

Axel
Systèmes



artopex®

Pavillon Axel pour le travail individuel.

Laminé Gris saule, acrylique Sable, fini en émail Blanc polaire et tissu Grade A Forêt.



Collaboration
Flexibilité
Intimité

Système Axel

Axel est la toute nouvelle génération de système à tuiles Artopex pour l'aménagement d'aires ouvertes. Inspirée et ingénieuse, cette solution intégrée permet de créer des espaces empreints d'authenticité et de mouvement.

Connectivité
Modularité
Acoustique
Connectivité



L'esprit ouvert

Le système à tuiles Axel a été conçu pour répondre facilement à l'ensemble des tâches à accomplir durant la journée : poste de travail ouvert, espace de remue-méninges, salle de réunion acoustique, coin détente, bureau de gestionnaire, bureau fermé et station nomade. Et encore? Gardez l'esprit ouvert pour découvrir toutes les possibilités et les déclinaisons d'Axel.

Code : [AXEL-19-02](#), Pavillon et postes de travail Axel.
Laminé Gingembre, feutre Brume, fini en email Blanc polaire et tissus Grade A Rafale et Orage.

Collaboration

Les espaces de travail émergents ont d'abord et avant tout pour objectif de favoriser la collaboration et les échanges. Axel propose justement des configurations de postes de travail innovantes qui permettent d'allier naturellement le travail individuel au travail collaboratif. L'intégration de pavillons délimite l'espace simplement en créant des lieux d'échanges ou multimédias. On se donne rendez-vous au pavillon?

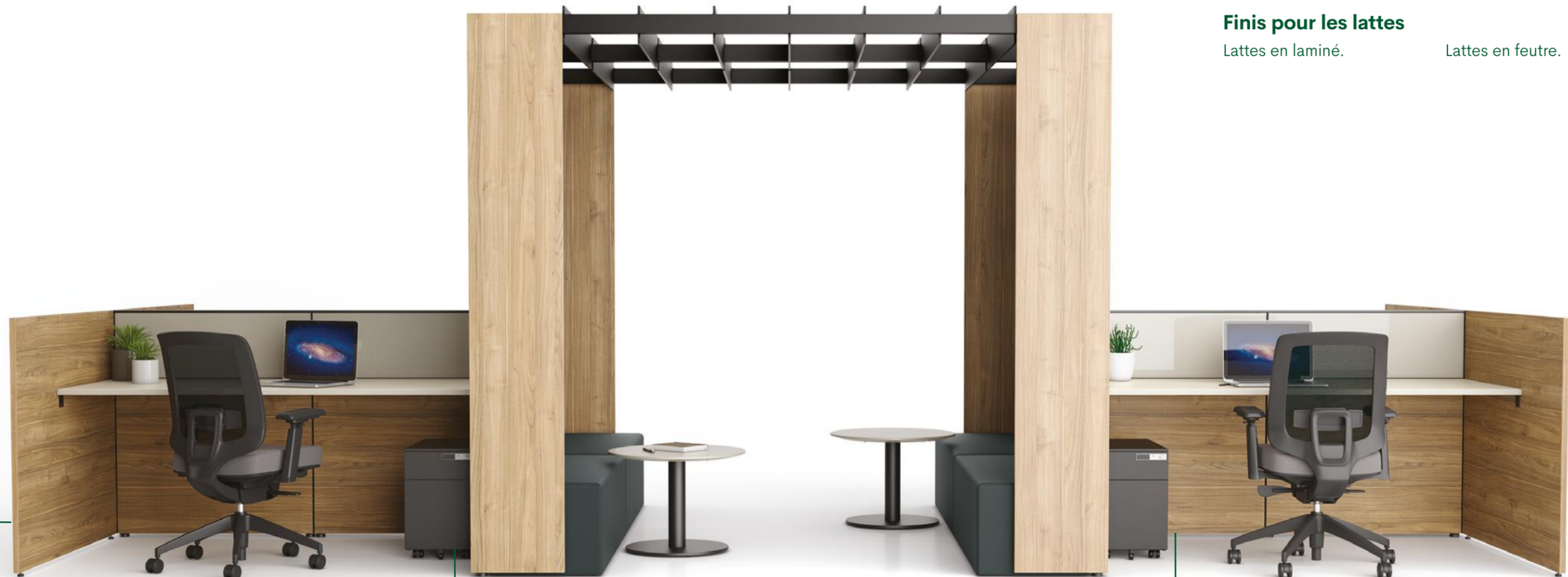
Code : AXEL-19-03. Pavillon et postes de travail Axel.
Laminé Dalia et Gris saule, feutre Ombre, fini en émail Noir et acrylique Sable.



