



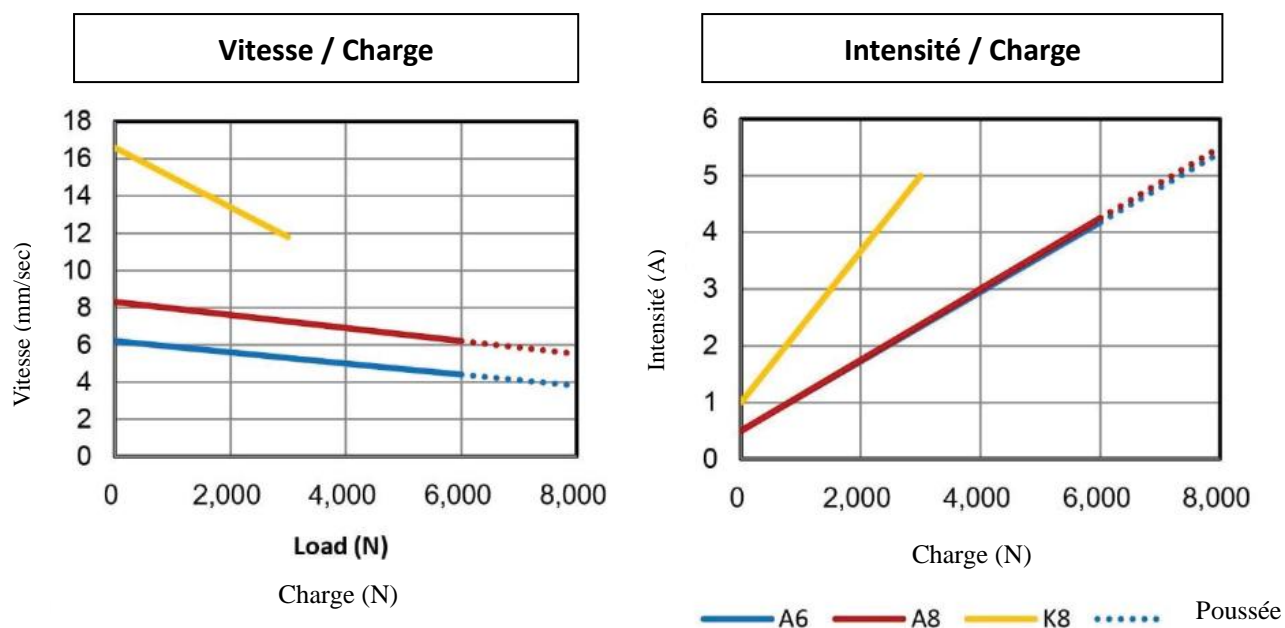
## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Moteur	24 Volts CC ou 12 Volts CC
Force maximum	8 000 N en poussée / 6 000 N en traction
Courses	Standard ou Sur-mesure
Vitesse maximum	16.5 mm / sec.
Indice de protection	IP54
Température d'utilisation:	+5° à +40°
Facteur de marche	10% (2 mn fonctionnement / 18 mn pause)
Matière tubes	Aluminium
Couleur	Ral 7035

### Options :

Abaissement d'urgence	Débrayage mécanique QR2 ou MR1
Niveau de protection	IP65 / IP66
Sécurité	Fonction Poussé seul / Ecrou de sécurité
Orientation chape de fixation	0° ou 90°
Fonction synchronisation / mémorisation	Capteurs Effet Hall

## PERFORMANCES



## DIMENSIONS EN STANDARD

Course	100	150	200	250	300	350	400
Entraxe fermé	300	350	400	450	500	550	600
Entraxe ouvert	400	500	600	700	800	900	1000

