

TRAFIK/N

Электромеханический шлагбаум, рассчитанный на непрерывную работу, со стрелами длиной до 6 м.



Предназначен для использования в жилых домах, промышленных и коммерческих объектах.



Доступен в версии 230В



Инверторное управление



TRAFIK/N

Возможность установки в помещениях с низким потолком, благодаря аксессуару art. ART-TRAFIK

Гибкость и быстрота установки, благодаря двойному выходу вала, что позволяет устанавливать стрелу с обеих сторон без лишних манипуляций

Простая регулировка положений открытия и закрытия, благодаря электромеханическим концевым выключателям

Возможность установки дополнительного концевого выключателя, сигнализирующего о состоянии шлагбаума

Полный доступ к внутренней механике и электронным компонентам, благодаря наличию двух дверей и съёмной крышки

Подходит для мест с интенсивным движением, таких как автостоянки, торговые площади, промышленные объекты

Ширина проезда до 6 м

Высокая скорость открытия - до 1,5" (макс.)

Мотор-редуктор в масляной ванне для увеличения срока службы

Корпус обработан катафорезом и полиэфирным порошковым покрытием.



Универсальная плата DE@NET делает этот шлагбаум совместимым с NETLINK System.



Совместимость с NETCOM, устройством для технического обслуживания и удаленного управления!

Возможность индикации положения закрытия - красный светодиод, и положения открытия - зеленый светодиод)*.

Для этого необходимо приобрести отдельно art. NET-EXPANSION или art. NET-EXPANSION MINI

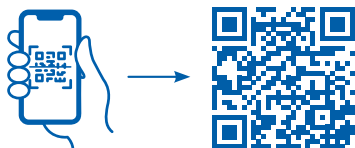


Комбинация инверторной технологии и энкодера гарантирует лучший контроль, плавность и безопасность движения





Отсканируйте QR-КОД, чтобы увидеть весь созданный нами контент об этом продукте.



230V ~ шлагбаумы с платой управления для непрерывного использования



КОД	Art.								ПРОЧИЕ ДАННЫЕ
646010	TRAFIK/N	6 m		NET230-EVO-I	✓	✓	✓	<ul style="list-style-type: none"> Входное питание 230 В Асинхронный трехфазный двигатель 230В Плата управления NET230 EVO-I Инверторное управление 	
646011	TRAFIK/N INOX*	6 m		NET230-EVO-I	✓	✓	✓	<ul style="list-style-type: none"> Обнаружение препятствий с помощью энкодера Электромеханические концевые выключатели в комплекте 	

Основной корпус с двумя дверцами и верхней крышкой, с катафорезным покрытием, окрашен в антрацитовый цвет RAL 7016

*Основной корпус с двумя дверцами и верхней крышкой из нержавеющей стали AISI 304, с катафорезным покрытием, окрашен в антрацитовый цвет RAL 7016

Внимание: стрела, крышка держателя стрелы, светодиодная лента, закладная пластина и пружина в комплект не входит.

Балансировочная пружина



КОД	Art.	ПРОЧИЕ ДАННЫЕ
649310	MOLLA S	Балансировочная пружина с витком Ø 10 мм
649311	MOLLA XL	Балансировочная пружина с витком Ø 11 мм

Хорошее функционирование обеспечивается правильной балансировкой пружин. См. таблицу на стр. 6.

