

# PORTS

## LEAD TOGETHER

Tout comme les grands ports modernes, PORTS constitue un point de confluence. Il permet de réunir les personnes, mais aussi les idées et les processus de travail. Une infrastructure flexible permet à toutes les parties prenantes de choisir activement la voie optimale menant vers le succès de l'entreprise. Ce système modulaire et flexible

répond à toutes les exigences. PORTS promeut une collaboration inspirante et une coexistence fructueuse. Les trois gammes de produits complémentaires répondent aux hautes exigences d'un leadership en phase avec son temps et permettent de s'adapter aux besoins individuels en accord avec le monde du travail actuel.



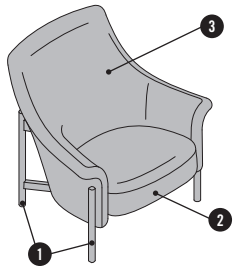
**bene**

SOURCE D'INSPIRATION AU BUREAU. DEPUIS 1790.

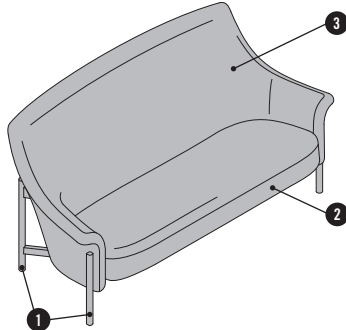
## PORTS LOUNGE

PORTS Lounge se compose de Lounge Chair, Active Chair, Sofa et Stool.

### LOUNGE CHAIR

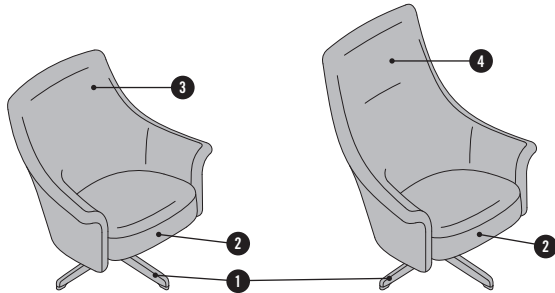


### SOFA



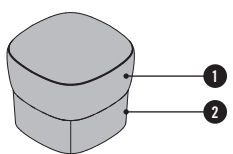
- ❶ Piètement 4 pieds
- ❷ Assise rembourrée fixe
- ❸ Dossier standard

### ACTIVE CHAIR



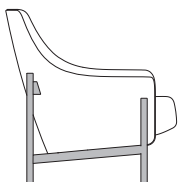
- ❶ Piètement 4 branches
- ❷ Assise rembourrée fixe ou réglable
- ❸ Dossier standard
- ❹ Dossier haut

### STOOL

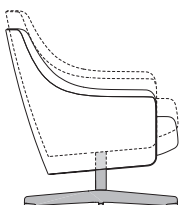


- ❶ Assise rembourrée, toujours avec mousse CMHR - Crib 5
- ❷ Socle avec de patins en plastique

### PIÈTEMENT



Piètement 4 pieds à hauteur fixe.



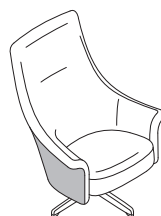
PORTS Active Chair peut pivoter à 360° et possède une plage de réglage en hauteur de 100 mm au moyen d'un ressort pneumatique. La hauteur se règle en tirant la poignée en cuir qui se trouve du côté droit.

Tous les piètements sont équipés au choix de patins en feutre pour les sols durs ou de patins en plastique pour les sols souples.

### REMBOURRAGE

Tous les éléments tapissés sont en mousse de polyuréthane indéformable et difficilement inflammable (conformément à la norme de réaction au feu, classe 1IM). En option, également disponible en version conforme à la norme BS 5852-2, source d'allumage 5 (Crib 5).

