

**XQ5EX** Avec fins de courses électroniques à encodeur et récepteur radio intégré

**XQ5E** Avec fins de courses électroniques à encodeur



CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

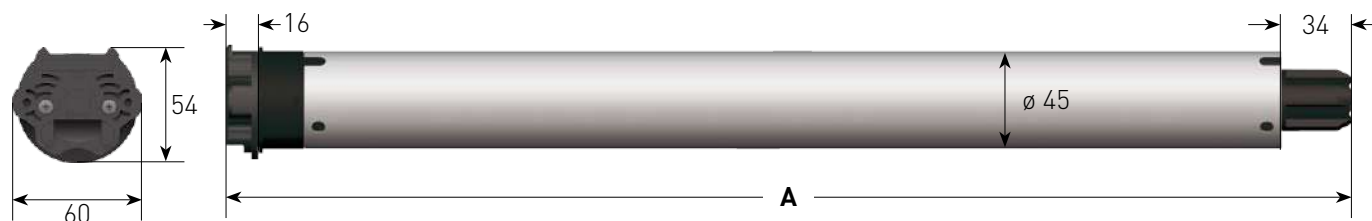
Modèles	<b>XQ5EX617</b> <b>XQ5E617</b>	<b>XS5EX718</b> <small>SILEO</small> <b>XS5E718</b> <small>SILEO</small>	<b>XQ5EX1017</b> <b>XQ5E1017</b>	<b>XQ5EX1317</b> <b>XQ5E1317</b>
Couple	6 Nm	7 Nm	10 Nm	13 Nm
Vitesse	17 rpm	18 rpm	17 rpm	17 rpm
Puissance	120 W	120 W	156 W	220 W
Intensité	0.60 A	0.60 A	0.70 A	1.0 A
Tours max	80	80	80	80

Modèles	<b>XQ5EX2017</b> <b>XQ5E2017</b>	<b>XQ5EX3017</b> <b>XQ5E3017</b>	<b>XQ5EX4017</b> <b>XQ5E4017</b>	<b>XQ5EX5014</b> <b>XQ5E5014</b>
Couple	20 Nm	30 Nm	40 Nm	50 Nm
Vitesse	17 rpm	17 rpm	17 rpm	14 rpm
Puissance	184 W	253 W	322 W	322 W
Intensité	0.90 A	1.20 A	1.50 A	1.50 A
Tours max	80	80	80	80

DIMENSIONS mm

Modèles	A	Modèles	A	Modèles	A	Modèles	A
<b>XQ5EX617</b>	537	<b>XQ5EX718</b> <small>SILEO</small>	545	<b>XQ5EX1017</b>	542	<b>XQ5EX1317</b>	566
<b>XQ5E617</b>	537	<b>XQ5E718</b> <small>SILEO</small>	545	<b>XQ5E1017</b>	542	<b>XQ5E1317</b>	566
<b>XQ5EX2017</b>	566	<b>XQ5EX3017</b>	601	<b>XQ5EX4017</b>	606	<b>XQ5EX5014</b>	606
<b>XQ5E2017</b>	566	<b>XQ5E3017</b>	601	<b>XQ5E4017</b>	606	<b>XQ5E5014</b>	606



DETAILS TECHNIQUES

Alimentation	230 VAC / 50 Hz
Temp. de fonctionnement	-10°C / +40°C
Coupure thermique	4 min
Fréquence radio (type EX)	868.30 MHz
Protection	IP44

CABLEAGE

Longueur du câble standard 2.5 m

- 0.75 mm<sup>2</sup> Bleu - Neutre
- 0.75 mm<sup>2</sup> Jaune/vert - Terre
- 0.75 mm<sup>2</sup> Marron
- 0.75 mm<sup>2</sup> Noir (seulement pour version E)

