

AUTOMATISATION DE PORTES SECTIONNELLES ET BASCULANTES

**PROBO 60 R
PROBO 80 R
PROBO 100 XL
PROBO 120 XL
PLUS
VIS
TENAX**



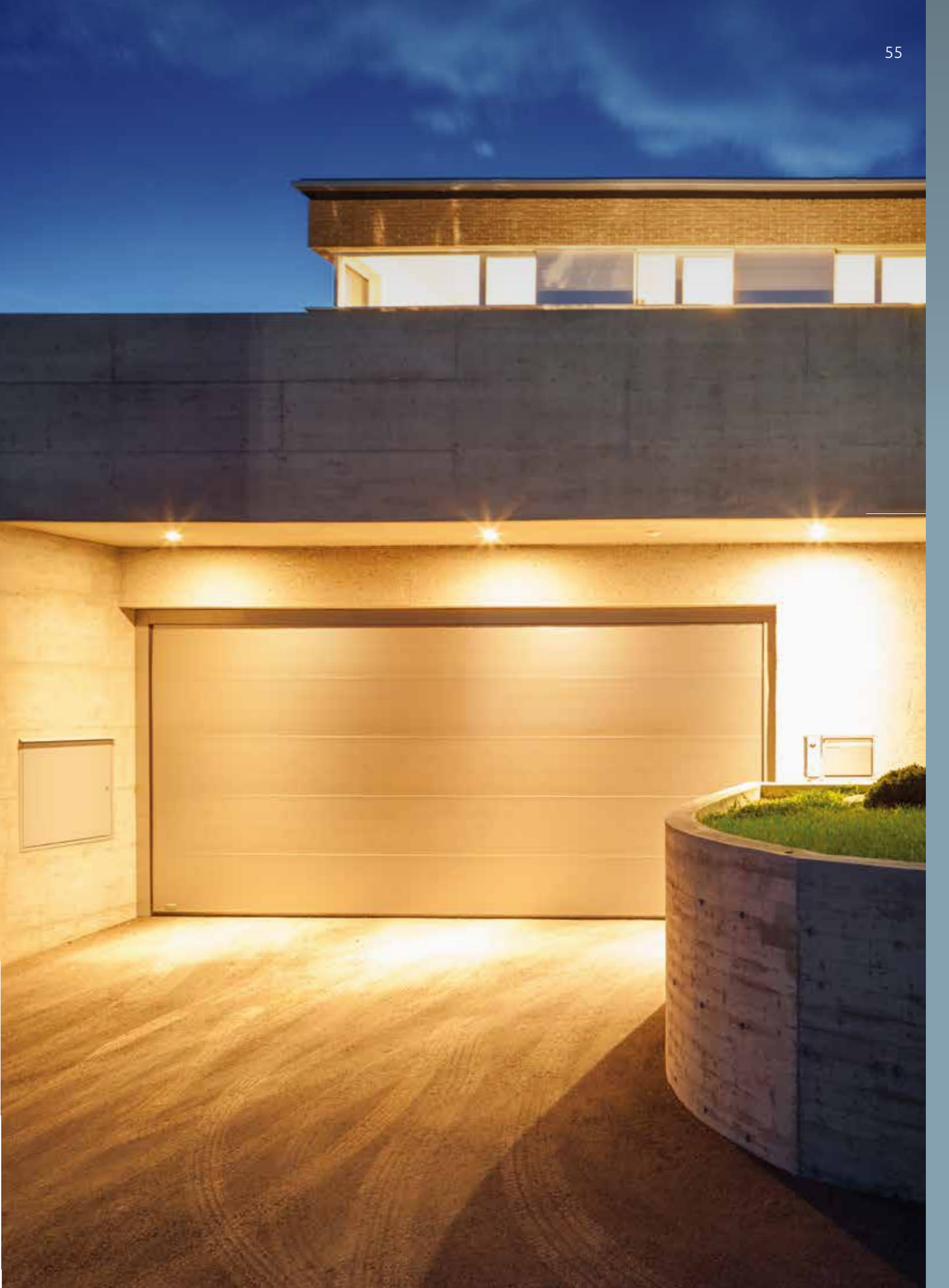
PROBO R



QUALITÉ ET INNOVATION

Du point de vue de l'innovation technologique, en collaboration avec Digital Life Technology, Life présente un nouveau produit entièrement Made in Italy, aux tarifs défiant toute concurrence et répondant aux normes de qualité les plus élevées. Nos points de force sont la simplicité d'installation et de programmation. En outre, le kit de guidage prémonté facilite l'installation. Les accès sont plus sécurisés grâce au système d'encodeur. Optez pour Probo R si vous recherchez le meilleur rapport qualité/prix.

