



VIS 400

Motoréducteur électromécanique irréversible pour portes sectionnelles et coulissantes en accordéon.

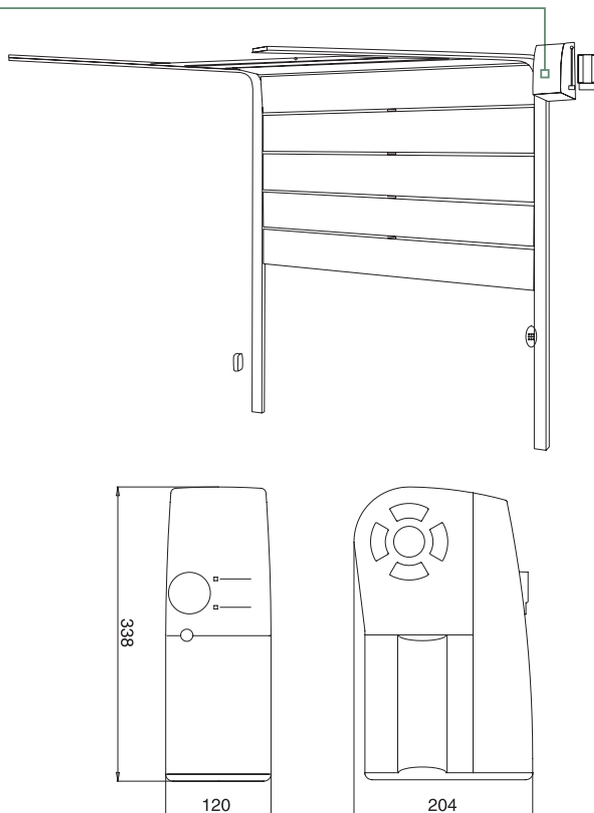
● = 400 V c.a.

Code	Vantail	Moteur	Description	Pièces / Palette
● VIS 400	22/34* m ²	400V c.a.	Motoréducteur irréversible équipé d'un encodeur et de fins de course d'ouverture et de fermeture. Centrale de commande non installée à bord.	20

* avec renvoi à chaîne VISCH

Motoréducteur électromécanique irréversible pour portes sectionnelles et coulissantes en accordéon.

dimensions



NB. Pour portes sectionnelles supérieures à 22 m² et jusque 34 m², utilisation requise du kit VISCH.

* avec renvoi à chaîne VISCH



VIS 400

Caractéristiques techniques

400V



● = 400 V c.a.

	VIS 400
Superficie max vantail (m ²)	22/34*
Alimentation moteur (V)	400V c.a.
Puissance (W)	500
Couple (Nm)	70/100*
Poids (kg)	15
Thermoprotection (°C)	140
Température de fonctionnement (°C min/max)	-20 50
Indice de protection (IP)	54
Vitesse (tr/min)	20
Intermittence fonctionnement (%)	50

* avec renvoi à chaîne VISCH

VISFX1



Étrier de fixation standard
(1 pièce/conditionnement)

VIS FX2



Double étrier de fixation
(1 pièce/conditionnement)

VISMV



Treuil pour manutention
manuelle à chaîne L=10 mètres
(1 pièce/conditionnement)

VISBLK



Kit de déblocage à distance
H=3 mètres
(1 kit/conditionnement)

VISCH



Kit renvoi à chaîne (1 kit/
conditionnement)



GEVISR DL 400 – P. 116



Centrale de commande avec
radio intégrée

GEVISR DL AC 400- P. 116



Centrale de commande avec
radio intégrée et boutons

TL – P. 116



Plaque signalétique