

# LOOK

Електромеханічна автоматизація для розпашних воріт  
до 5 м - 280 кг



Для житлового та  
колективного  
використання



Доступний у версіях 230 В і  
24 В та з енкодером



# LOOK



Версія з енкодером гарантує високу продуктивність і безпеку руху



Пристрій розблокування з пластиком ключем на випадок відключення електроенергії

Ворота відкриваються на 110°

Телескопічний поршень з нержавіючої сталі, що гарантує високу стійкість до корозії



Більша універсальність монтажу завдяки стандартним регульованим кріпильним пластинам (арт. MLS / SFR).



Доступні 2 довжини:  
• з валом 320 мм для воріт довжиною до 3 м  
• з валом 520 мм для воріт довжиною до 5 м



Додаткова кришка для захисту телескопічної штанги та надання більш лінійного естетичного вигляду

Зовнішня універсальна плата управління DE@NET робить цей привід сумісним із системою NETLINK.



Сумісний з NETCOM, пристроєм для обслуговування установки та дистанційного керування!



## Моделі

### 230 В ~ приводи без плати управління та кришки штока



COD.	Art.				ІНШІ ХАРАКТЕРИСТИКИ
627000	351/SC	*	320mm		• Для ступки довжиною до 3 м
627012	351EN/SC	*	320mm	Z	• З енкодером, для ступки довжиною до 3 м
627053	355/SC	*	520mm		• Для ступки довжиною до 5 м
627052	355EN/SC	*	520mm	Z	• З енкодером, для ступки довжиною до 5 м

Всі моделі мають: регульовані кріпильні пластини для прикручування в комплекті (арт. MLS/SFR), кришка штока не входить до комплекту  
 Панель управління для завершення установки: панель управління код 677610 арт. NET230N/C (з коробкою)

### 24V = приводи без плати управління та кришки штока



COD.	Art.				ІНШІ ХАРАКТЕРИСТИКИ
627092	371E/SC	*	320mm		• Для ступки довжиною до 1,8 м
627090	371/SC	**	320mm		• Для ступки довжиною до 3 м
627111	372/SC	**	320mm	Z	• З кінцевими вимикачами, для ступок довжиною до 3 м
627123	373/SC	**	520mm		• Для ступки довжиною до 5 м
627131	374/SC	**	520mm	Z	• З кінцевими вимикачами, для ступок довжиною до 5 м

Всі моделі мають: регульовані кріпильні пластини для прикручування в комплекті (арт. MLS/SFR), кришка штока не входить в комплект  
 Панель управління для завершення установки: панель управління код 678261 арт. NET24N/C (з коробкою)

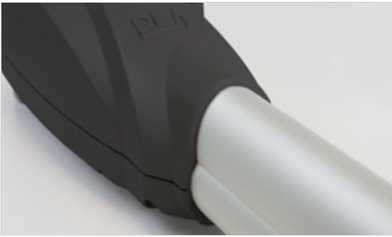
### Кришка штока



COD.	Art.		ІНШІ ХАРАКТЕРИСТИКИ
629340	CS320	320mm	• Кришка штока для поршня: хід 320 мм
629341	CS520	520mm	• Кришка штока для поршня: хід 520 мм

Відскануйте QR-код, щоб переглянути весь контент, який ми створили про цей двигун.

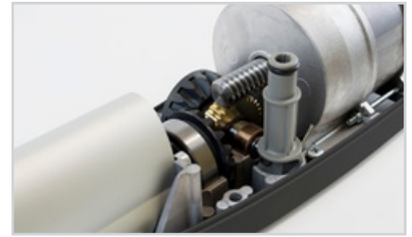




Корпус двигуна з пофарбованого алюмінію



Міцний стрижень з нержавіючої сталі.



Внутрішній механізм із сталі з кульковими підшипниками

### Приклад типової установки



**KIT**

**q** **COD. 627012**  
**Art. 351EN/SC**  
Електромеханічна автоматизація для розпашних воріт

**KIT**

**w** **COD. 677610**  
**Art. NET230N/C**  
Універсальна цифрова панель управління для 1 або 2 операторів, 230 В, з магнітним енкодером або без нього (з коробкою)

**KIT**

**e** **COD. 662080**  
**Art. LINEAR/XS**  
Пара міні-синхронізованих фотоелементів для зовнішнього монтажу. Максимальний діапазон дії 20 м.

