



Teknion bureaux

expansion

Expansion Desking Aperçu

Conçue pour donner libre cours à la créativité en matière de planification et d'aménagement, Expansion^{MD} Desking est une gamme complète de mobilier autoportant, qui permet de réaliser des postes de travail qui optimisent l'espace. Les produits de cette gamme

rendent possible la création d'une variété d'applications, des aires ouvertes collectives aux bureaux privés à l'apparence rangée, dans un esprit d'intégration des finitions et des composantes, et de réduction des stocks.

Voici les caractéristiques d'Expansion Desking :

- Bureaux avec élément central — Ils sont efficaces dans les regroupements que l'on trouve dans les aires ouvertes et les aires de travail communes.
- Bureaux modulaires — Ils accueillent les colonnes structurales pour permettre l'ajout de diverses composantes fonctionnelles au-dessus des plans de travail d'au plus 81 pouces de hauteur.

- Considérations environnementales — Les composantes sont conçues pour se conformer aux normes de Leadership in Energy and Environmental Design (LEED).
- Une vaste sélection — Cette gamme complète de rangements et d'écrans permet d'obtenir le degré d'intimité désiré.





STRATIFIÉ
FOUNDATION :
Flax Finegrain

STRATIFIÉ
SOURCE :
Very White; Flax
Finegrain

TISSU POUR
PANNEAU :
Finland, White

FAUTEUILS :
Contessa, toile ou maillé Tess
Light Grey; cadre Tess Silver

La gamme Expansion Desking repose essentiellement sur le bureau modulaire et le bureau avec élément central, qui servent de base à tout poste de travail. Les bureaux avec élément central conviennent à des aires ouvertes de travail collectives et peuvent constituer une aire de détente lorsqu'ils

sont combinés à des rangements bas, à du vitrage et à des meubles de diverses hauteurs. Pour rehausser la fonctionnalité de l'espace, utilisez les composantes superposables hors module, comme les écrans et les rangements dotés de tableaux punaisables.



STRATIFIÉ
FOUNDATION :
Very White

STRATIFIÉ
SOURCE :
Very White

TISSU POUR
PANNEAU :
Finland, White

FAUTEUILS :
Contessa, toile ou maillé Tess
Light Grey; cadre Tess Silver

Les produits Expansion Desking respectent les directives de LEED® (Leadership in Energy and Environmental Design) voulant que la lumière naturelle pénètre dans les bureaux et que la circulation de l'air y soit adéquate. Les cloisons surélevées et les

supports à côté ouvert permettent à l'air de circuler tout autour des postes de travail. Ces postes paraîtront moins encombrés grâce à des options comme les écrans latéraux en vitre, très discrets.



STRATIFIÉ
FOUNDATION :
Espresso Walnut
Straightgrain

STRATIFIÉ
SOURCE :
Very White; Espresso
Walnut Straightgrain

FAUTEUILS :
Contessa, toile ou maillé Tess
Light Grey; cadre Tess Silver



Notre gamme complète de rangements permet de bien délimiter l'espace tout en offrant une multitude de configurations. Beaucoup d'unités servent de supports de surfaces de travail dans les configurations semi-supportées, maximisant ainsi l'efficacité des aménagements et conservant leur côté pratique.

STRATIFIÉ
FOUNDATION :
Walnut Rift

STRATIFIÉ
SOURCE :
Very White; Walnut Rift

TISSU POUR
PANNEAU :
Finland, White

FAUTEUILS :
Projek, cuir blanc;
Cadre ou maillé Stone



STRATIFIÉ
FOUNDATION :
Flax Finegrain

STRATIFIÉ SOURCE/
FOUNDATION :
Very White

TISSU POUR
PANNEAU :
Finland, White

FAUTEUILS :
Projek, cuir blanc;
Cadre ou maillé Stone

Les bureaux modulaires sont composés de plusieurs éléments qui leur permettent d'atteindre 81 pouces de hauteur. Les bureaux accueillent les colonnes structurales, qui servent de plan vertical stable et permettent l'ajout ou le retrait

de composantes sans avoir à démonter le poste de travail. Les bureaux modulaires sont parfaits pour les configurations qui demandent une très grande modularité d'éléments polyvalents.

Caractéristiques

Les panneaux modestie suspendus assurent l'intimité et sont offerts en stratifié, en métal ou avec vitrage givré ou peint sur l'envers.

Les écrans latéraux procurent un certain degré d'intimité dans les aires ouvertes ou les aires de travail communes. Ils sont offerts en vitrage givré et en stratifié.

