770N 24B



Подземный электромеханический привод

Макс. ширина створки

2 м без электрозамка 3,5 м с электрозамком

Макс. масса

500 кг

Интенсивность

100%



- Подземная установка, идеален для решений, когда необходима незаметная установка
- Возможность доступа к приводу для обслуживания и регулировок
- Идеален для распашных ворот и калиток, в том числе с электрозамками
- Ручная разблокировка с двойным рычагом доступным изнутри и снаружи ворот (патент FAAC)



Система SAFEzone 24B: с платой E024S или E124



Система 24B GREENtech



Модель	770N 24B
Напряжение питания	220-240В ~ 50/60 Гц
Электродвигатель	Щеточный 24B
Макс. мощность	70 Вт
Макс. крутящий момент	330 Нм
Макс. угловая скорость	6 °/сек
Макс. масса створки	500 кг (см. график)
Макс. угол открытия створки	110° (140° и 180° опция)
Рабочая температура	-40°C ÷ + 55°C
Степень защиты	IP67
Macca	12 кг (14 кг с поддоном)
Интенсивность	100%
Макс. ширина створки	2 м (3.5 м с электрозамком)
Размеры (ДхШхВ)	362 x 153 x 127 (с поддоном 430 x 307,5 x 214) мм
Плата управления	Не входит в комплект

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

Модель	Артикул
770N 24B	10675301

УПАКОВКА

770N 24B включает: электромеханический привод, принадлежности для установки, два ключа разблокировки. Подземный бокс включает: корпус, крышка из нержавеющей стали, рейка крепления створки оснащённая системой рычажной разблокировки, принадлежности для установки, два ключа разблокировки.

См. примеры инсталяций стр. 276

ПЛАТЫ УПРАВЛЕНИЯ



E024S Плата управления



Е124 Плата управления

790284 790286

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



ХВАТ 24 резервная батарея (**)



Комплект (***) подключения АКБ (специально для Е124)



Энкодер unit for 770N

390923

390926

404035



XIB интерфейс для релейных фотоэлементов (для плат E045S или E024S)

790062



Подземный бокс из нержавеющей стали с системой разблокировки (Патент FAAC) 490110



Подземный бокс с системой разблокировки (Патент FAAC)

490065



Ключ разблокировки с индивидуальным ключом (комбинация

712104001-10



Комплект открытия на 140°



Комплект открытия на 180°

390612

490111



Встраиваемый упор открытого положения

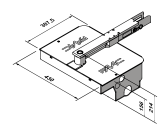


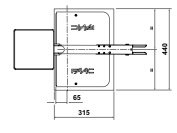
Встраиваемый упор открытого положения

722121

722122

ГАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ (ММ)





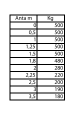
ПРИМЕЧАНИЕ

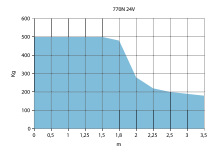
Привод 770N должен оснащаться поддоном.

Для двустворчатых ворот требуется два привода, два поддона и плата управления.

(**) 2 стандартные свинцовые АКБ не поставляются FAAC и должны иметь напряжение/ ёмкость 12 В/ 4 Ач. Размеры: 90×70×108 мм (***) Не может использоваться с платой Е124.

GRAPHIC





АКСЕССУАРЫ

Устройства управления стр. 176

Безопасная кромка стр. 187

Пульты и приемники стр. 168

Фотоэлементы и стойки стр. 184

Сигнальные лампы стр. 194

Остальное стр. 195