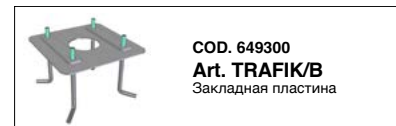
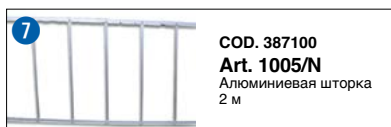
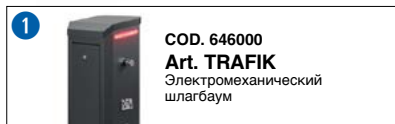
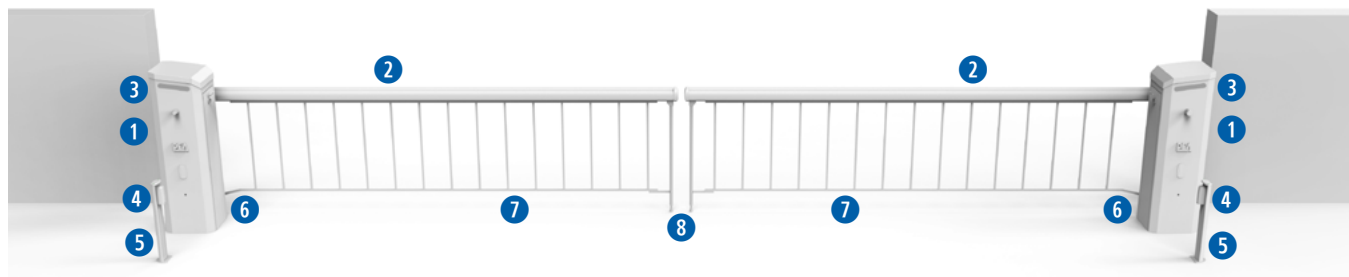
Цветной комплект: две дверцы и крышка (шлагбаум не входит в комплект)



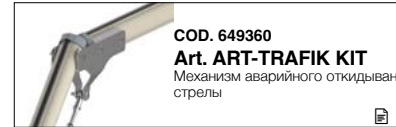
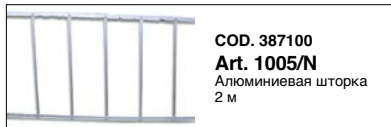
КОД	Art.	ПРОЧИЕ ДАННЫЕ
649350	KIT TRAFIK ORANGE	Две двери и крышка окрашены в оранжевый цвет RAL 2000 Примечание: шлагбаум приобретается отдельно.
649351	KIT TRAFIK LIGHT GREY	Две дверцы и крышка окрашены в светло-серый цвет RAL 9006 Примечание: шлагбаум приобретается отдельно.

Технические данные	TRAFIK/N	
Длина стрелы	2 ÷ 4m	4 ÷ 6m
Напряжение питания двигателя (В)	230 В ~ трехфазный	
Потребляемая мощность (Вт)	230	
Максимальное количество маневров в сутки (24 часа)	15.000	4.000
Циклы на отказ	3 500 000	
Диапазон рабочих температур (°C)	-20 ÷ 50	
Время открытия на 90° (с)	1,5 ÷ 4	4 ÷ 7
Вес продукта с упаковкой (кг)	70	
Звуковое давление (дБА)	< 70	
Степень защиты	IP54	

Пример стандартной автоматизации



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



KIT KOLOR

Ваш Trafik может быть выполнен по индивидуальному заказу. Выберите один из трех возможных вариантов, подобрав крышку и дверцу в цветных комплектах. Серый, светло-серый или оранжевый.



KIT KOLOR: Две дверцы и крышка (шламбаум не входит в комплект)

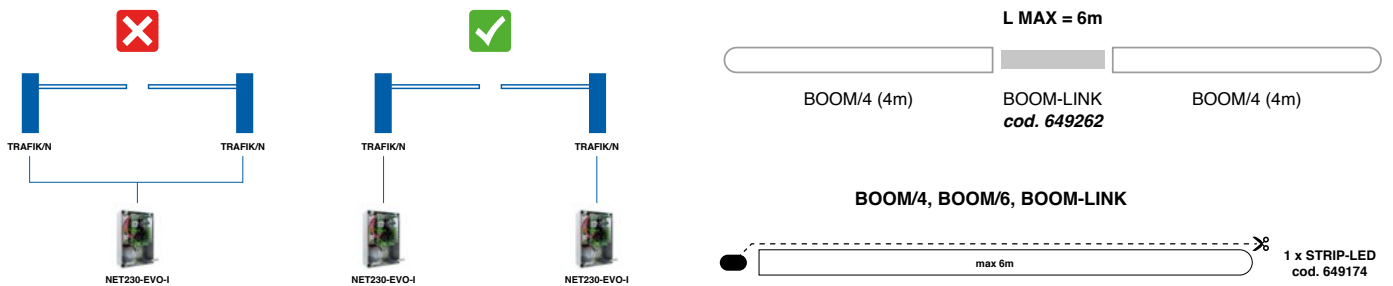
КОД.	Art.	ПРОЧЕ ДАННЫЕ
649350	KIT TRAFIK ORANGE	Две двери и крышка окрашены в оранжевый цвет RAL 2000 Примечание: шлагбаум приобретается отдельно.
649351	KIT TRAFIK LIGHT GREY	Две дверцы и крышка окрашены в светло-серый цвет RAL 9006 Примечание: шлагбаум приобретается отдельно.

