

# Fly

створки шириной до 1,2 м

## Автоматические распашные двери

Отличное решение для существующих дверей

Это совершенно новое изделие предназначено для безопасной и надежной автоматизации любого типа дверей, позволяя значительно ускорить поток посетителей через проход. Fly предусматривает наружный блок управления, легкий в использовании и установке даже в таких местах применения, как больницы, общественные учреждения и большие супермаркеты.



Места общественного пользования: вокзалы, аэропорты, больницы, государственные учреждения.



Торговый сектор: магазины, супермаркеты, аптеки.



Сфера услуг и частный сектор: рестораны, спортивные комплексы и гостиницы.



## Преимущества Fly

Fly — отличное решение для современных автоматических дверей. Автоматика Fly чрезвычайно удобна, легко устанавливается и подходит для всех видов одностворчатых и двухстворчатых дверей, предназначенных как для нормального, так и для интенсивного режима использования. Применение этой серии рекомендуется также в местах, часто посещаемых людьми с ограниченными возможностями, например, частных клиниках, больницах, государственных и медико-социальных учреждениях и т.д.

## Ограничения в использовании

Одностворчатые модели	PB1100	PB1100	PB1100
Максимальный вес створки/ок (кг)	250	200	150
Максимальная ширина створки/ок (мм)	800	1000	1200
Двухстворчатая модель	PB2100	PB2100	PB2100
Максимальный вес створки/ок (кг)	250 + 250	200 + 200	150 + 150
Максимальная ширина створки/ок (мм)	800 + 800	1000 + 1000	1200 + 1200

● 24 В



## Fly 24 В

Работающая от 24 В автоматика Fly делает систему еще более безопасной благодаря таким функциональным возможностям, как регулировка скорости движения, замедление при открытии и закрытии и, самое главное, электронное обнаружение препятствий.

## Техническое описание

Модель	PB1100	PB2100
Электропитание (В), 50/60 Гц	~230 В	~230 В
Электропитание двигателя (В)	24 В	24 В
Потребление тока (А)	0,6	1,2
Мощность (Вт)	138	276
Скорость открывания до 90° сек	2 ÷ 5	2 ÷ 5
Интенсивность использования (%)	ИНТЕНСИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	ИНТЕНСИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
Макс.вращающий момент	40	40
Диапазон рабочих температур (°С)	-20 ÷ +55	



## Ассортимент

### Автоматика с приводом 24 В

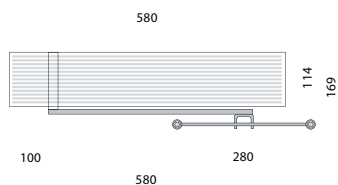
### - Перечень автоматических дверей -



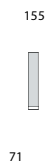
001 PB1100	Привод для одностворчатых дверей.
001 PB2100	Привод для двухстворчатых дверей без профиля и крышки.
001 PF2100 *	Профиль и крышка для PB2100.
<b>Дополнительные устройства</b>	
001 PB1001	Прямой рычаг передачи для открывания «на себя».
001 PB1002	Шарнирный рычаг передачи для открывания «от себя».
001 MA7034	Система «антипаника» с двумя батареями аварийного питания 12В – 0,8 Ач.
001 MA7041	Селектор функций.

Примечание:  
 Макс. длина профиля и покрытия L = 5000 мм;  
 Мин. длина профиля и покрытия с арт. 001PB1001 L = 1300 мм.  
 Мин. длина профиля и покрытия с арт. 001PB1002 L = 1160 мм.

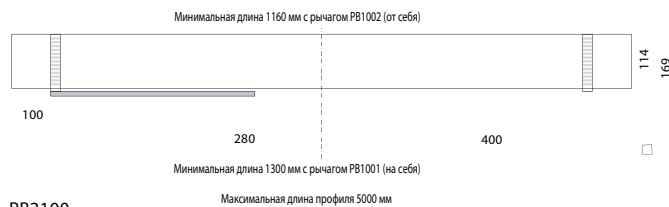
## Габаритные размеры



PB1100



PB2100



## Тип открывания автоматики

