



Joyn Plattform

Joyn est plus qu'un simple meuble de bureau. Dans le contexte actuel de l'évolution permanente de la culture du travail, Joyn est un véritable instrument de management, car elle réunit toute une variété de fonctions spatiales sur un seul et même niveau : la plateforme. Sa structure mobile et modulaire s'adapte spontanément à l'évolution des besoins et des technologies. Joyn traduit la dynamique des bureaux modernes. L'espace alloué à chaque poste de travail est

fondamentalement flexible. Reposant sur ce principe de base, Joyn ouvre de nouvelles perspectives en matière de planification de bureaux : une seule et même configuration se prête aussi bien à une densité d'utilisation intensive que modérée.

Les accessoires pratiques et les solutions intelligentes d'électrification et de conduite des câbles font de Joyn un système ultraflexible offrant de multiples possibilités de configurations. Des Single Benchs et Conference Benchs viennent compléter le programme.



Ronan & Erwan Bouroullec

Les frères Ronan et Erwan Bouroullec vivent et travaillent à Paris. Leur domaine d'activité s'étend de la création de petits objets utilitaires à des projets architecturaux. Depuis 2000, ils travaillent en collaboration avec Vitra et ont enrichi la collection de mobilier de bureau et de mobilier pour l'habitat de leurs nombreuses créations.

1	Joyn	7	Joyn Plateforme: Électrification	11	Joyn Single Bench,
2-3	Joyn Plateforme	8	Dimensions		Dimensions
4	Joyn Plateforme, caractéristiques	9	Couleurs et surfaces	12	Électrification,
5-6	Éléments complémentaires, caches				couleurs et surfaces



Plateforme Joyn en mélamine soft light, longueur 560 cm, avec ID Trim et siège visiteur .03



Plateforme Joyn en mélamine soft light, longueur 560 cm, avec Physix et siège visiteur Tip Ton



Plateforme Joyn en chêne clair plaqué, longueur 560 cm, avec Pacific Chair et siège visiteur HAL Wood



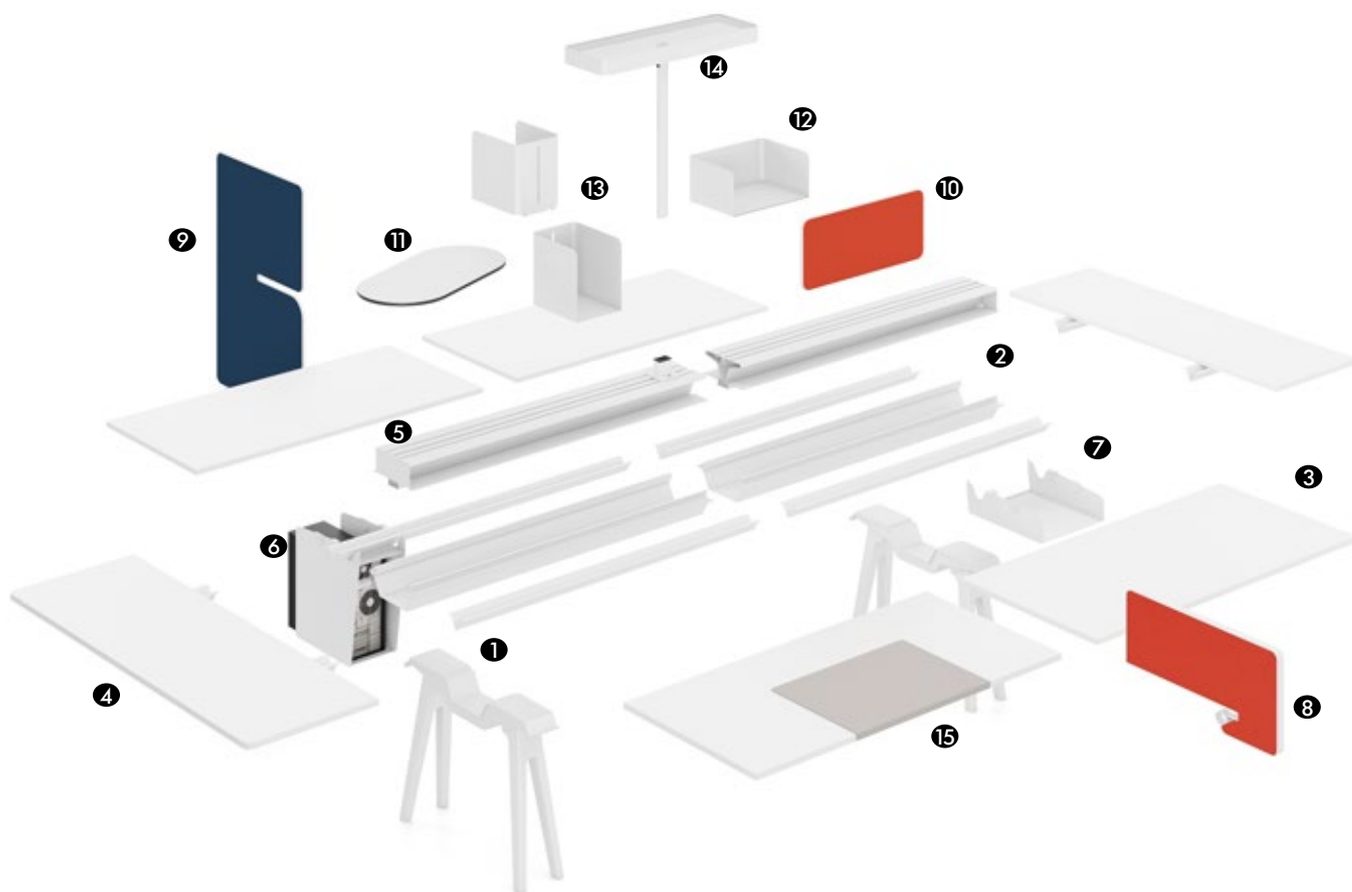
Plateforme Joyn en chêne clair plaqué, longueur 560 cm, avec AM Chair et siège visiteur Softshell Side Chair



