

Гидравлический привод, 230 В



Максимальная ширина створки
ворот

2,2-7 м

Интенсивность использования
(циклов/час)

50 - 70



- Устройство разблокировки с ключом.
- Дополнительная шумоизоляция.
- Гидравлическая блокировка при открытии/закрытии (мод. СВС - СВАС).



Система SAFEzone:
400 + E045 или E145
+ SAFEcoder



Система
GREENtech:
400 + E045 или
E145



РАЗМЕРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	400 СВС	400 СВАС	400 СВ	400 SBS	400 СВАС L	400 SBS L
Напряжение питания	220-240 В ~ 50/60 Гц					
Электродвигатель	Однофазный асинхронный					
Макс. мощность	220 Вт	220 Вт	220 Вт	220 Вт	220 Вт	220 Вт
Макс. усилие	6200 Н (*)	6200 Н (*)	6200 Н (*)	7750 Н (*)	4650 Н (*)	7750 Н (*)
Макс. скорость штока	10 мм/сек (*)	10 мм/сек (*)	10 мм/сек (*)	7,5 мм/сек (*)	15 мм/сек (*)	7,5 мм/сек (*)
Производительность насоса	1 л/мин (*)	1 л/мин (*)	1 л/мин (*)	0,75 л/мин (*)	1,5 л/мин (*)	0,75 л/мин (*)
Ход штока	260 мм	260 мм	260 мм	260 мм	380 мм	380 мм
Макс. угол открытия створки	125°	125°	125°	125°	125°	125°
Рабочая температура	-20 ÷ + 55°C	-20 ÷ + 55°C	-20 ÷ + 55°C	-20 ÷ + 55°C	-20 ÷ + 55°C	-20 ÷ + 55°C
Термозащита	120°C	120°C	120°C	120°C	120°C	120°C
Степень защиты	IP55	IP55	IP55	IP55	IP55	IP55
Масса	8,6 кг	8,6 кг	8,6 кг	8,6 кг	10 кг	10 кг
Интенсивность использования	70 циклов/час	70 циклов/час	70 циклов/час	60 циклов/час	50 циклов/час	40 циклов/час
Макс. ширина створки	2,20 м	2,20 м	4,00 м (с электроме- ханическим замком)	7,00 м (с электроме- ханическим замком)	2,20 м	7,00 м (с электроме- ханическим замком)
Масло	FAAC HP OIL	FAAC HP OIL	FAAC HP OIL	FAAC HP OIL	FAAC HP OIL	FAAC HP OIL
Крепёж	Заднее болтовое/сварное крепление · переднее болтовое/сварное крепление					
Размеры (ДхШхВ)	1031 x 113 x 85 мм	1031 x 113 x 85 мм	1031 x 113 x 85 мм	1031 x 113 x 85 мм	1285 x 113 x 85 мм	1285 x 113 x 85 мм
Плата управления	Не входит	Не входит	Не входит	Не входит	Не входит	Не входит

(*) данные для 230 В~ 50 Гц.

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

Модель	Артикул
400 CBC	104205
400 SB	104206
400 SBS	104203
400 CBAC	104201
400 CBAC L	104202
400 SBS L	104220

УПАКОВКА:

400 включает: гидравлический привод с гидравлической блокировкой при закрытии (**400 CBC**), без гидравлической блокировки (**400 SB**), без гидравлической блокировки для тяжёлых или панельных створок (**400 SBS** и **400 SBS L**), гидравлический привод с гидравлической блокировкой при открытии/закрытии (**400 CBAC** и **CBAC L**), 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



Корпус мод. L для
электронных плат

720118



Корпус мод. E для
электронных плат

720119



Корпус мод. LM для
электронных плат

720309

>>



Кронштейн для
встроенного монтажа

737604



SAFecoder абсолютный
магнитный энкодер со
встроенной шиной
(Патент FAAC)

404040



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

790062



Устройство
разблокировки с
индивидуальным
ключом

712501001-36



Positive Stop -
механические
упоры откр./закр.
(встраиваемые в мод.
400)

490042

>>



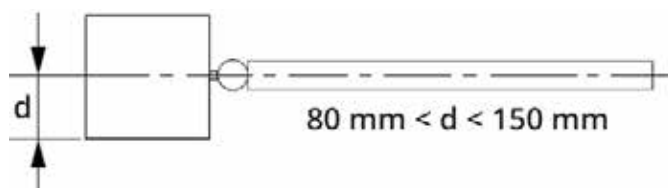
Positive Stop -
механические
упоры откр./закр.
(встраиваемые
в мод. 400 L)

490043

ПРИМЕЧАНИЕ

Для привода без блокировки следует установить электрозамок
Модели 400 L могут устанавливаться на кирпичные колонны без ниш (рис. 1)
Не рекомендуется использовать привод с блокировкой при отсутствии доступа к
ручному устройству разблокировки (в случае сплошных створок или отсутствия другого
входа).

МОНТАЖНЫЙ ЧЕРТЁЖ



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