**r** **COD. 664000**  
**Art. PILLY/60**  
Пара 55 см стійок для фотоелементів (2 шт.)

**t** **COD. 663090 Art. GT-KEY**  
Металевий вандалостійкий ключовий вимикач з двома контактами, для поверхневого монтажу. Поставляється з 2 ключами.

**KIT**

**y** **COD. 661130**  
**Art. AURA N**  
Світлодіодний миготливий індикатор, багатонапружний 24В/230 В з вбудованою антеною 433 МГц/868 МГц

**KIT**

**COD. 672645 Art. GTI4**  
4-канальний серійний пульт дистанційного керування, 433 МГц, з 3 варіантами кодування: HCS Rolling-Code, Dip-Switch і нове кодування D.A.R.T.

**COD. 668010**  
**Art. 127**  
Застережливий знак

**KIT** for further details on the kits see price list

### Спеціальні аксесуари

**COD. 629320**  
**Art. MAC-LOOK/P**  
Розширення для пружин MAC/STING і LOOK

**COD. 629250**  
**Art. COL 515**  
Кабель із нержавіючої сталі з 2 отворами для розпашних воріт, що запобігає падінню

**COD. 629381**  
**Art. SB**  
Кріпильна пластина для підйомних воріт LOOK, MAC, STING

**COD. 629312**  
**Art. MLS/SFR**  
Регульовані кріпильні пластини для прикрічування

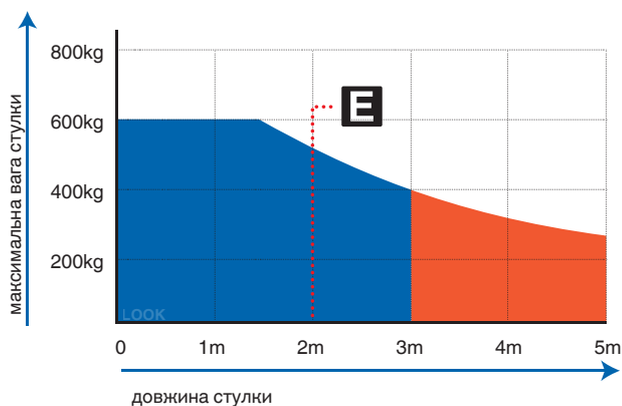
**COD. 629290 Art. BAT**  
Комплект акумуляторних батарей для 24-вольтих приводів, 12 В - 1,2 А-год, у комплекті з кабелями та кріпильною пластиною

## Технічна інформація

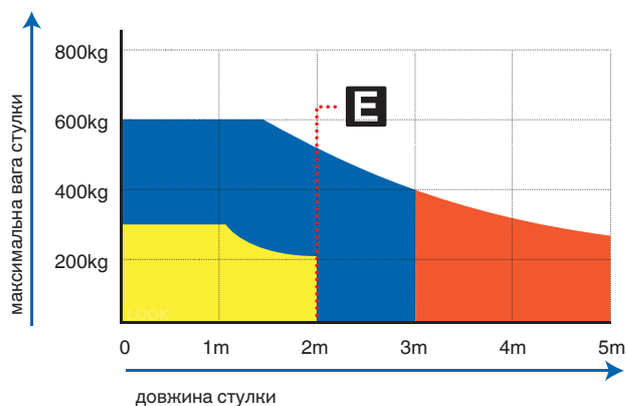
ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ	351/SC - 351EN/SC	355/SC - 355EN/SC	371/SC - 372/SC	373/SC - 374/SC	371E/SC
Потужність двигуна (В)	230V ~ ± 10% (50/60 Hz)			24V =	
Максимальне споживання енергії (Вт)	300		60		50
Максимальне тягове зусилля (Н)	1650		1000		500
Час повного ходу (с)	20	33	21	34	21,5
Час відкриття на 90° (с)*	16	12,5	15		
Робочий цикл (цикли/години)	22 - 25 (vers. 351EN)			40	10
Макс. кількість циклів за 24 години.	110			50	
Вбудований конденсатор (мнФ)	8		/		
Робоча температура (°C)	-20 ÷ 50				
Термозахист двигуна (°C)	150		/		
Вага з упаковкою (кг)	9	9,5	9		
Рівень шуму (дБА)	< 70				
Рівень захисту	IP24				