Plateforme Joyn en mélamine soft light, longueur 560 cm, avec ID Trim L et Physix



Plateforme Joyn en chêne clair plaqué, longueur 560 cm, avec Allstar



Éléments d'organisation

- | | | |
|-----------------------|------------------------------------|---------------------------|
| 1 Tréteau | 6 Support d'unités centrales Tower | 11 Tablette pivotante |
| 2 Set de profilés | 7 Support d'unités centrales plat | 12 Bac de rangement large |
| 3 Plateau de table | 8 Panneau latéral | 13 Plateau à classeurs |
| 4 Plateau d'extrémité | 9 Cloison latérale | 14 Tasklight |
| 5 Poutres techniques | 10 Panneau central | 15 Sous-main |

PLATEAU DE TABLE DE LA PLATEFORME JOYN



Plateau de table mélaminé soft light

Plateau de table revêtu d'une résine mélaminée, chant en ABS 3 mm, épaisseur du plateau 25 mm



Plateau de table en placage chêne clair

Plateau de table avec chant en bois plaqué 2,5 - 3 mm, épaisseur du plateau 25 mm



Écran latéral : panneau emboîtable pour séparer latéralement différents postes de travail. Plaques de base et de support du panneau latéral en ABS. Revêtement tissu fixé des deux côtés.



Cloison latérale : cloison emboîtable pour séparer latéralement différents postes de travail. Plaques de base et de support en OSB (Oriented Strand Board). Revêtement tissu collé des deux côtés.



Écran emboîtable : panneau pour séparer différents postes de travail centralement. Plaques de support constituées d'un panneau de particules fines à trois couches hautement compressé avec épaisseur FPY24 (norme EN 312). Revêtement tissu collé des deux côtés. Bord en matière synthétique.



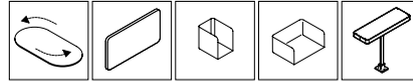
Tablette (pivotante) : tablette pivotante centrale à emboîter dans les caches des conduits de câbles. Tablette en aggloméré stratifié à haute pression (12 mm) blanc avec chant noir et logement pivotant pour le plateau.



Casier porte-classeurs : Éléments d'organisation centraux, à emboîter dans les caches multifonction. Les bacs de rangement sont fabriqués en tôle d'acier de 1 mm d'épaisseur, finition époxy structurée soft light.



Sous-main : sous-main en mousse de polyuréthane, avec butée anti-glissement, en basic dark ou gris mauve. Dimensions : L 700 x P 510 mm



Cache plat

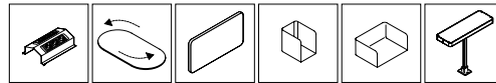
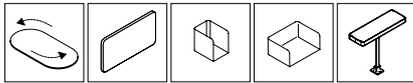
Sans électrification ni éléments d'organisation.

