# Joyn Ronan & Erwan Bouroullec, 2002





Plateforme Joyn et Single Desk

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 Desk, Single Bench et Conference Bench ou encore des ajouts d'ordre microarchitectonique 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.

Joyn

Plateforme Joyn 2-3

Plateforme Joyn, caractéristiques

5-6

Éléments complémentaires, caches

Plateforme Joyn: Électrification

8-9 Dimensions, couleurs 11-12

Joyn Single Desk Joyn Single Bench 13

Électrification, 14 Dimensions, couleurs

www.vitra.com/iovn

info@vitra.com | FR 2016



Plateforme Joyn en mélaminé soft light, 560 cm de long avec chaise visiteur ID Trim et .03



Plateforme Joyn en mélaminé soft light, 560 cm de long avec chaise visiteur Physix et Tip Ton



Plateforme Joyn en chêne clair plaqué, 560 cm de long avec chaise visiteur Meda Chair et Jill Tube



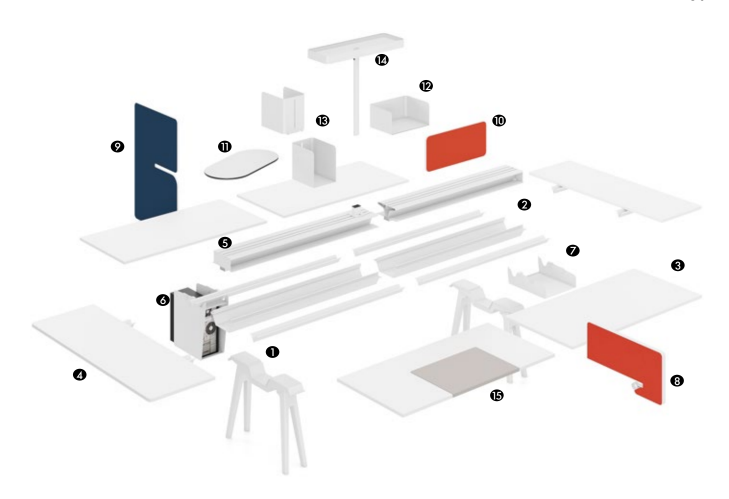
Plateforme Joyn en chêne clair plaqué, 560 cm de long avec chaise visiteur ID Air et Softshell Chair



**Plateforme Joyn en mélaminé soft light,** 560 cm de long avec ID Trim L et ID Trim Cap



Plateforme Joyn en mélaminé soft light, 560 cm de long avec chaise visiteur ID Air et Visavis 3



#### Éléments d'organisation

- 1 Tréteau
- 2 Set de profilés
- 3 Plateau de table
- 4 Plateau d'extrémité
- 5 Poutres techniques

- **6** Support d'unités centrales Tower
- 7 Support d'unités centrales plat
- 8 Panneau latéral
- **9** Cloison latérale
- 10 Panneau central

- 11 Tablette pivotante
- 12 Bac de rangement large
- 13 Plateau à classeurs
- 14 Tasklight
- 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  $25 \ \mathrm{mm}$ 





# 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

Tablette (pivote centralement. Plaques de support constituées d'un panneau de particules caches des conc fines à trois couches hautement compressé avec épaisseur FPY24 (norme haute pression (\* EN 312). Revêtement tissu collé des deux côtés. Bord en matière synthétique. pour le plateau.



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 antiglissement, en basic dark ou gris mauve.

Dimensions : L700 x P510 mm

info@vitra.com | FR 2016

CACHES DE LA PLATEFORME JOYN







#### 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.









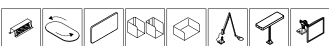
# Cache multifonction haut

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.