Finis pour les lattes

Lattes en laminé.

Lattes en feutre.



Panneau

Panneau latéral en laminé.

Caisson

Caisson en métal, 12'' de large.

Tuile au sol

Option de tuile jusqu'au sol, sans coup de pied ou base ouverte, pour une finition plus épurée.

Flexibilité

Postes de travail Axel.
Laminé Sésame, Fusain et Gris saule, verre givré et fini en émail Blanc polaire et Noir.

Le choix étendu de matériaux et de finis, la richesse des textures, ainsi que les nombreuses options de conception de ce système à panneaux permettent de communiquer l'ADN distinctive de chaque espace.



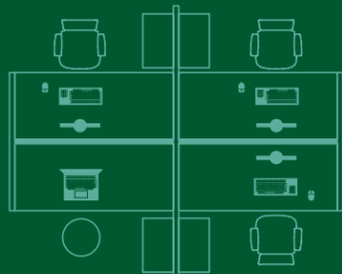
Écran d'intimité

Écran d'intimité en verre, inséré à même la structure.

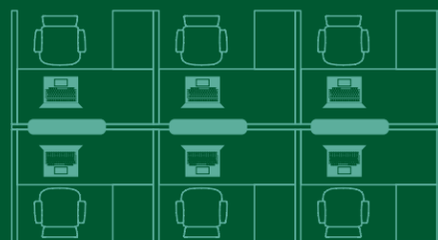
Coup de pied ou base ouverte
Base ouverte (image ci-dessus).

Patte Axel avec profil plus étroit
Disponible en 34 couleurs.

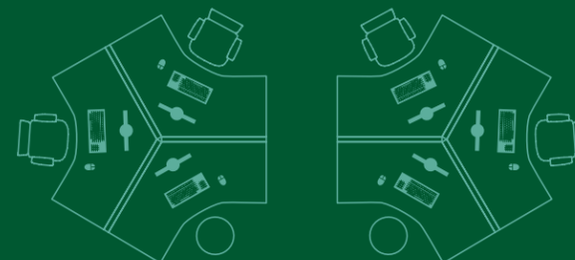
01.



02.



03.



01. Les espaces de travail formels peuvent être multipliés et personnalisés d'autant de façons que vous le voudrez.

02. L'intégration de feutre assure un meilleur confort acoustique, tandis que l'inclusion de panneaux en laminé d'hauteur moyenne permet de créer des divisions entre les postes, tout en diminuant les coûts.

03. Les postes en angle permettent de créer plus d'intimité et de gagner plus de surface de travail individuelle.

Intimité

L'intégration de pavillons contribue à solutionner les défis d'intimité que posent les aménagements à aires ouvertes. Avec son plafond ajouré, chaque poste de travail se transforme en un écosystème individuel qui optimise la concentration et la productivité.

Pavillons Axel.
Laminé Sésame, feutre Brume, fini en émail Blanc polaire et tissu Grade A Rafale.

Configuration

Pavillon de 90'' de haut, constitué d'un cadre de base de 66'' de haut et de deux cadres superposables de 12'' de haut.

Panneau

Panneau de 36''H.

Compatibilité

Le système à tuiles Axel comporte une gamme complète de surfaces de travail adaptées aux différentes configurations de postes. Axel a également été conçu pour permettre les combinaisons avec d'autres collections Artopex, telles que Take Off, Downtown et les tables ajustables.

Panneau latéral partagé

Élément structural permettant de délimiter l'espace intérieur des pavillons disposés côte-à-côte.



Bibliothèque intégrée

Parfaitement adaptée aux dimensions des pavillons Axel.

Code : [AXEL-19-05](#). Pavillon postes exécutifs Axel.
Laminé Dalia, feutre Brume et fini en émail Noir.

Modularité

Les nombreuses formes que peut prendre le système à tuiles Axel contribuent à bonifier les concepts d'environnements de travail à espaces multiples. L'adaptabilité et la polyvalence des différents modules d'Axel appuient les façons de travailler, de collaborer et de générer de nouvelles idées qui sont en constante mouvance.

La hauteur des panneaux, les options de rangements, les tablettes intégrées et le mobilier hors-modules sont autant d'options qui vous permettront d'imaginer les postes de travail adaptés à la réalité de chaque utilisateur.



Câblage

Gestion agile du câblage réseau et électrique.

Cadre ouvert avec tablettes

Tablettes aux coins arrondis créant une ouverture vers un autre espace.