Domaines d'utilisation possibles : zone de réunion reliée à la plateforme.

Cache multifonction plat

Avec électrification et éléments d'organisation.

Domaines d'utilisation possibles : zone de réunion reliée à la plateforme, postes de travail non-territoriaux.



Cache multifonction haut

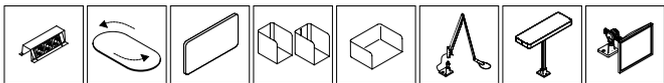
Avec électrification et éléments d'organisation.

Domaines d'utilisation possibles : postes de travail non-territoriaux.

Cache multifonction Easy Access

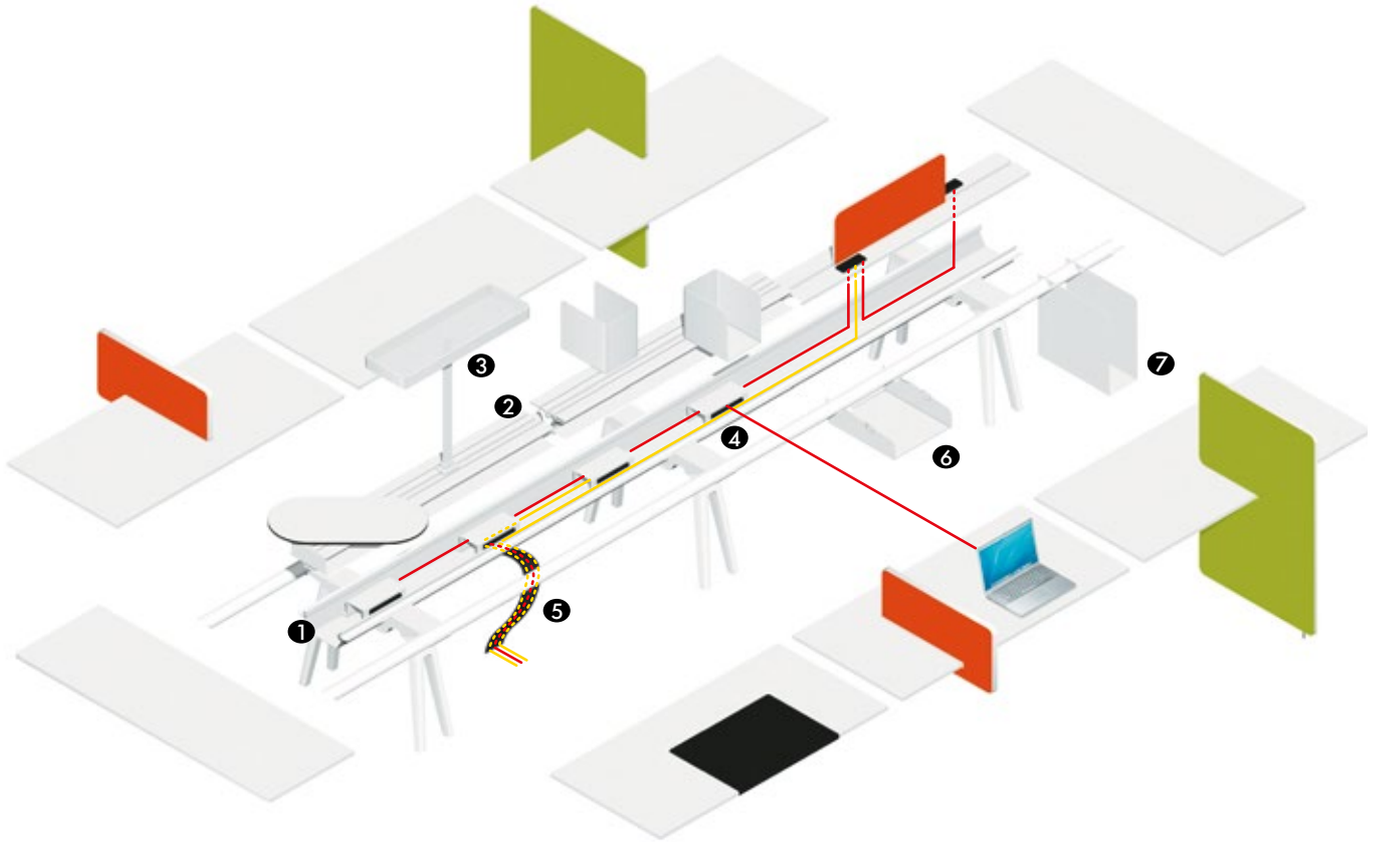
Avec électrification dans le conduit de câbles et les éléments

d'organisation. Pour dissimuler les surlongueurs de câbles directement dans le conduit de câbles derrière les caches magnétiques. Domaines d'utilisation possibles : postes de travail territoriaux et non-territoriaux.