Les écrans centraux complémentaires et les rangements de bureaux se fixent hors module sur la tablette pour bureau ou directement sur le bureau.

Les bahuts bas procurent beaucoup d'espace de rangement et peuvent également servir de fauteuil de détente si on y ajoute un coussin de siège. Les tablettes-supports, quant à elles, allouent plus de rangement.

Les tours porteuses avec accès latéral offrent de nouvelles idées de planifications et de classement. L'enveloppe du caisson de 1 po d'épaisseur est mise en évidence, favorisant l'intégration visuelle avec la structure du bureau.

Le rangement autoportant peut servir de support à la surface de travail s'il est placé sous cette dernière ou s'il est fixé au côté du rangement.



Les écrans de sol de 1 po d'épaisseur sont une solution économique pour diviser l'espace.

Les écrans de sol vitrés de 1 po d'épaisseur délimitent l'espace tout en laissant passer la lumière naturelle.

On peut utiliser les écrans autoportants de 2 po d'épaisseur seuls ou reliés les uns aux autres pour procurer divers degrés d'intimité. Ils peuvent entourer les postes de travail ou être installés derrière les bureaux pour donner une meilleure apparence à un corridor.

Idéals pour les aires de travail collectives, les bahuts de 29 po de hauteur sont accessibles sur deux côtés et comprennent un casier de rangement.

Les tours porteuses allongées offrent plus de fonctionnalité et de nouvelles façons de diviser l'espace.

Cet éventail de configurations répond aux besoins des gens, que ce soit pour y ranger leurs effets personnels, leurs dossiers ou leurs vêtements.

Caractéristiques

La trappe intégrée aux bureaux avec élément central facilite l'accès à l'alimentation et aux communications qui se trouvent au-dessous de la surface de travail.



La capacité de rangement est maximisée verticalement grâce à des rangements de bureau. L'espace sous ces derniers peut être ouvert ou fermé au moyen d'un écran de division vitré ou en stratifié. Les tableaux punaisables s'installent à l'arrière des unités partagées pour plus de fonctionnalités.

Les bureaux modulaires acceptent les colonnes structurales standard de 52 po de hauteur, qui permettent de superposer deux rangements suspendus pour optimiser l'espace.

La colonne structurale soutient les éléments, les rangements suspendus, les dessus de comptoir, les rails pour accessoires et les accessoires eux-mêmes.

Les bureaux réglables en hauteur comprennent des surfaces de travail à deux niveaux et offrent une plage de réglage de 26 à 32 pouces. La surface arrière reste fixe pour assurer l'uniformité entre les composantes situées au-dessus du plan de travail soutenu par la colonne structurale.

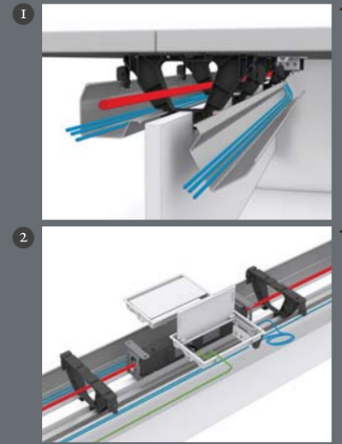
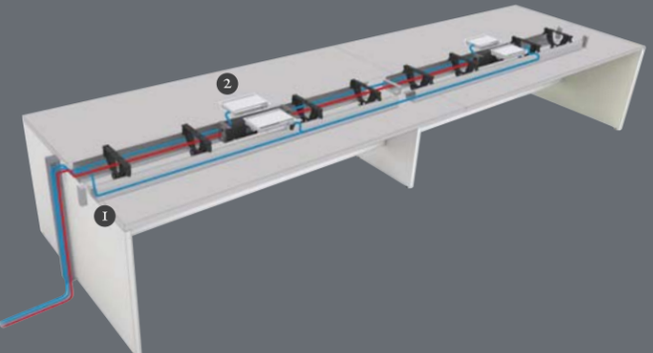
Le passe-fils en option offert avec les bureaux à élément central permet d'acheminer efficacement les câbles dans le chemin prévu à cet effet.

Accessoires électriques

Les accessoires électriques d'Expansion Desking sont équipés d'un système de gestion intégré de l'alimentation électrique, qui favorise une installation et une reconfiguration rapides sans démontage des bureaux, ce qui permet d'économiser temps et argent.