Mobilier hors-module

Accrochage des surfaces sur les traverses du cadre de panneau de façon hors-module à 29'' du sol.

Poste directeur à aire ouverte Axel.
Laminéa Dalia et Nero Ingo, feutre Ombre, fini en émail Noir et tissu Cape Cod Dune.

Optimisez

Intégrez les surfaces 120° ou les tables ajustables et profitez au maximum de la liberté de conception en espaces ouverts d'Axel.



Finis

Il est possible de varier les finis des tuiles dans un même cadre.

Rondelle stabilisatrice

Postes nomades

Ajoutez des multiprises de surface ainsi que des tables ajustables et créez des postes nomades accessibles.

Postes de travail Axel avec tables ajustables.
Laminé Gingembre et Blanc, feutre Brume et fini en email Argent.

Postes 120° Axel.
Laminé Gingembre et Blanc, feutre Brume et fini en email Blanc polaire.



Postes de travail Axel.
Laminé Gingembre et Blanc, feutre Ombre et fini en email Argent.

Acoustique

Le confort acoustique en espaces ouverts a été réfléchi à même le design d'Axel. Voilà pourquoi ce système introduit des panneaux de différentes hauteurs en tissu ou en feutre acoustique, ainsi que des plafonds ajourés, dotés de lattes acoustiques.

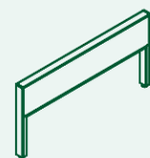
Mobilier

Mobilier lounge Downtown pouvant être intégré à l'intérieur des pavillons.

Code : [AXEL-19-07](#). Pavillons lounge Axel.
Laminé Gingembre, acrylique Blanc, feutre Brume et fini en émail Blanc polaire.

Diviseur d'espace

Axel Beam est un cadre autoportant électrifié autour duquel peut vivre du mobilier, attaché ou non attaché. Il peut être déposé en ligne droite, à 90° ou à 120° et être utilisé de multiples façons : pour délimiter vos espaces, pour diviser vos postes de travail ou encore pour acheminer l'électricité!



Nouveau !

Axel Beam est composé principalement d'un panneau 30" H. avec une base ouverte sur lequel peuvent s'ajouter des surfaces, des pieds stabilisateurs, des tuiles et de l'électricité.



Code : AXEL-23-13. Utilisation en ligne droite d'Axel Beam dans un environnement de travail aux zones variées. Laminé Esprit libre, tissu Paradise (patron Kit) et fini en émail Citron.

