



PROBO XL

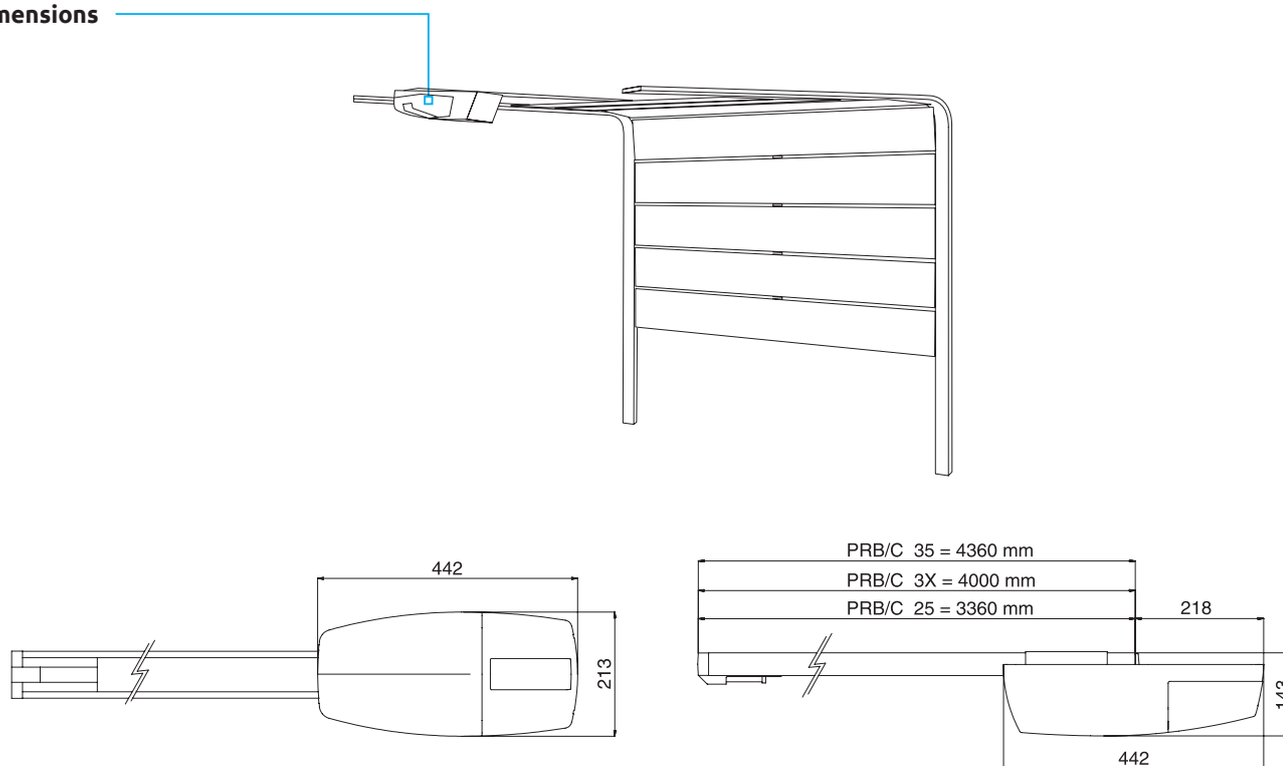
Motoréducteur électromécanique irréversible d'entraînement pour portes sectionnelles et basculantes.

● = 24 V c.c.

Code	Superficie max porte	Moteur	Description	Pièces / Palette
● PR100 XL	12 m ²	24 V c.c.	Motoréducteur irréversible avec force maximale de 900 N, équipé d'un encodeur. Centrale de commande RG1 24DL avec récepteur radio 433,92 MHz LIFE intégré. Transmetteurs bicanaux inclus.	50
● PR120 XL	16 m ²	24 V c.c.	Motoréducteur irréversible avec force maximale de 1 200 N, équipé d'un encodeur. Centrale de commande RG1 24DL avec récepteur radio 433,92 MHz LIFE intégré. Transmetteurs bicanaux inclus.	50

Motoréducteur électromécanique irréversible d'entraînement pour portes sectionnelles et basculantes.

dimensions



Rail de guidage équipé de deux étriers de fixation et d'un bras droit. Transmission à sangle ou chaîne.

Code	Transmission	Segments	Hauteur max portée
PRB25-08	SANGLE	2	2,5 m
PRB3X-08	SANGLE	1	3,0 m
PRC25-08	CHAÎNE	2	2,5 m
PRC35-08	CHAÎNE	3	3,5 m
PRC3X-08	CHAÎNE	1	3,0 m

SANGLE PRB

CHAÎNE PRC



PROBO XL

Caractéristiques techniques

24 V



● = 24 V c.c.

	PR100 XL	PR120 XL
Superficie max vantail (m ²)	12	16
Alimentation électrique (V)	230 V 50 Hz.	230 V 50 Hz.
Alimentation moteur (V)	24	24
Puissance (W)	80	100
Force max (N)	900	1200
Température de fonctionnement (°C min/max)	-20 +70	-20 +70
Indice de protection (IP)	40	40
Intermittence fonctionnement (%)	50	50

APRB



Bras courbe oscillant avec glissement sur rouleaux pour portes basculantes débordantes (1 pièce/conditionnement)

APRSK



Kit d'étriers de fixation supplémentaires (1 kit/conditionnement)

PRC12



Prolongation de 1 250 mm pour rail de guidage PRC. Kit comprenant raccord, chaîne et maille de jonction. (1 kit/conditionnement)

ASEC



Kit complet pour poignée de déblocage (1 kit/conditionnement)

AGECH



Circuit supplémentaire pour chargeur de batterie de centrales de commande (1 pièce/conditionnement)

AGE 12



Batterie 12 V - 2,3 Ah (2 pièces/conditionnement)