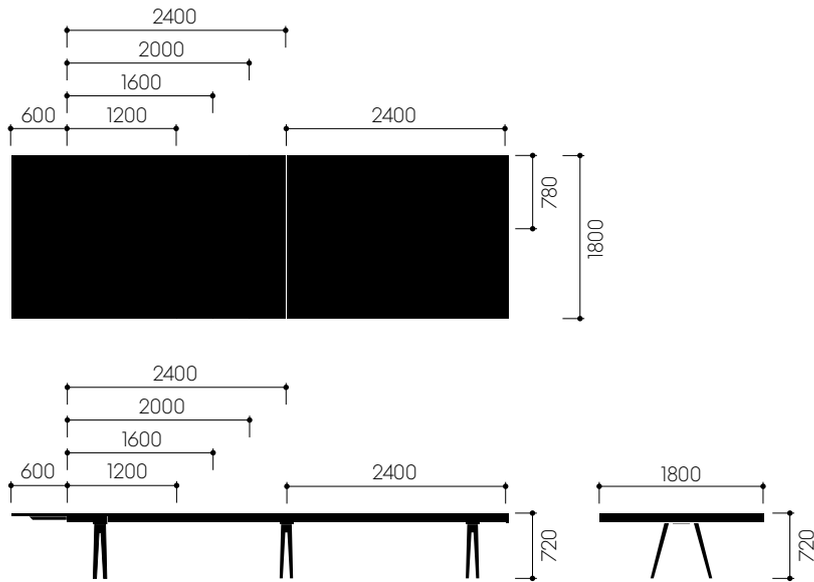
Poutre technique

Avec électrification dans le conduit de câbles et les éléments d'organisation. Caches en tôle d'acier mobiles pour permettre l'accès à la conduite des câbles et pour dissimuler les surlongueurs de câbles dans le conduit de câbles. Utilisations possibles : postes de travail territoriaux et non-territoriaux.

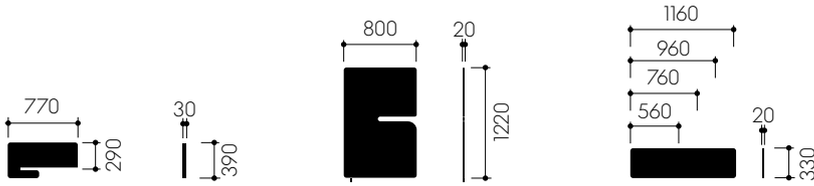
**Exemple d'électrification***

- | | |
|--|------------------------------------|
| 1 Profilé central servant de bac à câbles | 5 Réseau câblé |
| 2 Poutres techniques | 6 Support d'unités centrales plat |
| 3 Tasklight | 7 Support d'unités centrales Tower |
| 4 Support multiprises et données de boîtier à trois prises | |

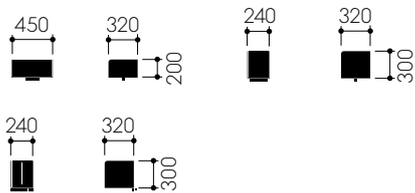
* Veuillez prendre connaissance des réglementations d'électrification locales !



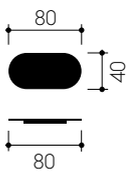
Plateforme Joyn



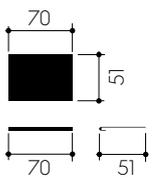
Écran latéral, cloison latérale, écran emboîtable



Casier porte-classeurs, bac de rangement



Tablette pivotante



Sous-main



Plano

100 % polyester | 230 g/m²

Plano est un tissu robuste et polyvalent convenant à une multitude d'applications, le choix idéal pour les environnements de travail. En raison de la structure plane du polyester tissé, Plano a une apparence discrète qui est compatible avec nombre de produits. Disponible en 21 couleurs.