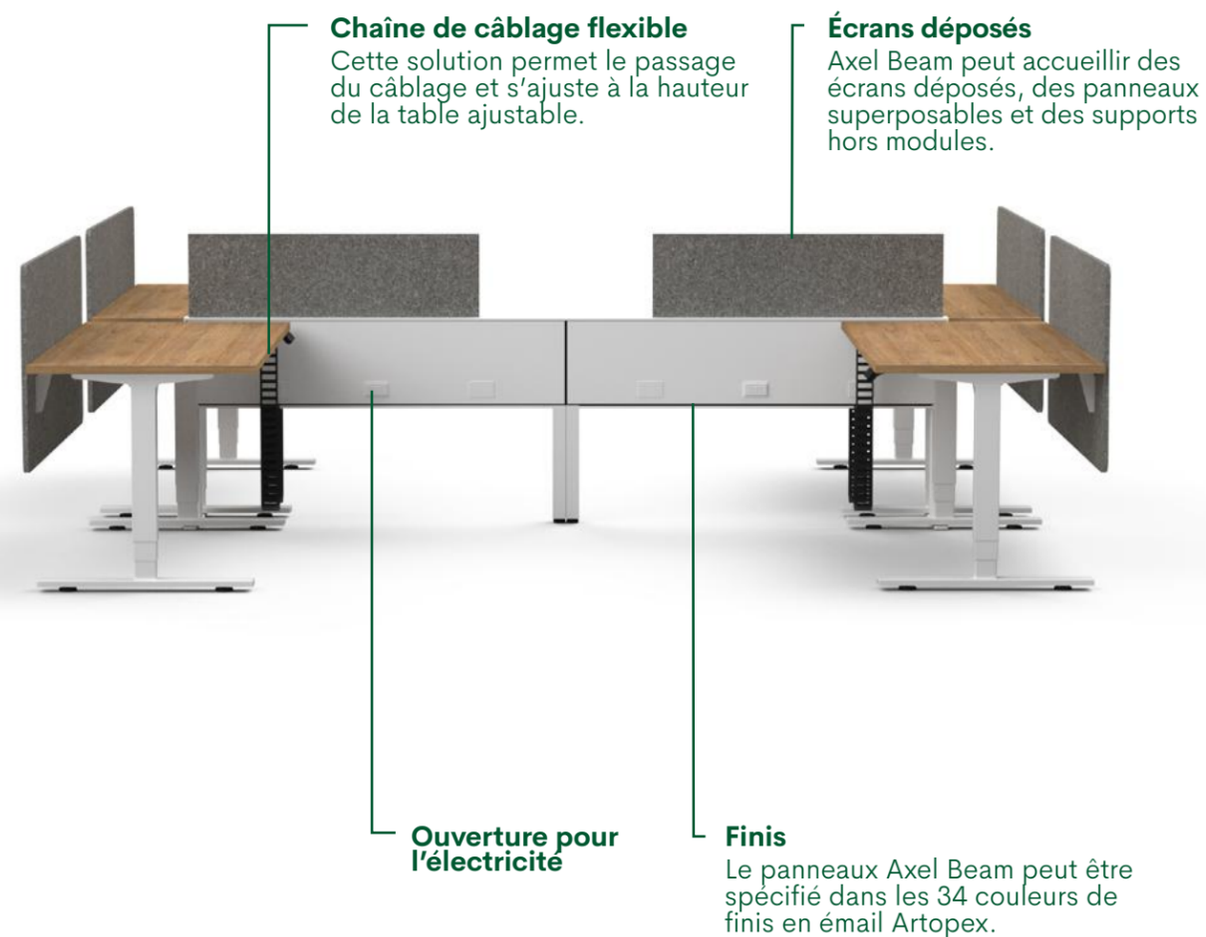
Créez sans limites

Avec son vaste choix de compléments et sa conception intelligente, Axel Beam, c'est beaucoup plus qu'un simple panneau. En effet, celui-ci ouvre les portes vers un monde infini de configurations : de sa forme la plus simple à la plus éclatée!



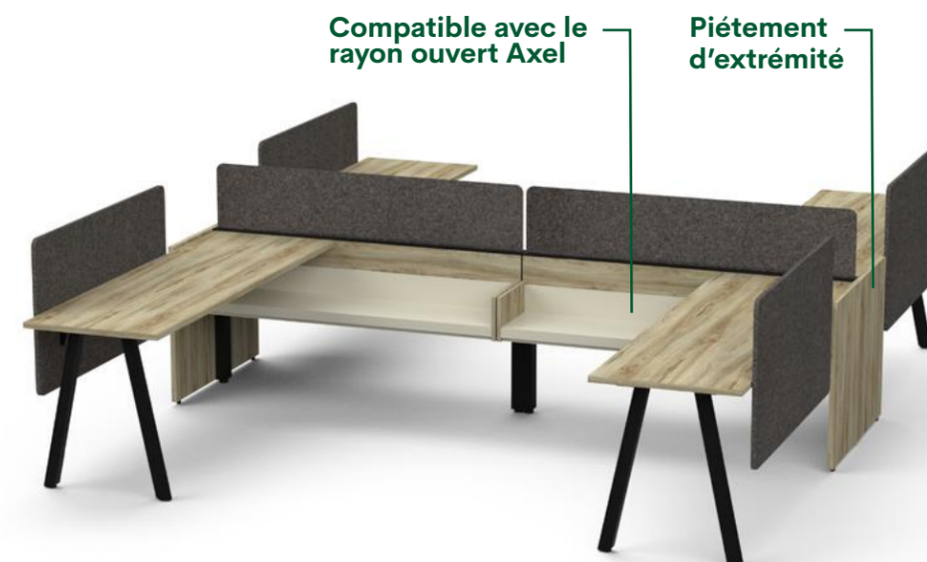
Connectivité

Axel Beam définit les zones de travail et offre une voie d'accès aux données et à l'électricité : pour un bureau connecté et adapté aux styles de travail d'aujourd'hui et demain.



Code : [AXEL-23-14](#). Postes de travail Axel Beam avec tables ajustables. Laminé Gingembre, feutre Orange et fini en email Bianco Kos.