- Le bureau sert de canalisation pour la gestion et l'acheminement des câbles vers les points d'accès qui se trouvent au-dessous ou au-dessus de la surface de travail.
- Les applications multiples permettent l'accès à l'alimentation et aux communications à la hauteur de la surface de travail.
- Les colonnettes d'alimentation permettent l'alimentation par le plafond ou par la base.
- L'option à trois fils est une solution de rechange économique aux systèmes de câblage à quatre, cinq, sept et huit fils.

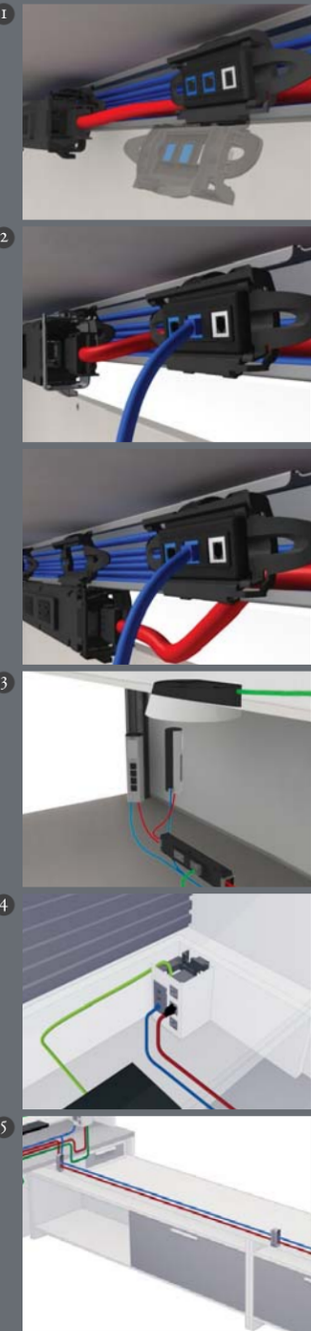
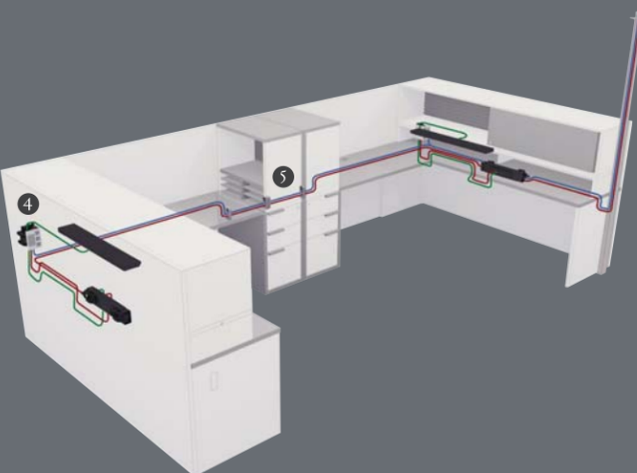
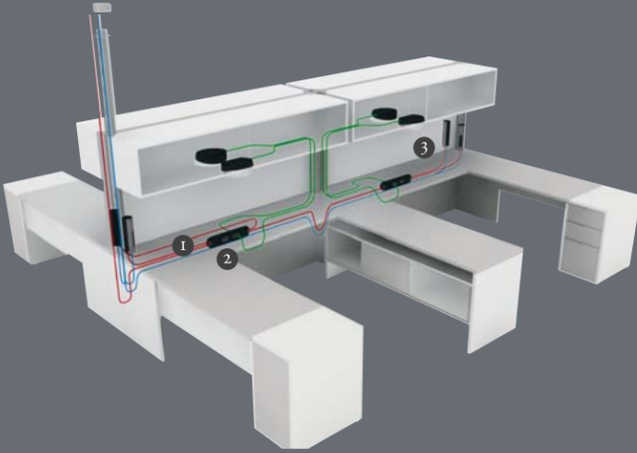
Bureau avec élément central



<< Les bureaux avec élément central comprennent un chemin de câble à charnières, qui permet une canalisation de chaque côté et qui est indépendant du câble d'alimentation modulaire, ce qui facilite le passage des câbles.

<< La trappe d'accès en option facilite l'accès aux circuits d'alimentation et de communications sous la surface de travail. Les bureaux avec élément central partagé acceptent les boîtes d'alimentation doubles; une solution économique pour les configurations dos à dos.

Bureaux modulaires



<< Les bureaux modulaires comprennent des attaches multifonctionnelles qui se fixent sous la poutre structurale et qui peuvent être ouvertes ou fermées pour faciliter l'acheminement des câbles et l'installation.

