

Kits de colonnes DL2

Nous offrons plusieurs options avec notre colonne DL2. Vous pouvez la choisir dans un système en mode mono ou à 2, 3 ou 4 colonnes en parallèle. Plus il y a de colonnes, plus le système peut soulever de poids.

Système complet mono colonne

Article	Effort max.	Course	Hauteur min.	Vitesse max.	Moment de flexion max.
DL2S0001DK	1 000 N par colonne	500 mm	655 mm	20 mm/s	My+/Mx+ = 250 Nm My-/Mx- = 200 Nm
DL2S0002DK	1 500 N par colonne	500 mm	655 mm	15 mm/s	My+/Mx+ = 250 Nm My-/Mx- = 200 Nm
DL2S0003DK	2 500 N par colonne	400 mm	655 mm	10 mm/s	My+/Mx+ = 250 Nm My-/Mx- = 200 Nm
DL2S0004DK	3 500 N par colonne	400 mm	655 mm	5 mm/s	My+/Mx+ = 250 Nm My-/Mx- = 200 Nm

Système complet 2 colonnes en parallèle

Article	Effort max.	Course	Hauteur min.	Vitesse max.	Moment de flexion max.
DL2P0001DK	2 000 N* 1 000 N/ DL2	500 mm	655 mm	20 mm/s	My+/Mx+ = 250 Nm My-/Mx- = 200 Nm
DL2P0002DK	3 000 N* 1 500 N/ DL2	500 mm	655 mm	15 mm/s	My+/Mx+ = 250 Nm My-/Mx- = 200 Nm
DL2P0006DK	5 000 N* 2 500 N/ DL2	400 mm	655 mm	10 mm/s	My+/Mx+ = 250 Nm My-/Mx- = 200 Nm
DL2P0009DK	7 000 N* 3 500 N/ DL2	400 mm	655 mm	5 mm/s	My+/Mx+ = 250 Nm My-/Mx- = 200 Nm

Système complet 3 colonnes en parallèle

Article	Effort max.	Course	Hauteur min.	Vitesse max.	Moment de flexion max.
DL2P0003DK	3 000 N* 1 000 N/ DL2	500 mm	655 mm	20 mm/s	My+/Mx+ = 250 Nm My-/Mx- = 200 Nm
DL2P0005DK	4 500 N* 1 500 N/ DL2	500 mm	655 mm	15 mm/s	My+/Mx+ = 250 Nm My-/Mx- = 200 Nm
DL2P0010DK	7 500 N* 2 500 N/ DL2	400 mm	655 mm	10 mm/s	My+/Mx+ = 250 Nm My-/Mx- = 200 Nm
DL2P0012DK	10 500 N* 3 500 N/ DL2	400 mm	655 mm	5 mm/s	My+/Mx+ = 250 Nm My-/Mx- = 200 Nm

Système complet 4 colonnes en parallèle

Article	Effort max.	Course	Hauteur min.	Vitesse max.	Moment de flexion max.
DL2P0004DK	4 000 N* 1 000 N/ DL2	500 mm	655 mm	20 mm/s	My+/Mx+ = 250 Nm My-/Mx- = 200 Nm
DL2P0007DK	6 000 N* 1 500 N/ DL2	500 mm	655 mm	15 mm/s	My+/Mx+ = 250 Nm My-/Mx- = 200 Nm
DL2P0011DK	10 000 N* 2 500 N/ DL2	400 mm	655 mm	10 mm/s	My+/Mx+ = 250 Nm My-/Mx- = 200 Nm
DL2P0013DK	14 000 N* 3 500 N/ DL2	400 mm	655 mm	5 mm/s	My+/Mx+ = 250 Nm My-/Mx- = 200 Nm

Composition kit:



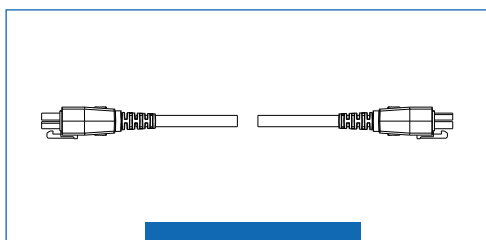
Pied DL2



Pupitre DPF



Contrôleur CBD6S



Câbles

Votre colonne:

DL2



La DL2 est un choix économique lorsque les exigences en matière de puissance de levage, de course et de classe IP ne sont pas trop élevées, mais que vous ne voulez pas faire de compromis sur la qualité. Contactez-nous à l'adresse linak@linak.fr pour connaître les tarifs.