TRAFIK/N + BOOM + MOLLA

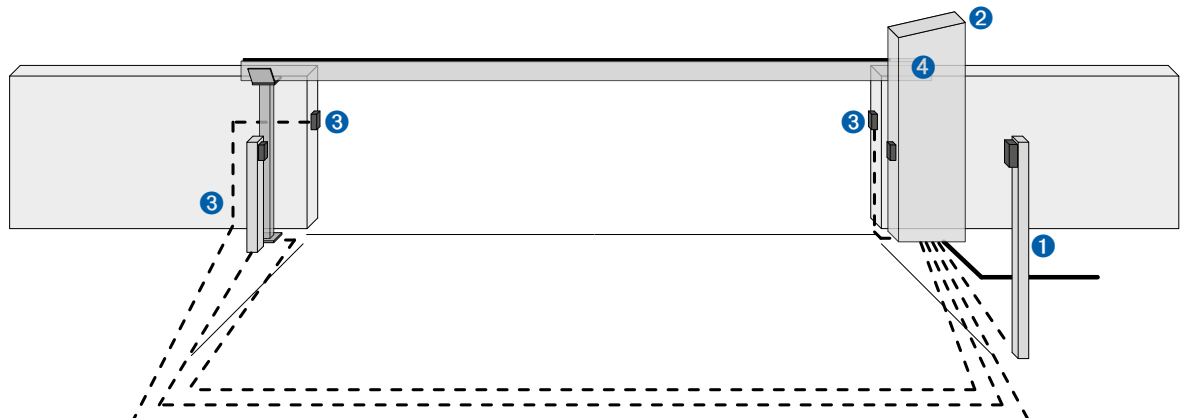
Выберите комплект пружин, подходящий для вашей установки.

L		 / 		MOLLA
2m - 5m	-	-	-	S
	-	✓	-	
	✓	-	✓	
	✓	✓	-	
5,5m	-	-	-	S
	-	✓	✓	
	✓	-	-	XL
	✓	✓	-	
6m	-	-	-	S
	-	✓	✓	
	✓	-	-	XL
	✓	✓	-	