<< Les boîtes d'alimentation se fixent directement sur les attaches pour recevoir les barres d'alimentation. Les attaches permettent aussi l'installation de plaques frontales voix-données installées sur place. Les boîtes d'alimentation doubles s'installent au centre, sous la poutre structurale.

<< Le module d'alimentation et de communication est accessible au-dessus du plan de travail. Il se monte simplement à l'emplacement des passe-fils.

<< Les circuits d'alimentation et de communication à hauteur de bureau sont intégrés à la tablette pour bureau.

<< Les passe-câbles dans les bahuts et certains rangements sélectionnés permettent d'acheminer les câbles d'une foule de façons différentes.

TEKNION CORPORATION
TEKNION ROY & BRETON
975, RUE DES CALFATS
LÉVIS (QUÉBEC)
G6V 9E8 CANADA
TÉL. 418.833.0047
TÉLÉC. 418.830.0081

1010, RUE SAINTE-CATHERINE OUEST
MEZZANINE 2
MONTRÉAL (QUÉBEC)
H3B 1E7 CANADA
TÉL. 514.875.2630
TÉLÉC. 514.866.0554

ÉTATS-UNIS
350 FELLOWSHIP ROAD
MT LAUREL, NEW JERSEY
08054 USA
TÉL. 877.TEKNION
877.835.6466
TÉLÉC. 856.552.5088

CANADA
1150 FLINT ROAD
TORONTO, ONTARIO
M3J 2J5 CANADA
TÉL. 866.TEKNION
866.835.6466
TÉLÉC. 416.661.4586

POUR OBTENIR
LES COORDONNÉES
DES BUREAUX D'EUROPE,
D'AMÉRIQUE DU SUD,
D'AMÉRIQUE CENTRALE,
DU MOYEN-ORIENT, D'ASIE
ET DE RUSSIE, VISITEZ :
www.teknion.com

TEKNION S'AJUSTE AUX CHANGEMENTS, EN EXPLOITE LES POSSIBILITÉS INTRINSÈQUES ET CULTIVE L'INNOVATION. C'EST DANS CET ESPRIT QUE NOUS AVONS INTÉGRÉ À LA CONCEPTION, À LA FABRICATION ET À LA COMMERCIALISATION DE NOS PRODUITS, DES PRINCIPES ET DES PRATIQUES ASSOCIÉS À LA DURABILITÉ.

UTILISÉS SÉPARÉMENT OU ENSEMBLE, NOS PRODUITS MULTIPLIENT PRESQUE À L'INFINI LES POSSIBILITÉS DE CONFIGURATION, CAR TEKNION A POUR PHILOSOPHIE QUE LE DESIGN EST L'UN DES MEILLEURS MOYENS DE PROSPÉRER ET D'ATTEINDRE LES OBJECTIFS DE DURABILITÉ.

LE DESIGN NOUS APPREND QUE LES GRANDES TRANSFORMATIONS PROCÈDENT D'INFIMES CHANGEMENTS. CENTIMÈTRE PAR CENTIMÈTRE. LES GRANDES AVANCÉES SONT LE RÉSULTAT DE NOMBREUX PETITS PAS.

TEKNION CONÇOIT UN MOBILIER QUI FAVORISE LA SYNERGIE ENTRE LES GENS, LA TECHNOLOGIE ET LE MILIEU DE TRAVAIL. SON DESIGN INTÉGRÉ OUVRE DE NOUVELLES VOIES VERS UN MONDE SAIN ET PRODUCTIF, POUR DEMAIN ET LE JOUR D'APRÈS.

FR 09-12

©TEKNION 2006-2012

MC, MD MARQUES DE COMMERCE DE TEKNION OU DE SES FILIALES, OU UTILISÉES SOUS LICENCE PAR CELLES-CI. CERTAINS BREVETS PEUVENT ÊTRE EN INSTANCE. LES PRODUITS NE SONT PAS TOUS OFFERTS DANS L'ENSEMBLE DES MARCHÉS. COMMUNIQUEZ AVEC VOTRE REPRÉSENTANT TEKNION À CE SUJET.

LE FAUTEUIL CONTESSA A ÉTÉ CONÇU PAR GIUGIARO DESIGN ET EST VENDU SOUS LICENCE PAR OKAMURA CORPORATION. LE FAUTEUIL PROJEK A ÉTÉ CONÇU ET EST VENDU SOUS LICENCE PAR ORANGETBOX LIMITED.

CONCEPTION DE LA BROCHURE : VANDERBYL DESIGN IMPRIMÉ AU CANADA SB600025

