1,8-3 м

Интенсивность использования
(циклов/час)

55



- Устройство разблокировки с ключом.
- Защитное покрытие с повышенной стойкостью к атмосферным осадкам.
- Модификации СВАС (с гидравлической блокировкой при открытии/закрытии) и SB (без гидравлической блокировки).



Система 24 В
SAFEzone:
422 + E045 или E145
+ SAFEcoder



Система 24 В
GREENTech:
422 + E045 или
E145



РАЗМЕРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	422 СВАС	422 SB
Напряжение питания	220-240 В ~ 50/60 Гц	220-240 В ~ 50/60 Гц
Электродвигатель	Однофазный асинхронный	Однофазный асинхронный
Макс. мощность	220 Вт	220 Вт
Макс. усилие	5000 Н (*)	5000 Н (*)
Макс. скорость штока	13 мм/сек (*)	13 мм/сек (*)
Производительность насоса	1 л/мин (*)	1 л/мин (*)
Ход штока	250 мм	250 мм
Макс. угол открытия створки	110°	110°
Рабочая температура	-20 ÷ + 55°C	-20 ÷ + 55°C
Термозащита	120°C	120°C
Степень защиты	IP55	IP55
Масса	7 кг	7 кг
Интенсивность использования	55 циклов/час	55 циклов/час
Макс. ширина створки	1,8 м	3,00 м (с электромеханическим замком)
Масло	FAAC HP OIL	FAAC HP OIL
Крепёж	Заднее болтовое/сварное крепление - переднее болтовое/сварное крепление	
Размеры (ДхШхВ)	987 x 120 x 85 мм	827 x 120 x 85 мм
Плата управления	Не входит	Не входит

(*) данные для 230 В ~ 50 Гц.

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

Модель	Артикул
422 СВАС	104200
422 SB	104212

УПАКОВКА:

422 включает: гидравлический привод с гидравлической блокировкой при открытии/закрытии (422 СВАС), без блокировки (422 SB), принадлежности для установки, пусковой конденсатор 8 мкФ 400 В, ключ разблокировки.

ЭЛЕКТРОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Электронная плата E045
См. стр. 120

790005



Электронная плата E145
См. стр. 122

790006

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



Шинный интерфейс XIB
(для платы E045 или E024S с
фотоэлементом без возмож-
ности подключения к шине)

790062



Корпус мод. L для
электронных плат

720118



Корпус мод. E для
электронных плат

720119

>>



Корпус мод. LM для
электронных плат

720309



Устройство
разблокировки с
индивидуальным
ключом

712501001-36



SAFECoder абсолютный
магнитный энкодер со
встроенной шиной
(Патент FAAC)

404040



Кронштейн для
встроенного монтажа

737604

ПРИМЕЧАНИЕ

Для привода без блокировки следует установить электроразомк.

ДРУГИЕ АКСЕССУАРЫ

Ключ
выключатель
страница 150

Защитные
устройства
страница 160

Передачки и
приёмники
страница 142

Фотоэлементы
страница 156

Сигнальные
лампы
страница 164

Другие аксессуары
страница 165