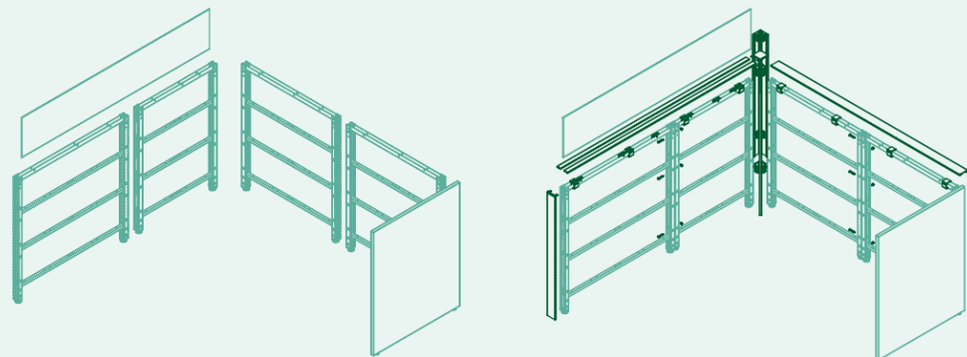
Code : [AXEL-23-15](#). Postes 120° Axel Beam avec tables ajustables. Laminé Esprit libre, feutre Brume et fini en email Source.



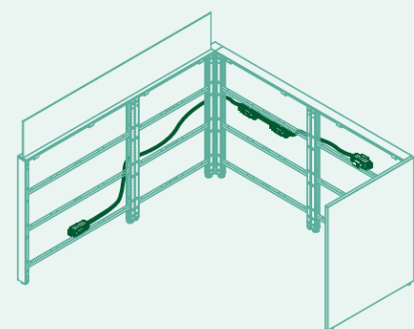
Code : [AXEL-23-01](#). Postes de travail Axel Beam avec surfaces attachées aux panneaux. Laminé Sésame, feutre Ombre et fini en email Noir.

Composition du système Axel

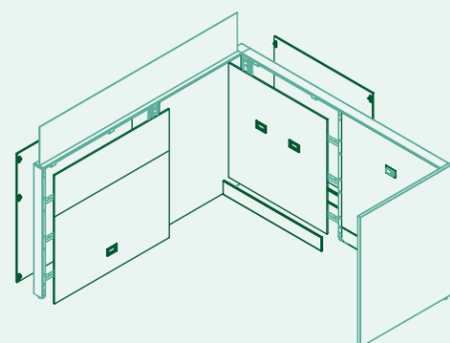
01. Cadres, écrans d'intimité et panneaux latéraux 02. Connecteurs et enjoliveurs



