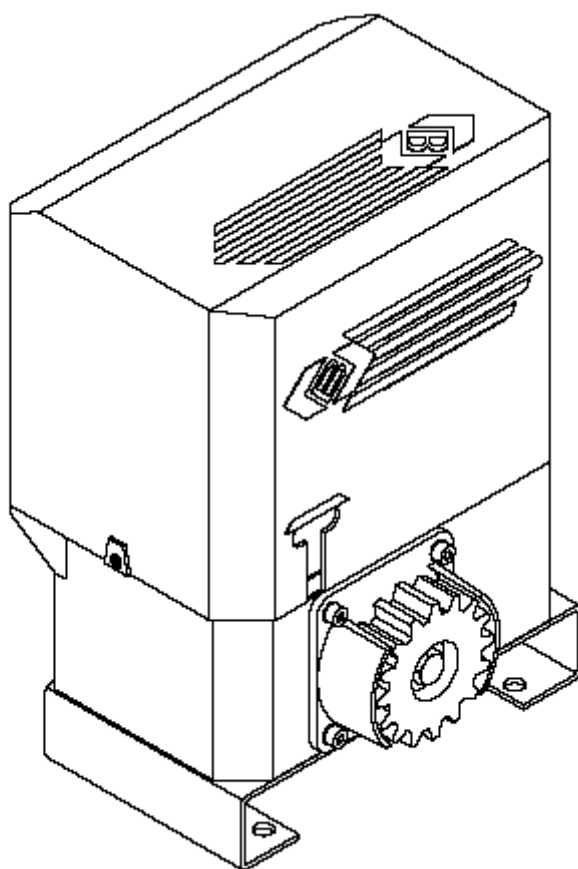


L8542287  
Rev. 07/03/00

**Електромеханичен двигател за плъзгащи врати**

**RI.624**



**Инструкция за експлоатация**

## Въведение

Благодарим Ви, че избрахте двигател за плъзгащи врати RI.624. Всички продукти от богатата гама на Бенинка` са резултат от двадесет-годишен опит в областта на автоматичните задвижвания и от продължителните търсения на нови материали и на напреднали технологии. Следователно ние сме в позицията да Ви предложим продукти, на които може да се разчита, тъй като те са високоефективни и полезни и напълно задоволяват изискванията на клиентите. Всички наши продукти са в гаранция. Възможните наранявания на хора или инциденти, причинени от евентуални производствени повреди, са защитени чрез застрахователни полици, осигурени от една от водещите застрахователни компании.

## Обща информация

За да може моторът за плъзгащи врати да работи ефективно, вратата трябва да има следните характеристики:

- Направляващата релса и колелата ѝ трябва да са с подходящия размер и да предпазват вратата от прекомерно триене при плъзгането.
- Когато се движи, вратата не трябва да се люлее прекомерно.
- Ударът при отваряне и затваряне трябва да се регулира чрез механичен стоп.

## Общи характеристики

Автоматично задвижване за плъзгащи врати за интензивна употреба (максимална тежест на вратата 600кг).

Малкият и елегантен двигател RI.624 се състои от боядисана алуминиева кутия, в която се намира моторът, и представлява нереверсивен валцован блок, изработен от висококачествени материали. Валцованите части са изцяло потопени в масло. Регулирането на удара сеизвършва автоматично. Специален ключ за освобождаване при спешност позволява ръчни операции при повреда в захранването.

## Технически данни

### RI.624

Захранване на централата	230V
Консумация на централата	0,5A
Захранване на мотора	24V
Мощност на мотора	70W
Консумация на мотора	4,6A
Въртящ момент	20Nm
Коефициент на редуция	0,042
Скорост	12m/min
Изолация	Y
Работна температура	-20°C/+70°C
Максимална тежест на вратата	600kg
Скорост на отваряне	8,48m/min
Мазане	Olio Agip Blasias 100
Тегло	13kg
Размери	215x235xH270mm

## **Монтаж на плочата-основа**

Обезопасете основата към земята с 4бр. стоманени винтове Т , както е показано на фиг.1.  
(Важно е плочата да е добре закрепена за земята.)

Внимание: През дупки F прекарайте изолация, подходяща за захранващите кабели.