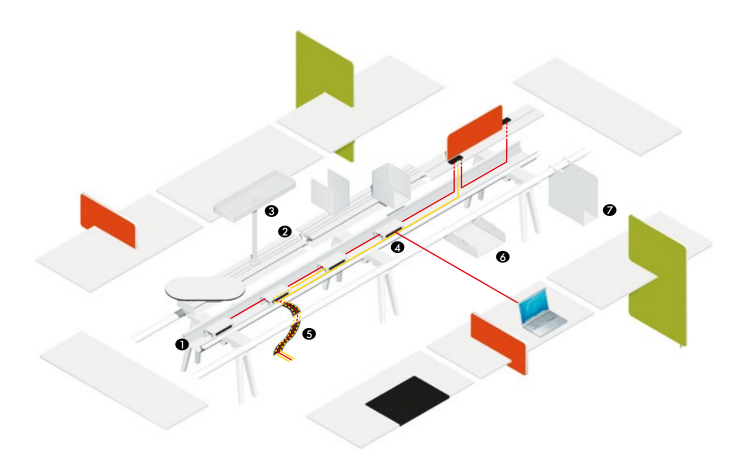




#### Poutre technique

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.

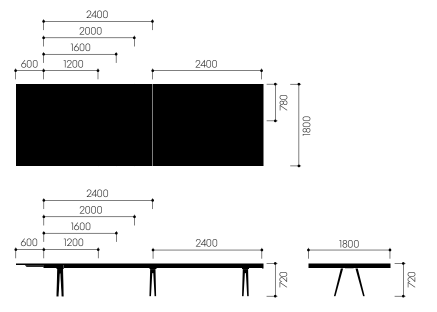




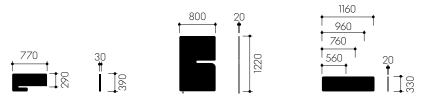
## Exemple d'électrification\*

- 1 Profilé central servant de bac à câbles
- 2 Poutres techniques
- 3 Tasklight
- **4** Support multiprises et données de boîtier à trois prises
- 5 Réseau câblé
- 6 Support d'unités centrales plat
- 7 Support d'unités centrales Tower
- \* Veuillez prendre connaissance des réglementations d'électrification locales !





#### Plateforme Joyn



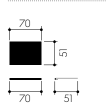
## Écran latéral, cloison latérale, écran emboîtable



## Casier porte-classeurs, bac de rangement



## Tablette pivotante



#### Sous-main

SURFACES ET COULEURS vitr



# vitra.

# vitra.

# Ronan & Erwan Bouroullec, 2002



Réglables en hauteur, les Joyn Single Desk sont conçus pour des utilisateurs individuels.

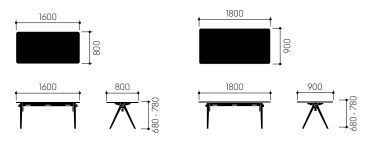
#### Single Desk

Le poste de travail individuel existe en deux tailles de table : 160 x 80 et 180 x 90 cm. Il est réglable entre 680 et 780 mm. Le conduit électrique et de données est prévu pour accueillir un boîtier à trois prises. Le panneau textile peut être fixé sur le poste de travail individuel et servir ainsi d'écran.

# Matière du support pour les 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 El sont inférieures à celles légalement admises et sans risque.

#### **DIMENSIONS JOYN SINGLE DESK**



Joyn Single Desk

info@vitra.com | FR 2016

SURFACES ET COULEURS vitra.



# 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-

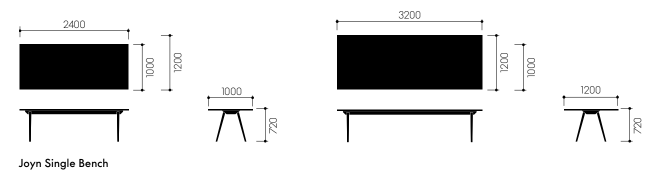
els nivelables qui peuvent ainsi s'adapter aux irrégularités du sol. Le Single Bench est une plateforme de travail personnelle idéale pour les décideurs.

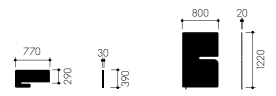
Pour les réunions, Joyn Conferencing Bench est la solution la plus adaptée.

#### 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 El sont inférieures à celles légalement admises et sans risque.

# **DIMENSIONS 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



# vitra.



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.

Vitra, une présence internationale. Vous pouvez consulter les coordonnées de votre partenaire Vitra local sur le site www.vitra.com.

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.