- Moteur doté d'un système de transmission innovant, encore plus silencieux.
- Plastique résistant aux rayons UV, conçu spécialement par Life Home Integration et fruit de plusieurs années d'expérience.
- Entretien réduit au minimum.

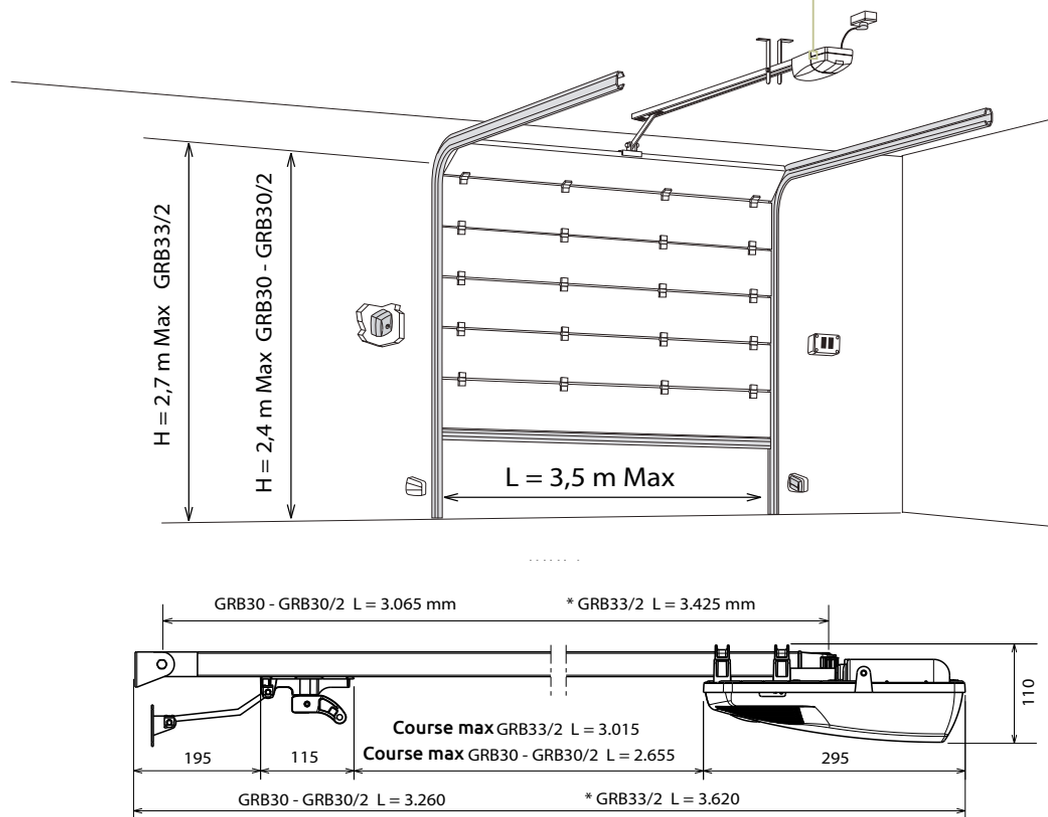




PROBO R



DIMENSIONS



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

Code	Superficie max porte	Moteur	Description	Pcs / Palette
PR60 R	7 m ²	24 V c.a.	Motoréducteur irréversible avec force maximale de 600 N, équipé d'un encodeur. Centrale de commande avec récepteur radio 433,92 MHz LIFE intégré. Transmetteur bicanal inclus.	98
PR80 R	9 m ²	24 V c.a.	Motoréducteur irréversible avec force maximale de 800 N, équipé d'un encodeur. Centrale de commande avec récepteur radio 433,92 MHz LIFE intégré. Transmetteur bicanal inclus.	98

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

Code	Transmission	Segments	Hauteur max portée	Pcs / Palette
GRB30/2	SANGLE	2	2,40 m	98
GRB30	SANGLE	1	2,40 m	98
GRB33/2	SANGLE	2	2,70 m	98



