

# 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  
E124



### РАЗМЕРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	770N 24B
Напряжение питания	220-240В ~ 50/60 Гц
Электродвигатель	Щеточный 24В ---
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
Масса	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 инсталляций стр. 276

## ПЛАТЫ УПРАВЛЕНИЯ



E024S Плата управления

790286



E124 Плата управления

790284

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



ХВАТ 24 резервная батарея (\*\*)

390923



Комплект (\*\*\*) подключения АКБ (специально для E124)

390926



Энкодер unit for 770N

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 1-10)

712104001-10



Комплект открытия на 140°

390612



Комплект открытия на 180°

490111

>>



Встраиваемый упор открытого положения

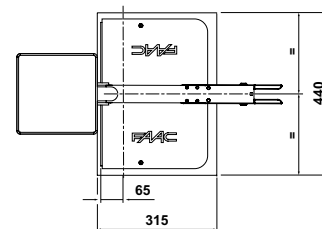
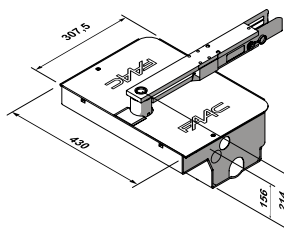
722121



Встраиваемый упор открытого положения

722122

## УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ (ММ)

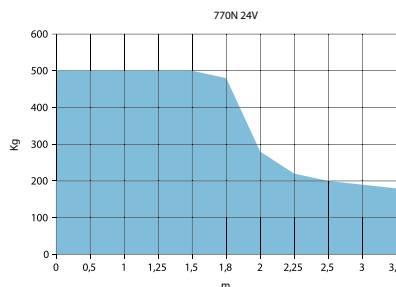


## ПРИМЕЧАНИЕ

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 E124.

## GRAPHIC

Anta m	Kg
0	500
0,5	500
1	500
1,25	500
1,5	500
1,8	480
2	280
2,25	220
2,5	200
3	190
3,5	180



### 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