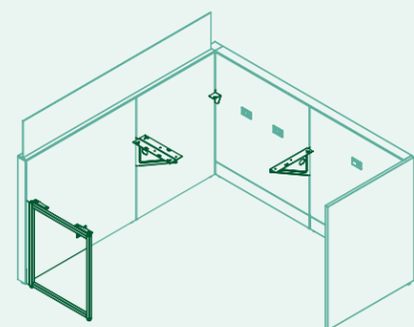
03. Composantes électriques



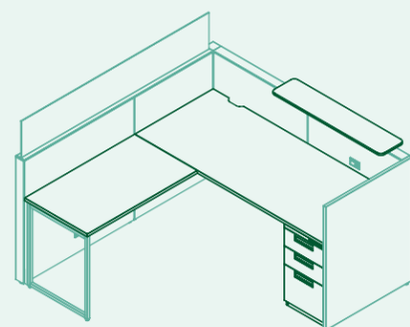
04. Tuiles



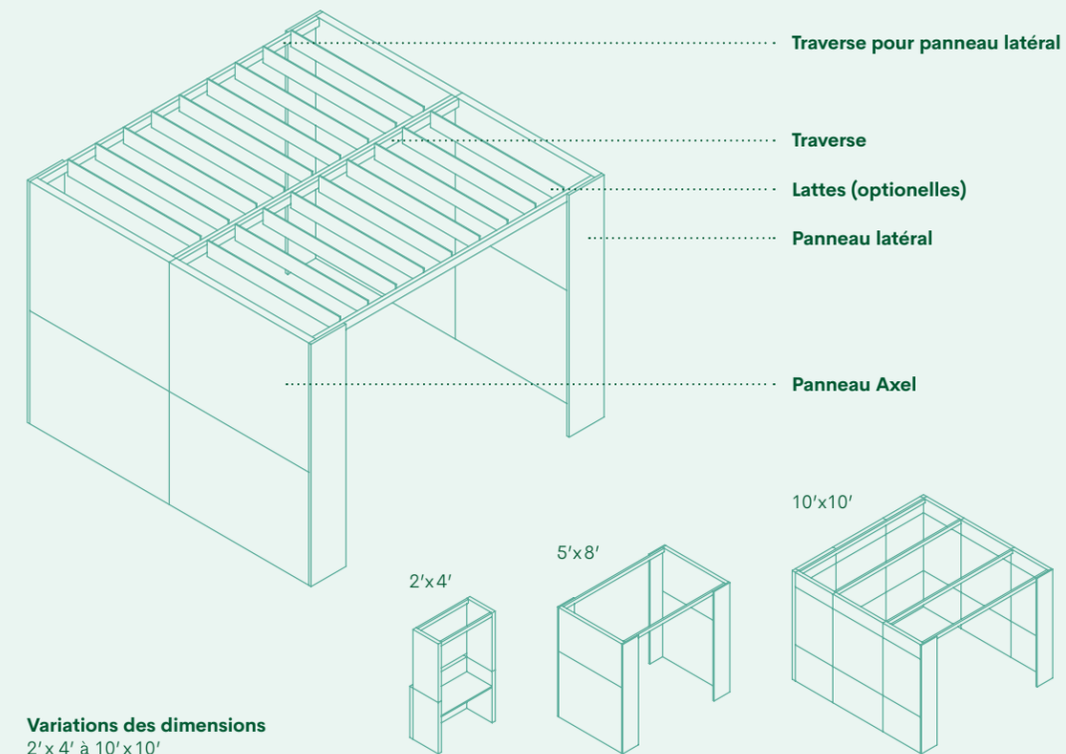
05. Supports



06. Surfaces, rangements et compléments



Composition d'un pavillon Axel



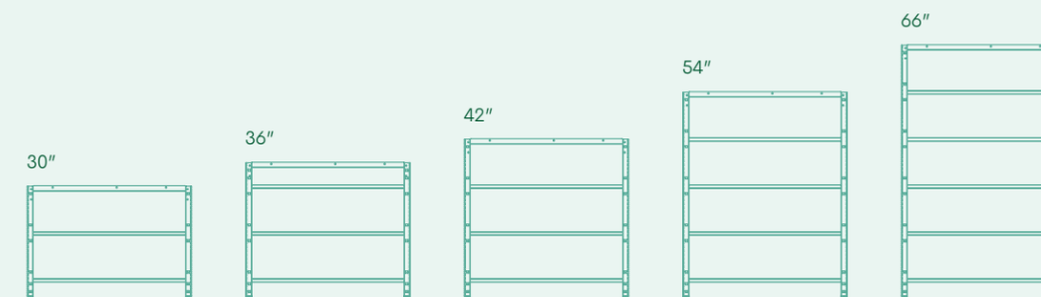
Variations des dimensions
2'x4' à 10'x10'

Dimensions des cadres Axel

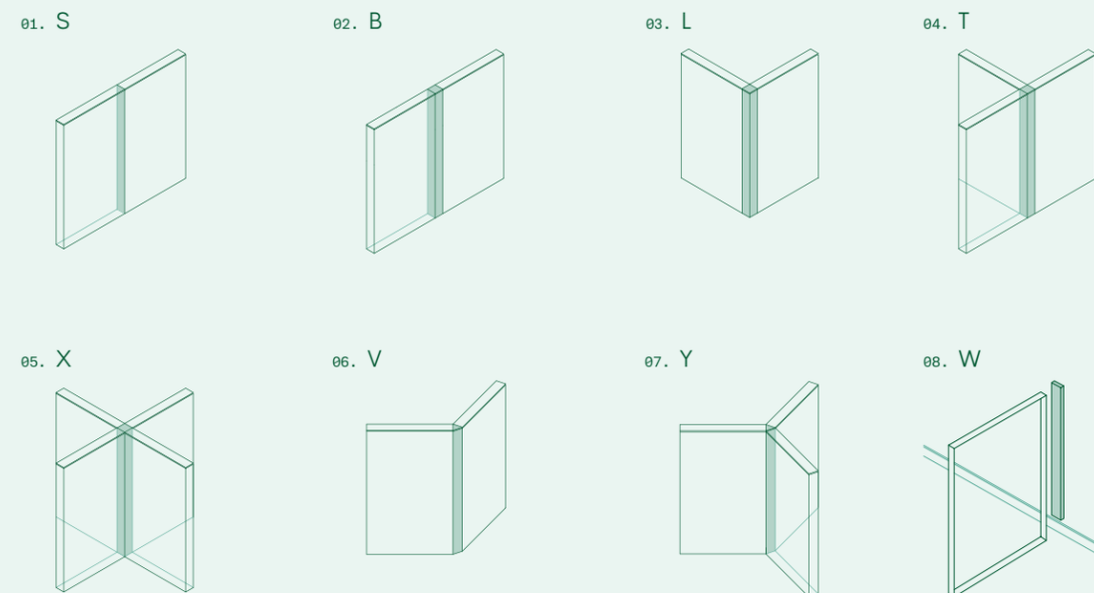
Hauteurs cadres de bases
30", 36", 42", 54", 66"

