

**NE SOYEZ PAS
SEULEMENT
À LA HAUTEUR
DE VOS OBJECTIFS.
DÉPASSEZ-LES
AVEC LES COLONNES
TIMOTION !**

www.timotion.com



À la recherche d'automatisation, de performance et d'efficacité ? Les colonnes électriques TiMOTION sont faites pour vous !

Depuis plus de 10 ans, TiMOTION vous propose des systèmes d'actionnement linéaires électriques innovants et de qualité qui améliorent la performance de vos produits et ce, quel que soit votre secteur d'activité.

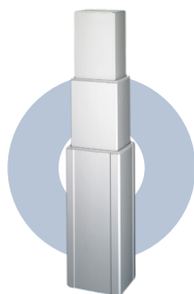
Grâce à une large gamme de colonnes télescopiques, tous les ajustements deviennent précis, rapides et fluides pour répondre à tous vos besoins ! Les colonnes électriques dispensent de tout système mécanique.

Vous disposez ainsi d'un système simple, stable et d'un design épuré.

Facilement intégrables à vos systèmes, elles améliorent l'efficacité de vos produits tout en offrant confort et ergonomie aux utilisateurs.

N'attendez plus ! Découvrez dès maintenant les caractéristiques de nos produits et choisissez les vôtres !

Gamme de colonnes



TL3

4 000 N en poussée

13.7 mm/s sous **4 000 N**

Moment de flexion dynamique :
1 000 Nm

Moment de flexion statique :
2 000 Nm

Course : 250 ~ 1 200 mm

Longueur rétractée minimale :
 $\geq (\text{course}/2) + 150 \text{ mm}$

Options :
potentiomètre, capteurs à effet Hall



TL8

2 000 N en poussée

9.6mm/s sous **2 000 N**

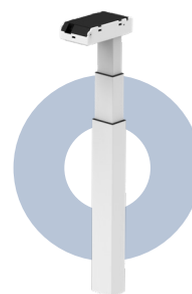
Moment de flexion dynamique :
500 Nm

Moment de flexion statique :
1 000 Nm

Course : 200 ~ 400 mm

Longueur rétractée minimale :
 $\geq (\text{course}/2) + 150 \text{ mm}$

Utilisation par paire uniquement



TL10H

1 200 N en poussée

19 mm/s sous **1 200 N**

Course : 650 mm

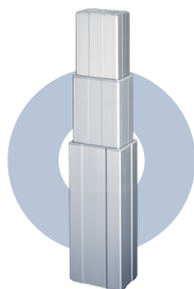
Longueur rétractée :

standard : 590 mm

avec patins : 610 mm

Couleur :

noir, blanc, gris ou personnalisable



TL17

2 000 N en poussée

11.5 mm/s sous **2 000 N**

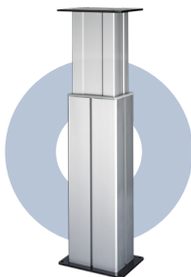
Moment de flexion dynamique :
250 Nm

Moment de flexion statique :
500 Nm

Course : 250 ~ 1 200 mm

Longueur rétractée minimale :
 $\geq (\text{course}/2) + 150 \text{ mm}$

Option : capteurs à effet Hall



TL18

4 500 N en poussée

6.6 mm/s sous **4 500 N**

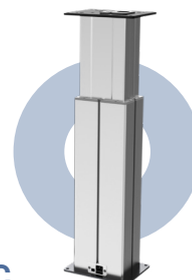
Moment de flexion dynamique :
200 Nm

Moment de flexion statique :
400 Nm

Course : 100 ~ 700 mm

Longueur rétractée minimale :
 $\geq \text{course} + 147 \text{ mm}$

Option : capteurs à effet Hall



TL18AC

4 500 N en poussée

6.6 mm/s sous **4 500 N**

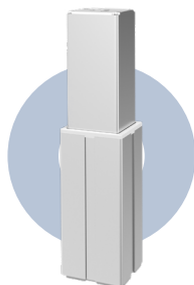
Moment de flexion dynamique :
250 Nm

Moment de flexion statique :
500 Nm

Course : 200 ~ 700 mm

Longueur rétractée minimale :
 $\geq \text{course} + 183 \text{ mm}$

Options : sortie CA, prise Ethernet



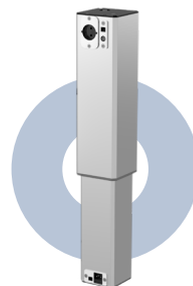
TL24

3 300 N en poussée
6.5 mm/s sous **3 300 N**
Moment de flexion dynamique :
200 Nm
Moment de flexion statique :
400 Nm
Course : 100 ~ 800 mm
Longueur rétractée minimale :
≥ course + 188 mm



TA48

500 N en poussée
45 mm/s sous **500 N**
Course : 100 ~ 500 mm
Longueur rétractée minimale :
≥ course + 360 mm
Système encastrable
dans des panneaux ou murs



TL27

3 300 N en poussée
6.5 mm/s sous **3 300 N**
Moment de flexion dynamique :
200 Nm
Moment de flexion statique :
400 Nm
Course : 200 ~ 800 mm
Longueur rétractée minimale :
≥ course + 256 mm
Option : sortie CA



TL52

3 300 N en poussée
6.5 mm/s sous **3 300 N**
Moment de flexion dynamique :
250 Nm
Moment de flexion statique :
500 Nm
Course : 200 ~ 800 mm
Longueur rétractée minimale :
≥ course + 256 mm
Option : sortie CA



TVL3

600 N en poussée
22 mm/s sous **600 N**
Course : 650 mm / 780 mm / 914 mm
Longueur rétractée minimale :
570 mm / 685 mm / 795 mm

Encore un doute sur la colonne idéale pour vos projets d'automatisation ?

Notre équipe commerciale se tient à votre entière disposition pour vous guider dans vos choix, répondre à vos attentes et rendre vos équipements encore plus performants !

Contactez-nous dès maintenant et, ensemble, dépassons vos objectifs.



Présence en Europe

TiMOTION Europe dispose d'une équipe commerciale dans de nombreux pays européens afin de fournir un service local à nos clients.

Pour plus d'informations, visitez notre site internet.

TiMOTION Europe Filiale en France

+33 (0)1 74 82 50 51
sales.eu@timotion.com

Bureau commercial Allemagne

+49 2241 1487905
sales.eu@timotion.com

Bureau commercial Italie

+39 0362288456
sales.eu@timotion.com

Bureau commercial Russie

+7 (921) 406 23 34
sales.cis@timotion.com

Bureau commercial Espagne

+34 925 15 95 45
sales.eu@timotion.com

Bureau commercial Royaume-Uni

sales.eu@timotion.com

