

# 770N 230B



## Подземный электромеханический привод



Макс. ширина створки

2 м без электрозамка  
3,5 м с электрозамком

Макс. масса створки

500 кг

Интенсивность

30%

- 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:  
с платой E045S или  
E145S + SAFEcoder



Система  
GREENtech: с  
платой  
E045S или E145S



### РАЗМЕРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	770N 230B
Напряжение питания	220-240В ~ 50/60 Гц
Электродвигатель	Асинхронный однофазный
Макс. мощность	380 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
Термозащита	140°C
Степень защиты	IP67
Масса	12 кг (14 кг с поддоном)
Интенсивность	S3 30%
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

(\*) данные для 230В ~ 50Гц

## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

Модель	Артикул
770N 230B	10675201

## УПАКОВКА

770N 230 В включает: электромеханический привод, принадлежности для установки, пусковой конденсатор 12,5 мкФ 400 В, 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



E045S плата управления

790077



E145S плата управления

790076

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



Уличный корпус L для платы управления

720118



Уличный корпус E для платы управления

720119



Уличный корпус LM для платы управления

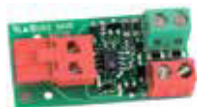
720309

>>



Энкодер для 770N

404035



XIV 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

>>

## УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ (ММ)



Комплект открытия на 180°

490111



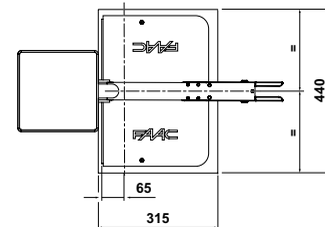
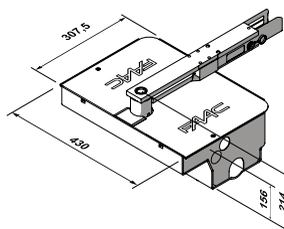
Встраиваемый упор открытого положения

722121



Встраиваемый упор закрытого положения

722122

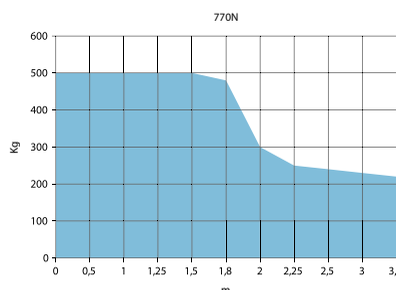


## ПРИМЕЧАНИЕ

**ВНИМАНИЕ:** Привод 770N должен оснащаться подземным боксом. Для двустворчатых ворот требуется два привода, два поддона и плата управления.

## ГРАФИК

Anta m	Kg
0	500
0,5	500
1	500
1,25	500
1,5	500
1,8	480
2	300
2,25	250
2,5	240
3	230
3,5	220



## 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