Технические данные



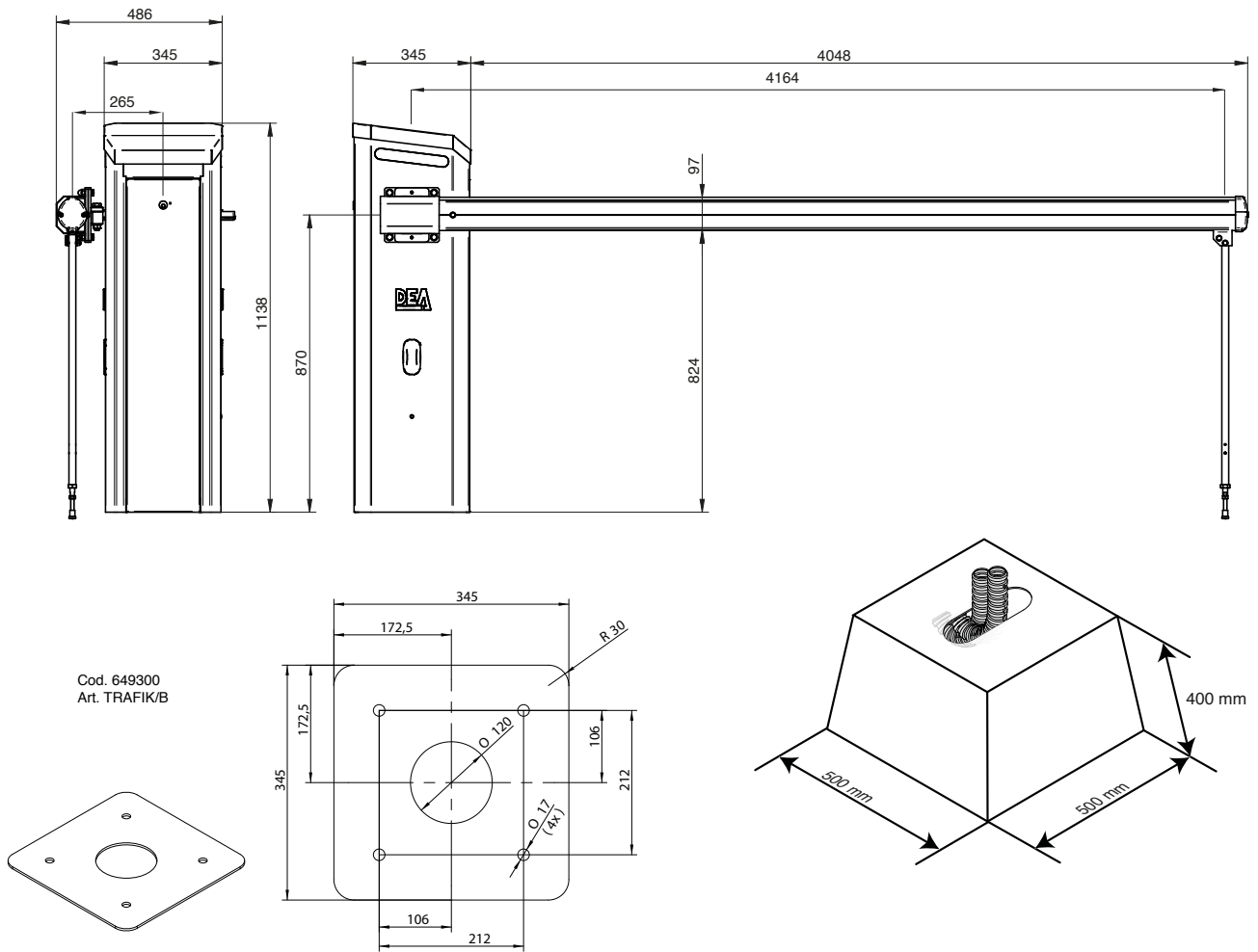
Электрическая схема



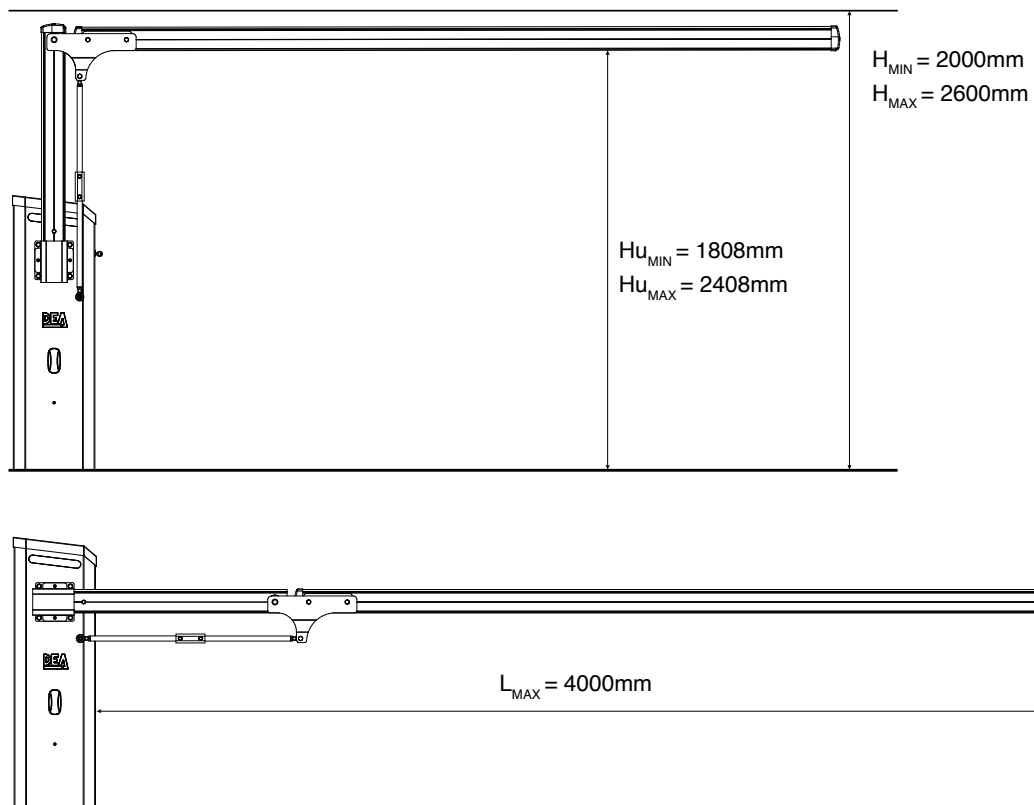
- Защитный кожух для силовых кабелей
- - - Защитный кожух Ø20 для соединения между панелью управления и устройствами управления и безопасности