\*час відкриття ступки на 90° може бути меншим залежно від геометрії установки

## Інструкція з використання



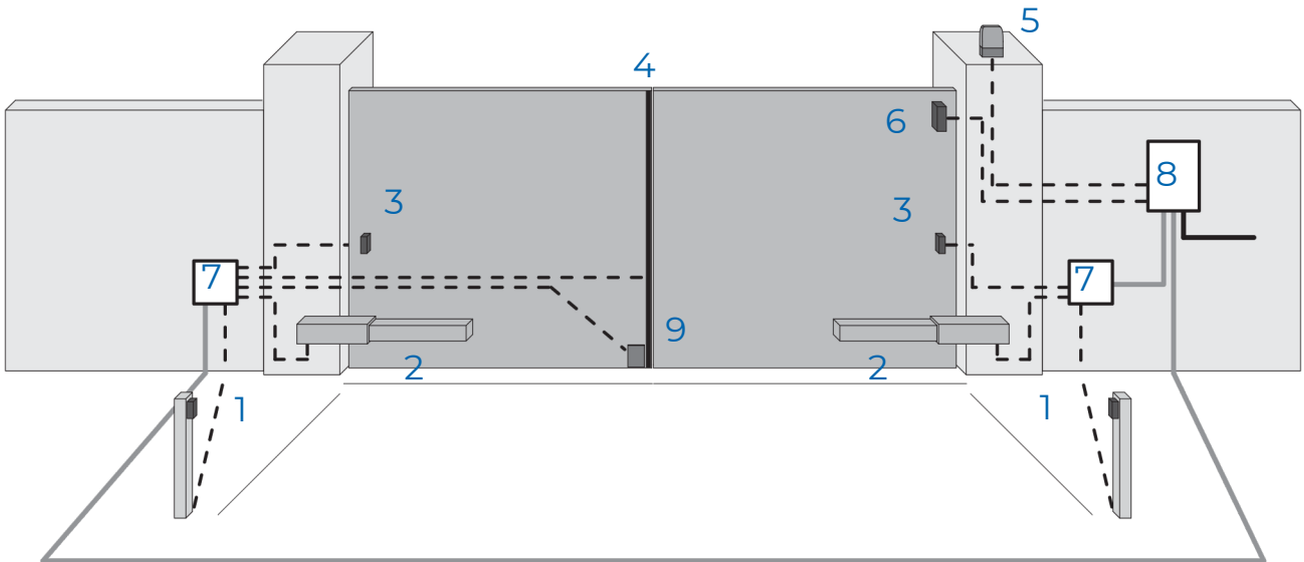
■ = 351/SC - 351EN/SC  
 ■ = 355/SC - 355EN/SC



■ = 371/SC - 372/SC    ■ = 371E/SC  
 ■ = 373/SC - 374/SC

Якщо довжина ступки перевищує 2 м або ви використовуєте двосторонні моделі, необхідно встановити електричний замок, щоб заблокувати ворота в закритому положенні. Висота і конструкція ступки, а також наявність сильного вітру можуть призвести до зниження значень, наведених у таблиці, або зробити необхідним використання електричного замка навіть для ступок довжиною менше 2 м.

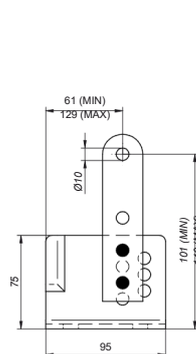
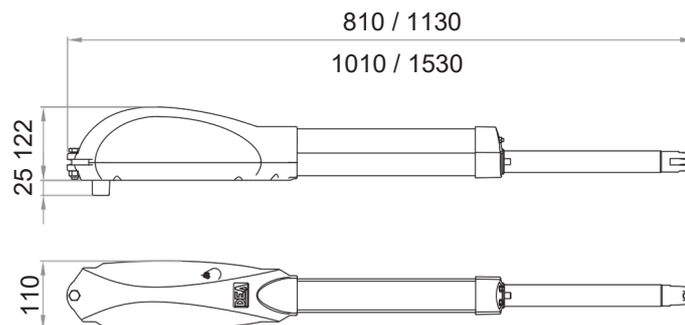
## Електропроводка



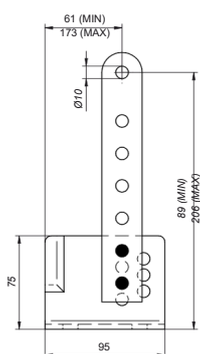
- Гофрована труба для кабелю електроживлення Ø40 Гофрована труба для з'єднання між панеллю управління та розподільною коробкою Ø20 Гофрована труба або зовнішній
- - - ПВХ-канал для з'єднання між панеллю управління та аксесуарами для управління та безпеки

pos.	Опис
1	Стовпчик з фотоелементами
2	Двигун
3	Фотоелементи
4	Безпечний край
5	Сигнальна лампа
6	Ключовий вимикач / Цифровий код
7	Розподільна коробка
8	Плата управління
9	Електричний замок