Hauteurs cadres superposables
12"

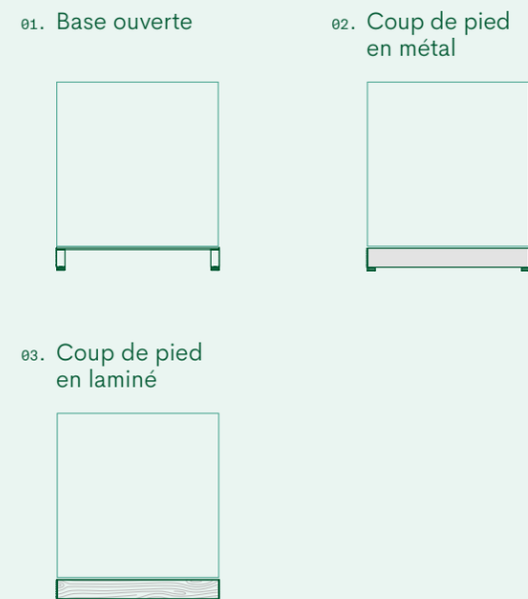
Largeurs
24", 30", 36", 42", 48", 54", 60"



Connexions et configurations



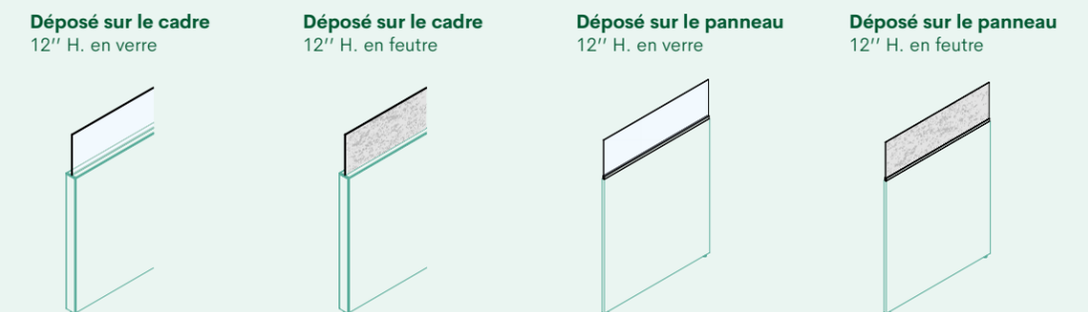
Coups de pied et bases ouvertes



Cadres ouverts et panneau latéral



Écrans déposés



Compléments



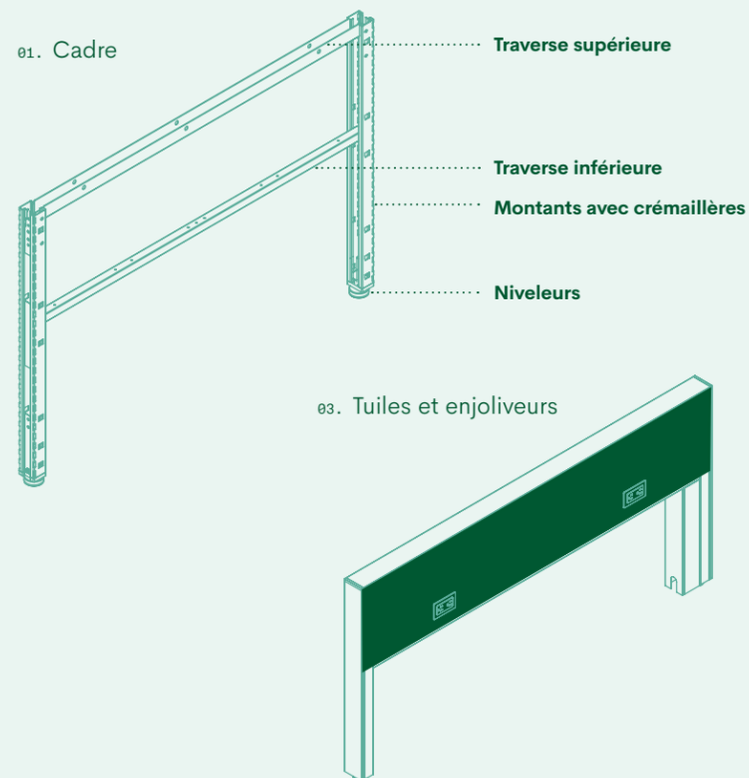
Finis



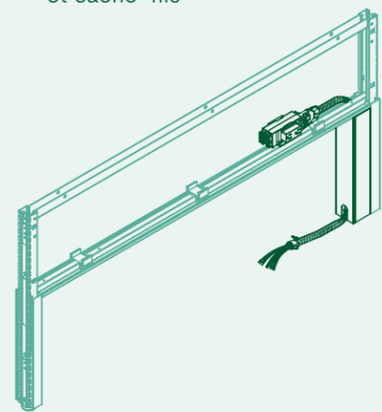
Selon les cartes de finis Artopex en vigueur.

Composition d'Axel Beam

Composantes de base



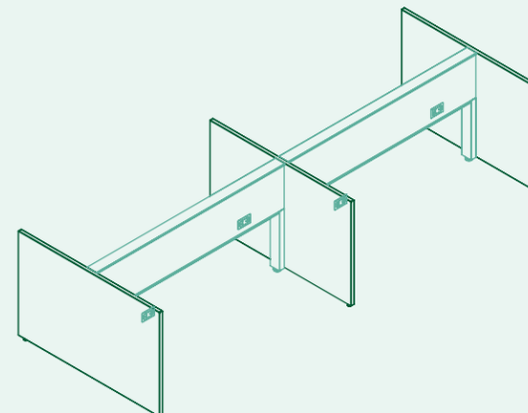
02. Composantes électriques et cache-fils



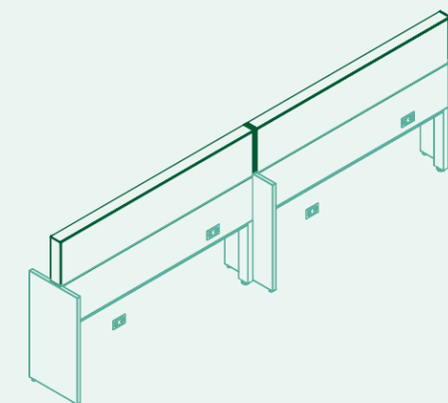
Composition d'Axel Beam

Compléments

04. Panneaux en laminé

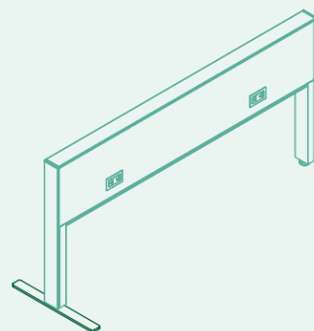


05. Panneaux et espaceurs superposables