SANGLE GRB

—
 — **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**
 —

	PR60 R	PR80 R
Alimentation électrique (V)	230 V 50 Hz.	230 V 50 Hz.
Superficie max vantail (m ²)	7	9
Alimentation moteur (W)	24	24
Puissance (W)	70	80
Force max (N)	600	800
Température de fonctionnement (°C min/max)	-20 +70	-20 +70
Indice de protection (IP)	20	20
Intermittence fonctionnement (%)	50	50

APRSK 80



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

ASEC GR1



Kit de déblocage à poignée
(1 kit/conditionnement)





PROBO XL

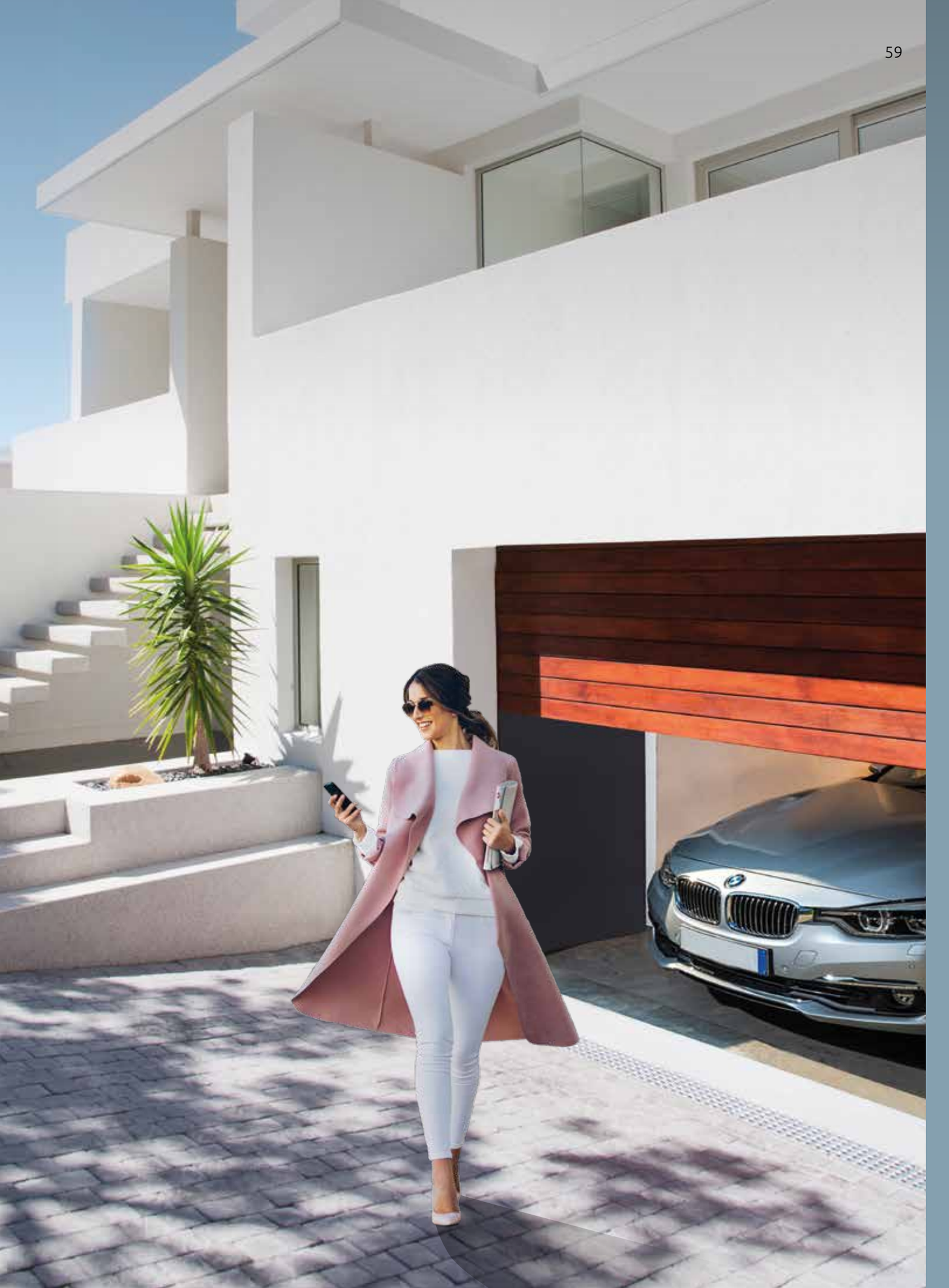


L'EXCELLENCE, CHEZ VOUS



Le moteur pour portes sectionnelles et basculantes, même de grandes dimensions, se caractérise par un design moderne et par une programmation simple, grâce à la carte Digital Life. Le système offre des solutions innovantes pour un niveau de bruit réduit et des kits de guidage prémontés afin de simplifier l'installation au maximum. L'automatisation est dotée du système d'encodeur, afin de rendre les ouvertures plus sécurisées. Optez pour Probo XL pour une installation simple et fonctionnelle au plafond.