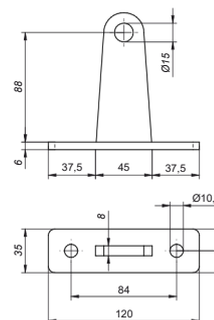
## Розміри



Задня частина  
(для версій 320 мм)



Задня частина  
(для версій 520 мм)



передня частина

## Розміри

Всі виміри в мм

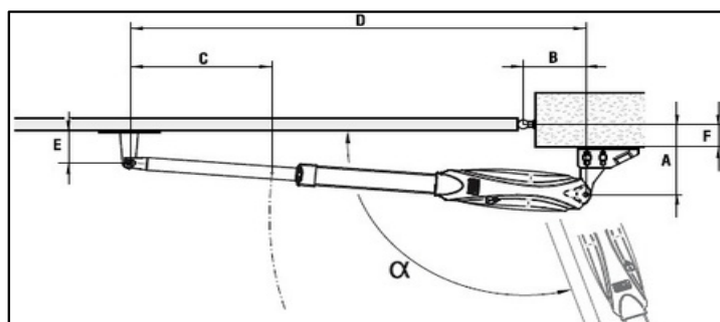
з кришкою для штока або без неї							
STROKE	$\alpha$	A	B	C	D	E	F
320	90°	155	155	3 1 0	1100	90	0 ÷ 80
	100°	125	165	3 1 6	1100	80	0 ÷ 20
520	90°	200	200	3 9 9	1500	100	0 ÷ 20
		230	200	4 3 1	1500	100	150
		290	200	4 9 6	1500	100	200
	120°	135	200	4 1 8	1500	70	0 ÷ 20

шток 320 мм, з Art. SB							
$\alpha$	A	B	C	D	E	F	примітка
90°	150	1 5 0	300	1190	115	0	з кришкою штока Арт. CS320
	120	1 5 0	300	1190	115	30	
	100	150	300	1190	115	50	
	70	150	300	1190	115	80	
100°	120	160	305	1190	85	0	без кришки штока
	90	160	305	1190	85	30	
	70	160	305	1190	85	50	

SB=задня кріпильна пластина для підвісних воріт Код 629381

шток 520 мм, з art. SB							
$\alpha$	A	B	C	D	E	F	примітка
90°	150	150	3 0 0	1590	1 1 5	0	з кришкою штока Арт. CS520
	150	150	3 3 1	1590	1 1 5	30	
	150	150	3 5 2	1590	1 1 5	50	
	120	150	3 5 2	1590	1 1 5	80	
	100	150	352	1590	1 3 5	100	
	100	150	405	1590	1 3 5	150	
	100	150	459	1590	1 3 5	200	
	100	150	515	1590	1 3 5	250	
100°	150	180	359	1590	1 1 5	0	
	150	180	390	1590	1 1 5	30	
	120	180	389	1590	1 1 5	50	
	120	180	411	1590	1 1 5	80	
	120	180	432	1590	1 1 5	100	
110°	150	200	410	1590	1 1 5	0	
	150	200	439	1590	1 1 5	30	
	120	200	430	1590	1 1 5	50	
120°	150	240	491	1590	1 1 5	0-30	

SB=задня кріпильна пластина для підвісних воріт Код 629381



# DEAuser



DEAuser — це додаток для приватних користувачів, який дозволяє активувати автоматизацію на близькій відстані за допомогою Bluetooth.

Встановивши NET-NODE на всі пристрої з технологією NETLINK, користувачі можуть керувати своїми автоматизованими системами за допомогою своїх смарт-пристроїв.

Використовується з:



Art.NET-NODE 2.0  
Cod. 677642



# DEAinstaller



DEAinstaller — це додаток, призначений для професійних установників, який дозволяє їм програмувати та керувати автоматизацією DEA на місці простим та інтуїтивно зрозумілим способом зі своїх смарт-пристроїв.