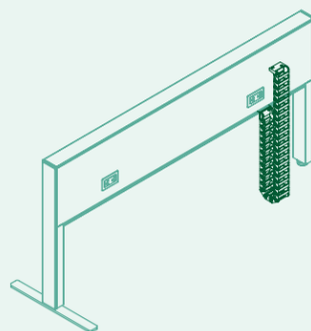


Compléments

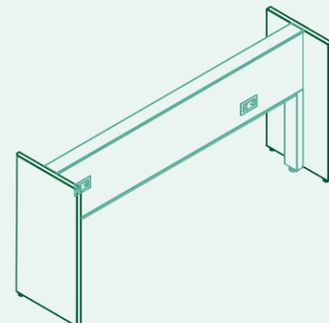
01. Pied stabilisateur



02. Chaîne de câblage flexible pour table ajustable



03. Piétements en laminé

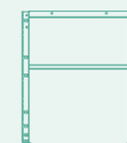


Dimensions des cadres Axel Beam

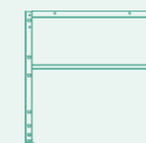
Hauteur cadre Axel Beam 30"

Largeurs cadre Axel Beam 24", 30", 36", 42", 48", 54", 60"

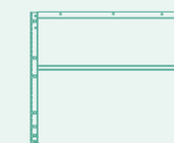
24"



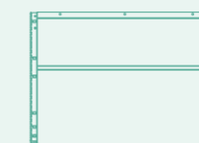
30"



36"



42"



48"



54"



60"



artopex®

L'ART ET LA MANIÈRE

[Cliquez ici pour visionner la brochure dans sa version interactive avec toutes ses fonctionnalités.](#)

ARTOPEX
Siège social
artopex.com

800 rue Vadnais
Granby, QC Canada J2J 1A7
T 1 800 378 0189