- Disponible en deux versions de 24 V.
- Action de déblocage simplifiée et réenclenchement automatique.
- Tranquillité assurée grâce à la sangle et à la chaîne en fonction.

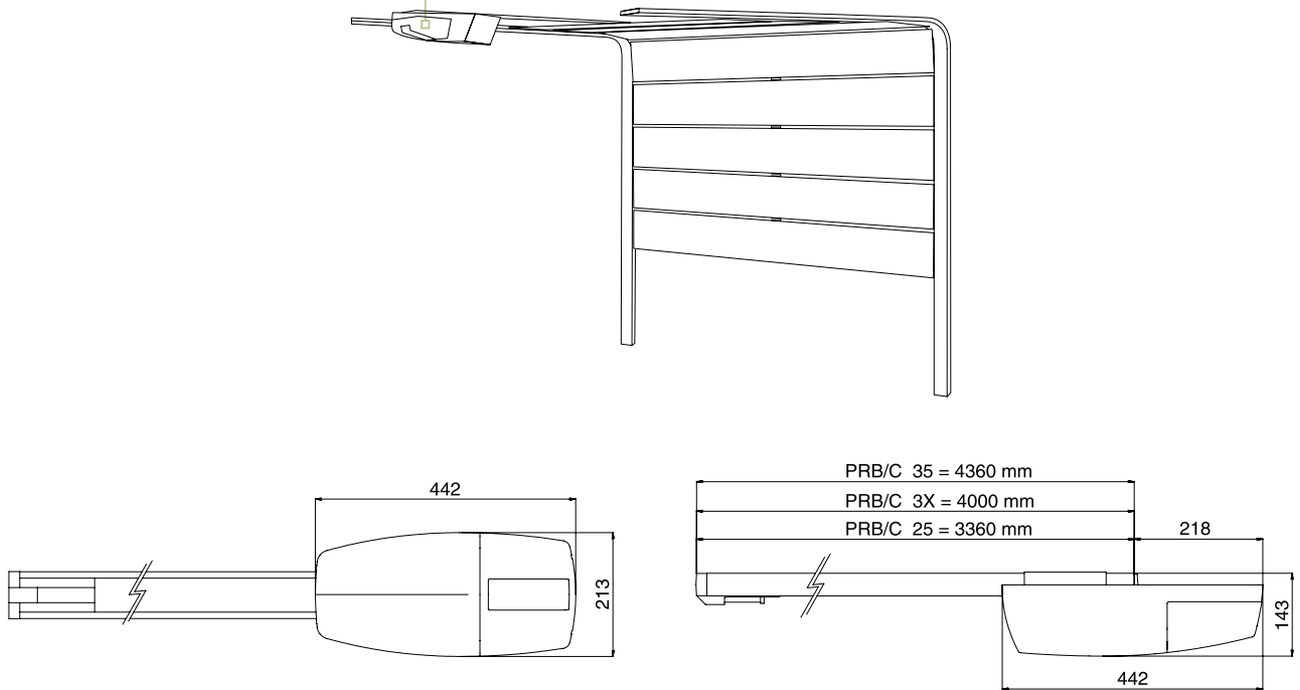




PROBO XL



DIMENSIONS



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

Code	Superficie max Porte	Moteur	Description	Pcs / Palette
PR100 XL	12 m ²	24 V c.a.	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. Transmetteur bicanal inclus.	50
PR120 XL	16 m ²	24 V c.a.	Motoréducteur irréversible avec force maximale de 1200 N, équipé d'un encodeur. Centrale de commande RG1 24DL avec récepteur radio 433,92 MHz LIFE intégré. Transmetteur bicanal inclus.	50

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

□ —
□ —
□ — **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

	PR100 XL	PR120 XL
Alimentation électrique (V)	230 V 50 Hz.	230 V 50 Hz.
Superficie max vantail (m ²)	12	16
Alimentation moteur (W)	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)