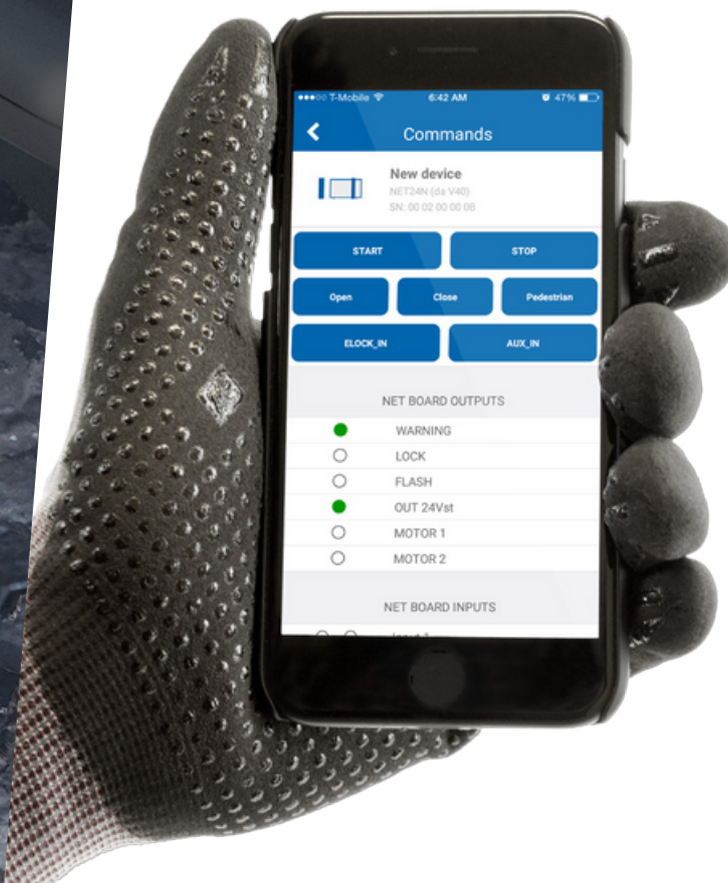
Якщо ви використовуєте його разом із NET-NODE, ви можете:

- зберігати резервну копію даних всіх інсталяцій
- легко налаштовувати параметри плат управління
- оновити прошивку
- програму технічного обслуговування
- керувати або налаштовувати пульти ДК
- прочитати технічні посібники або ознайомтеся з електричними підключеннями
- контролювати входи та виходи плат управління
- керуйте автоматизацією за допомогою додатка

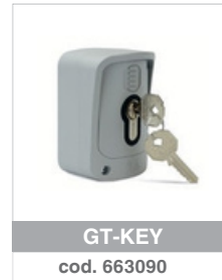
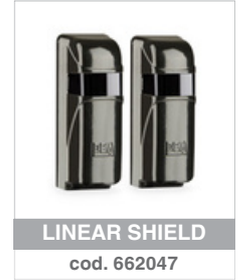
Використовується з:



Art.NET-NODE 2.0  
Cod. 677642



## Загальні аксесуари



### #безпечноякхочеш!

#### Некопіювані пульти ДК!

Пульти дистанційного керування GTI є багатофункціональними. Вони мають три можливості кодування: DIP SWITCH, Rolling Code та D.A.R.T. – нове вдосконалене кодування DEA.

Ви можете налаштувати код пультів дистанційного керування, щоб гарантувати максимальну безпеку вашим клієнтам.

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

Шукаєте повну безпеку? З NET-BOX кожен установник може налаштувати код ваших пультів дистанційного керування GTI.



### #колір, який тобі подобається!

#### Виберіть свій улюблений колір!

Пульти дистанційного керування GTI можна налаштувати за допомогою наборів кнопок семи кольорів: зеленого, світло-зеленого, синього, рожевого, жовтого, оранжевого та фіолетового.



Примітка: набори кнопок постачаються в упаковках по 5 штук. Пульт дистанційного керування необхідно замовляти окремо.



# NETLINK

це наша технологія, застосована до пристроїв DEA для розумного управління вашими установками, як локально, так і дистанційно.



## Наш асортимент

### Автоматика для відкатних воріт



LIVI/N



REV



NEW



GULLIVER/N



### Автоматика для секційних воріт



SPACE/N



ADVANCE/N



LIVI 902



### Автоматика для розпашних воріт



MAC



STING



LOOK



GEKO



LIVI 502



GHOST 100/200



OLI/N



### Автоматика для промислових воріт



LATO



550 PL



### Шлагбауми



PASS/N



STOP/N



NEW



TRAFIK/N



### Боларди



ROCK



**DEA**  
move as you like

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

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