

teknion expansion cityline



teknion

Inspirée des motifs caractéristiques du paysage urbain, la collection Expansion^{MD} Cityline est fondée sur l'idée de pouvoir aménager un milieu de travail aussi hétéroclite et dynamique qu'une ville moderne. À l'image des espaces publics et privés où les citoyens travaillent et se divertissent, ces configurations hautement modulables offrent aux utilisateurs la possibilité d'aller et de venir à loisir, pour se rassembler ou s'isoler.

La conception unique des meubles Expansion Cityline repose sur une structure de poutre qui maximise la connectivité de l'environnement de travail. La poutre est à la fois la colonne vertébrale des installations et le vecteur des données et du courant qui sillonnent les espaces du bureau, qu'ils soient consacrés au travail ou aux activités sociales. Une offre complète d'accessoires et d'écrans améliore la productivité des travailleurs, tout en favorisant l'appropriation des lieux et l'émergence d'une culture d'entreprise distincte.



04

Expansion Cityline propose une structure qui convient à une multitude d'applications, de la distribution électrique à la création de postes de travail multifonctions. La structure autoportante a une conception unique qui lui confère une apparence légère et raffinée.

Elle peut se combiner à une structure supérieure pour atteindre 66 pouces de hauteur et ainsi diviser l'espace tout en préservant le sentiment d'ouverture. Les rangements et les accessoires (tablettes, présentoirs à livres, jardinières) se posent sur la structure supérieure pour y intégrer une fonctionnalité verticale.



La structure supérieure est constituée d'un cadre en « A » qui s'intègre à la poutre et au pied pour diviser l'espace et procurer de l'intimité en position assise ou debout. Les écrans Lift & Drop permettent de personnaliser l'espace de travail et d'en préciser la fonction grâce à divers

matériaux, comme du liège, du feutre, du verre, du métal, du bois, du tissu ou un tableau blanc. Il est possible de fixer toute une gamme d'écrans sur la structure ou la surface de travail pour combiner différentes hauteurs ou différents styles dans votre environnement de travail.



Lorsqu'elle sert de structure d'alimentation, la poutre s'intègre aux tables réglables en hauteur hiSpace et Navigate de Teknion, rendant possibles de nouvelles configurations qui répondent à des impératifs de rendement, de confort et de bien-être. Les rangements suspendus protègent les effets personnels et comportent une prise pour le chargement des téléphones.



Au-delà des postes de travail fixes, la structure Expansion Cityline, qui se décline en deux hauteurs, s'utilise seule, avec des écrans complémentaires ou avec la structure supérieure et des écrans Lift & Drop et des accessoires pour obtenir différents degrés de division de l'espace.

La structure supérieure se combine à l'écran multimédia et au tableau blanc pour créer une zone d'activités dans un aménagement ouvert, tandis que les postes de travail peuvent intégrer des rangements et des écrans pour rehausser la fonctionnalité au profit des utilisateurs individuels.



12

Expansion Cityline crée des aménagements compacts avec des rangements surélevés sur poutre qui divisent et délimitent les aires de travail individuelles. La poutre structurale innovante se raccorde en angle droit tout en assurant une alimentation continue en électricité et en données, maximisant ainsi la connectivité à partir

d'un seul point d'entrée accessible à chaque poste de travail par des prises dans la poutre. Les écrans de verre peints sur l'envers préservent la transparence et le sentiment d'ouverture, tandis que les écrans superposés déplaçables phares se bougent facilement pour assurer l'intimité visuelle et favoriser la concentration.



La poutre structurale d'Expansion Cityline s'associe parfaitement aux rallonges réglables en hauteur afin que les utilisateurs puissent passer de la position debout à la position assise et vice versa. L'apparence légère et ouverte provient de l'aménagement de postes de travail multiniveaux à partir de la poutre et de la division de l'espace par des écrans.

structure autoportante basse

hauteur : 18 po
largeur : 48 po, 54 po,
60 po, 66 po,
72 po, 84 po



structure autoportante de hauteur standard

hauteur : 28 po
largeur : 48 po, 54 po, 60 po,
66 po, 72 po, 84 po



structure autoportante avec écrans complémentaires

hauteur : 42 po, 51 po, 57 po
largeur : 48 po, 54 po, 60 po,
66 po, 72 po, 84 po



structure autoportante avec structure supérieure

hauteur : 57 po, 66 po
largeur : 48 po, 54 po,
60 po, 66 po,
72 po, 84 po



www.teknion.com/can/fr

CANADA

1150 Flint Road
Toronto, Ontario
M3J 2J5 Canada
Tél. : 1.866.teknion
1.866.835.6466

ÉTATS-UNIS

302 Fellowship Road, Suite 110
Mt Laurel, New Jersey
08054 ÉTATS-UNIS
Tél. : 1.877.teknion
1.877.835.6466

POUR OBTENIR LES COORDONNÉES

DES BUREAUX

d'Europe, d'Amérique du Sud, d'Amérique centrale, du Moyen-Orient, d'Asie et de Russie, rendez-vous au www.teknion.com

FR 12-22

© Teknion, 2022

Les marques suivies de ^{MD} et ^{MC} sont des marques de commerce de Teknion ou de ses filiales ou sont utilisées sous licence par celles-ci. Certains brevets peuvent être en instance.