Plano



Plano



52
soft light



17
chêne clair

Plateau de table



52
soft light
finition époxy
(structurée)



30
basic dark
finition époxy
(structurée)

Piètement



47
gris mauve



30
basic dark

Sous-main



52
soft light



30
basic dark

Caisson porte-classeurs

Joyn Single Bench

Ronan & Erwan Bouroullec, 2002



Joyn Single Bench

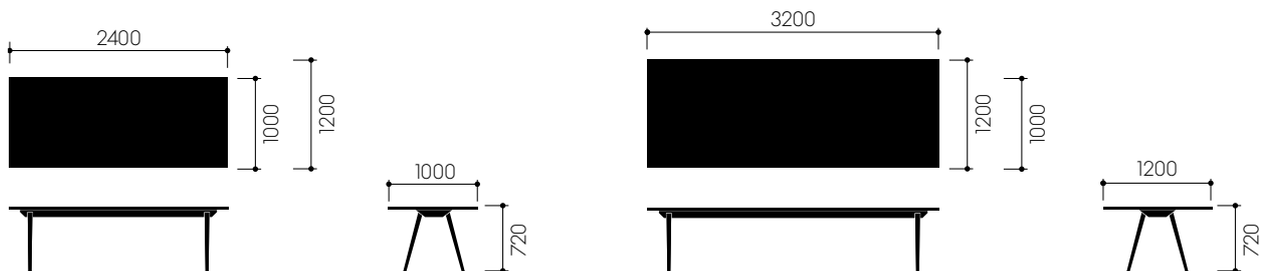
Le Single Bench existe en deux largeurs et en deux profondeurs : 240 x 100, 240 x 120, 320 x 100, 320 x 120 cm. Le conduit électrique et de données est prévu pour accueillir quatre boîtiers à trois prises (deux à gauche et deux à droite). Le piètement se compose de pieds individu-

els nivelables qui peuvent ainsi s'adapter aux irrégularités du sol. Le Single Bench est une plateforme de travail personnelle idéale pour les décideurs. Pour les réunions, Joyn Conferencing Bench est la solution la plus adaptée.

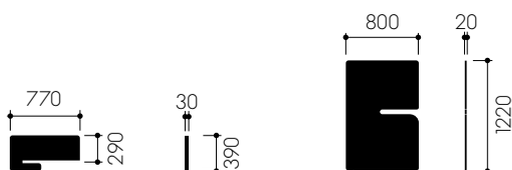
Matière du support des plateaux de table

- **Description :** Plateau en particules fines à trois couches hautement compressé selon la norme DIN EN 312.
- **Épaisseur finale des plateaux :** env. 25 mm
- **Sécurité :** Tous les angles et chants sont arrondis. Les valeurs d'émission EI sont inférieures à celles légalement admises et sans risque.

DIMENSIONS JOYN SINGLE BENCH



Joyn Single Bench



Panneau vu de côté, cloison vue de côté

**Exemple d'électrification***

- 1 Current Rotax courant / données
- 2 Current Joyn
- 3 Réseau câblé

* Veuillez prendre connaissance des réglementations d'électrification locales !

JOYN SINGLE BENCH SURFACES ET COULEURS

<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 40px; height: 40px; background-color: #e0e0e0; margin-right: 5px;"></div> <div> <p>52 soft light</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 40px; height: 40px; background-color: #e0e0e0; margin-right: 5px;"></div> <div> <p>52 soft light finition époxy (structurée)</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 40px; height: 40px; background-color: #808080; margin-right: 5px;"></div> <div> <p>47 gris mauve</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 40px; height: 40px; background-color: #c0c0c0; margin-right: 5px;"></div> <div> <p>17 chêne clair</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 40px; height: 40px; background-color: #000000; margin-right: 5px;"></div> <div> <p>30 basic dark finition époxy (structurée)</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 40px; height: 40px; background-color: #000000; margin-right: 5px;"></div> <div> <p>30 basic dark</p> </div> </div>
Plateau de table	Piètement	Sous-main



Le VCS (Vitra Configuration System) contient l'ensemble des informations disponibles sur les produits Vitra et vous aidera dans l'élaboration de vos planifications et de vos offres. Disponible auprès du service interne des ventes ou à l'adresse vcs@vitra.com.

Vous trouverez les données de planification, des informations supplémentaires et des documents image dans l'Extranet Vitra pour architectes sous www.vitra.com/extranet. Pour la spécification des coloris, commandez le set d'échantillons de coloris et de matériaux Vitra.

