



# PR60 R - PR80 R

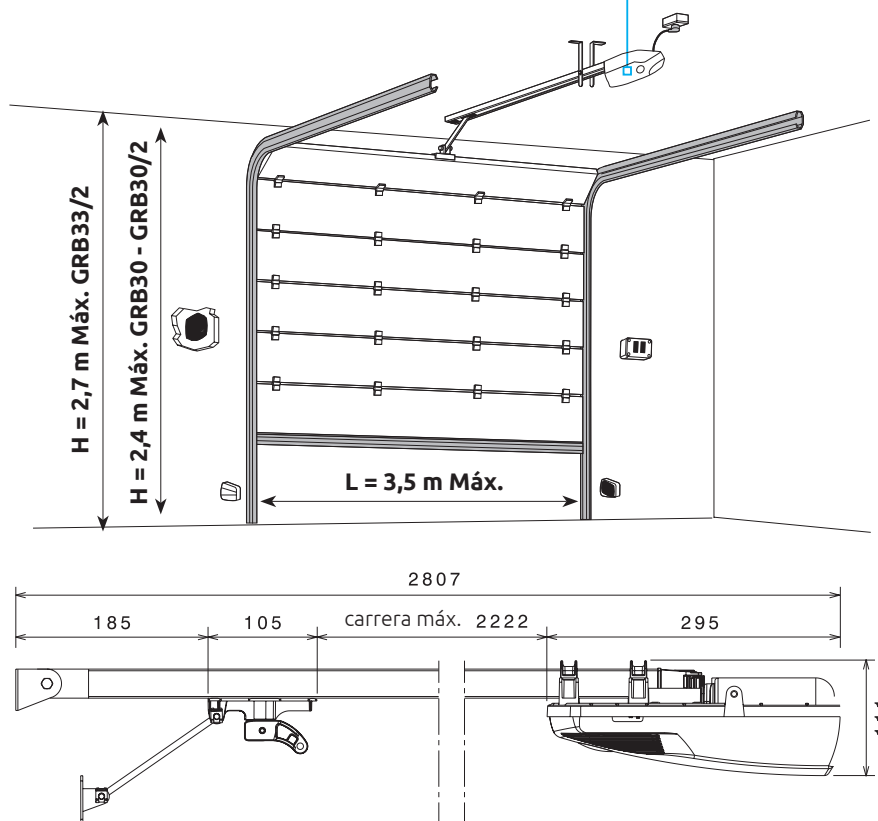
Motorreductor electromecánico irreversible de tracción para puertas seccionales y basculantes.

● = 24V c.c.

Código	Superficie máx. puerta	Motor	Descripción	Un. / Palé
PR60 R	7 m <sup>2</sup>	28V c.c.	Motorreductor irreversible con fuerza máxima de 600 N, equipado con encoder. Central de mando con radioreceptor integrado 433,92 MHz LIFE. <b>Transmisores bicanal incluidos.</b>	98
PR80 R	9 m <sup>2</sup>	28V c.c.	Motorreductor irreversible con fuerza máxima de 800 N, equipado con encoder. Central de mando con radioreceptor integrado 433,92 MHz LIFE. <b>Transmisores bicanal incluidos.</b>	98

Motorreductor electromecánico irreversible de tracción para puertas seccionales y basculantes.

medidas



Código	Superficie máx. puerta	Motorreductores	Setup / palé
SETUP PR60 R	7 m <sup>2</sup>	PROBO PR60 R + GRB 30/3	40
SETUP PR80 R	9 m <sup>2</sup>	PROBO PR60 R + GRB 30/3	40

# PR60 R - PR80 R

Características técnicas

24V



● = 24V c.c.

	● PR60 R	● PR80 R
Superficie máx. puerta (m <sup>2</sup> )	7	9
Alimentación de red (V)	230V 50 Hz	230V 50 Hz
Alimentación motor (V)	28	28
Potencia (W)	70	80
Fuerza máx. (N)	600	800
T° de ejercicio (°C Mín./Máx.)	- 20 + 70	- 20 + 70
Grado de protección (IP)	20	20
Intermitencia de trabajo (%)	50	50

Guía de desplazamiento preensamblada con transmisión de correa.

Código	Transmisión	Segmentos	Altura máx. de alcance	Un. / Palé
GRB30/2	CORREA	2	2,40 m	98
GRB30	CORREA	1	2,40 m	98
GRB33/2	CORREA	2	2,70 m	98

CORREA GRB



APRB



Brazo curvo oscilante con desplazamiento sobre rodillos para puertas basculantes salientes (1 un./paq.)

APRSK 80



Kit bridas de fijación adicionales (1 kit./paq.)

ASEC GR1



Kit desbloqueo con tirador (1 kit./paq.)

