

Motoréducteur pour rideaux métalliques équilibrés





Motoréducteurs 230V ~ sans platine électronique

COD.	Art.				AUTRES CARACTÉRISTIQUES
634020*	WILL-G 140 SE	1400N		Ø 60mm	<ul style="list-style-type: none">• Avec électrofrein et fins de course• Complet avec adaptateur pour arbre Ø=48mm

Pour tous les modèles: armoire de commande non incluse. Electrofrein inclus

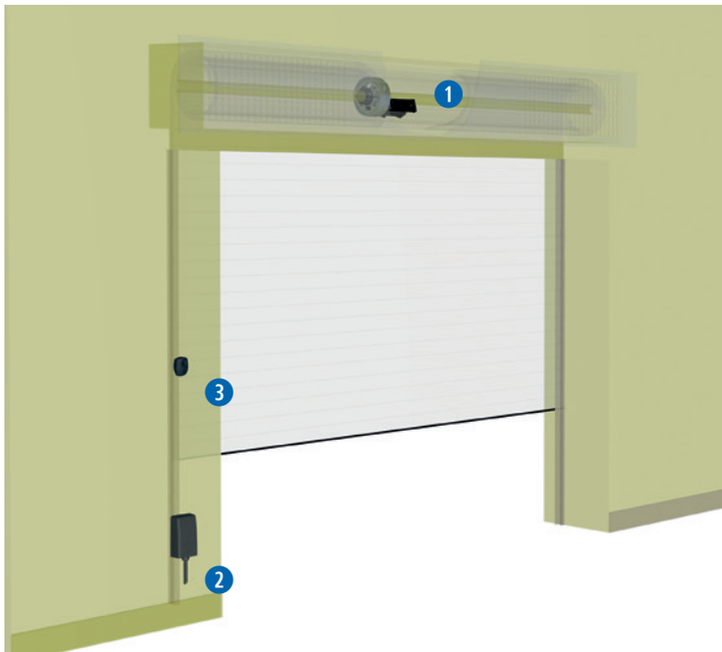
Platine électronique pour compléter l'installation: platine cod. 677540 art. 211ER/C (avec boîtier)

* Afin de respecter la limite des forces prévue par la norme EN 13241-1, il faut utiliser les dispositifs de sécurité externes conformes à la norme 12978.

DONNÉES TECHNIQUES	WILL-G/140SE
Alimentation moteur (V)	230V ~ ± 10 % (50/60 Hz)
Puissance maximale absorbée (W)	480
Couple maximale (Nm)	140
Condensateur incorporé (µF)	12,5
Température de fonctionnement (°C)	-5 ÷ 40

DONNÉES TECHNIQUES	WILL-G/140SE
Protection thermique du moteur (°C)	160°
Temps de fonctionnement maximal	4'
Vitesse pignon (tr/min)	10
Course maxi du rideau (tours poulie)	8
Poids avec l'emballage (Kg)	8
Pression sonore (dBA)	< 70
Niveau de protection	IP42

EXEMPLE D'INSTALLATION TYPE



DIMENSIONS