- 1 Стойка с фотоэлементом
- 2 Шлагбаум
- 3 Фотоэлементы
- 4 Сигнальная лампа

Электрическая схема



TRAFIK/N + ART. TRAFIK KIT



DEAuser



DEAuser — это приложение для частных пользователей, которое позволяет управлять автоматикой на близком расстоянии

Установив NET-NODE на все устройства с технологией NETLINK, вы сможете управлять своими воротами через смартфон.

Для использования с:



Art. NET-NODE 2.0
Cod. 677642



DEAinstaller



DEAinstaller — это приложение, разработанное для профессионалов, которое позволяет программировать автоматику DEA и управлять ею простым и **интуитивно понятным способом со своего смартфона.**

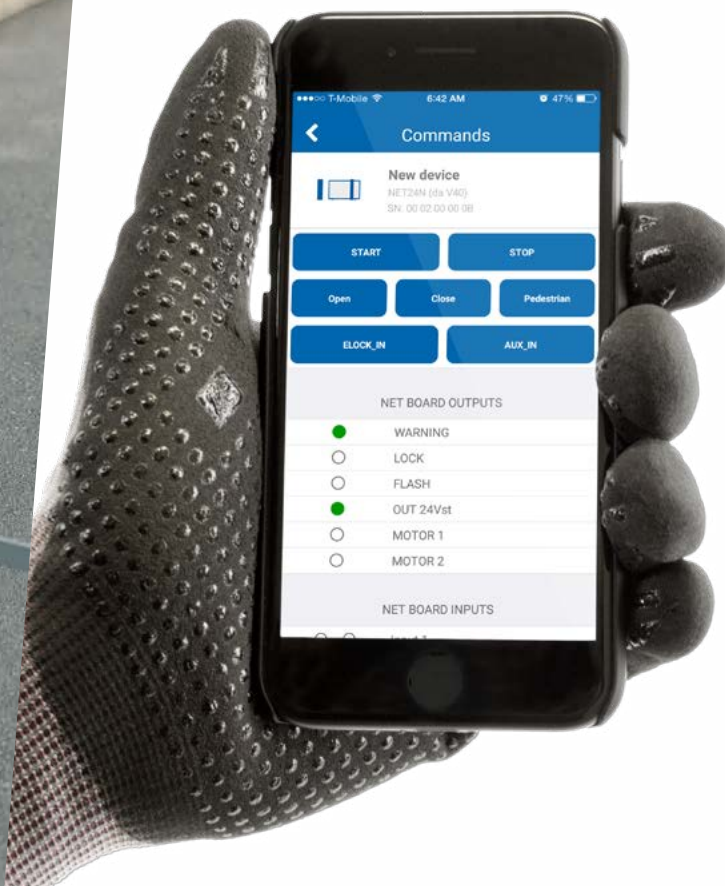
Используя его с **NET-NODE**, вы можете:

- ✓ хранить **резервные копии данных** ваших установок
- ✓ легко настраивать параметры ваших блоков управления
- ✓ обновлять **прошивку**
- ✓ запрограммировать период обслуживания
- ✓ управлять или настраивать **пульты**
- ✓ читать технические руководства и смотреть **схемы**
- ✓ управлять входами/выходами блока управления
- ✓ управлять автоматикой с помощью приложения

Для использования с:



Art. NET-NODE
2.0 Cod. 677642





LINEAR XS
cod. 662080



LINEAR
cod. 662044



COVER/2
cod.681060



LINEAR SHIELD
cod. 662047



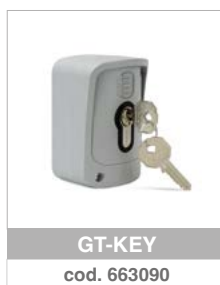
PILLY 60 -120
cod. 664000 - 664010



DIGIPRO
cod. 663310



DIGISLIM
cod. 663311



GT-KEY
cod. 663090

NEW



DIGIRAD/N
cod. 663320



LOOP230/1 - /2
cod. 667061 - 667071



GTI2-GT14
cod. 672635 - 672645



GTI2M-GT14M
cod. 672603 - 672613

#safeasyoulike!

Некопируемые пульты!

Пульты GTI являются многофункциональными. Они имеют три варианта кодирования: DIP SWITCH, Rolling Code и D.A.R.T.

Вы можете настроить код пультов, чтобы гарантировать максимальную безопасность для вашего клиента.

D. DEA
A. Advanced
R. Rolling Code
T. Transmission

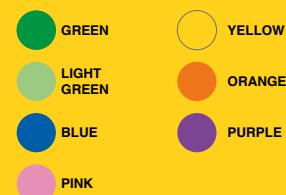
Ищете полную безопасность? С NET-BOX можно настроить персональный код вашего пульта GTI.



#colourasyoulike!

Выберите свой цвет!

Пульты GTI можно изменить с помощью комплектов кнопок семи цветов: зеленого, светло-зеленого, синего, розового, желтого, оранжевого и фиолетового.



Примечание: Наборы кнопок поставляются в упаковках по 5 штук. Пульт радиоуправления заказывается отдельно.



NETLINK

- это технология, применяемая к устройствам DEA для интеллектуального управления вашими монтажами как локально, так и удаленно.

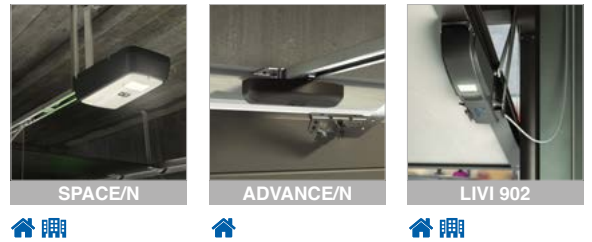


Наш ассортимент

Автоматика для откатных ворот



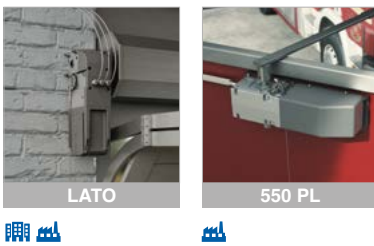
Автоматика для секционных ворот



Автоматика для распашных ворот



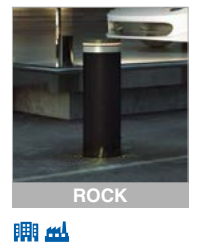
Автоматика для промышленных ворот



Шлагбаумы



Болларды



HEADQUARTER
DEA SYSTEM S.p.A.
 Via della Tecnica, 6 - 36013 Piovene Rocchette (VI) - ITALY
 ☎ + 39.0445.55.07.89 - 📠 + 39.0445.55.02.65
 info@deasystem.com - www.deasystem.com

Branches > Italia, France, United Kingdom, Ireland, España,
 Portugal, Polska, Deutschland, Беларусь

DEA System CIS.
 220099 г. Минск, ул. Казинца 25А, Беларусь
 +375 (17) 396-86-30
 info@deasystem.by