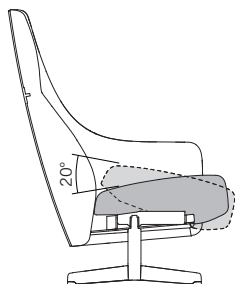
Lounge Chair, Active Chair et Sofa existent au choix en version monochrome ou dans des couleurs différentes pour l'intérieur et l'extérieur.



Assise de la même couleur que l'intérieur du siège.

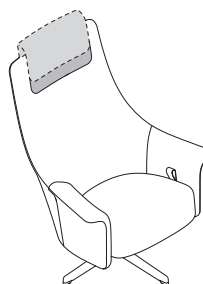
## PORTS LOUNGE

### RÉGLAGE D'INCLINAISON DE L'ASSISE



L'assise rembourrée peut être équipée d'un mécanisme de réglage d'inclinaison de l'assise en option. Celui-ci peut être bloqué en continu aux environs de 20°. Pour ajuster l'inclinaison, il suffit de tirer la poignée en cuir qui se trouve sur la gauche au niveau de l'assise.

### APPUI-TÊTE

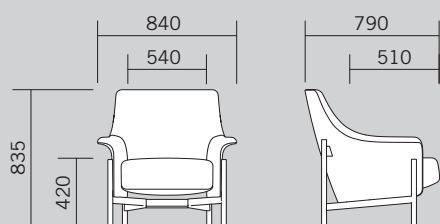


L'appui-tête est disponible en option pour PORTS Active Chair avec dossier haut. Il est placé sur le dossier, ce qui limite les possibilités d'ajustement en hauteur. Le rembourrage et le tapissage sont identiques à ceux des autres éléments, la couleur pouvant être choisie séparément.

### APERÇU ET DIMENSIONS

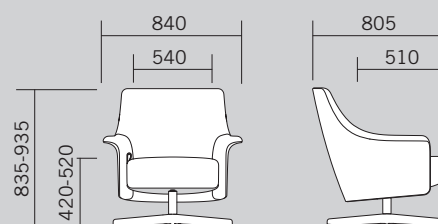
#### LOUNGE CHAIR

##### Piètement 4 pieds

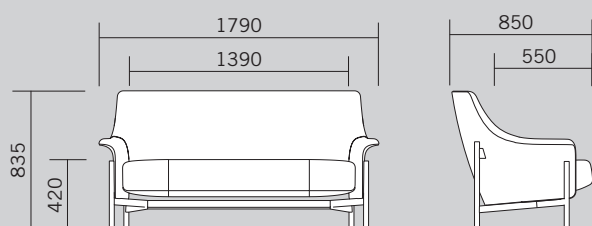


#### ACTIVE CHAIR

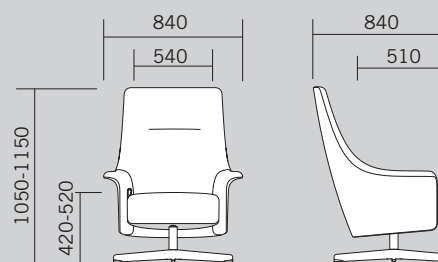
##### Piètement 4 branches, dossier standard



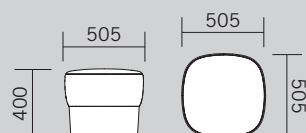
#### SOFA



##### Piètement 4 branches, dossier haut



#### STOOL

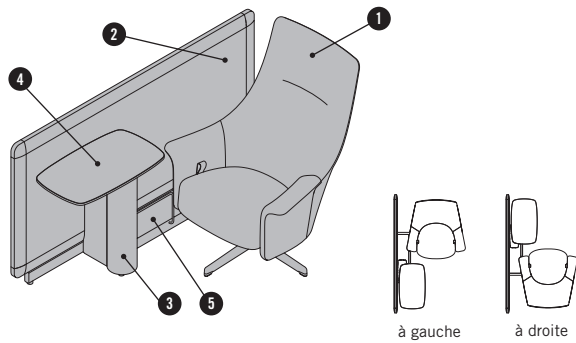


Dimensions en mm

## PORTS TASK LOUNGE

PORTS Task Lounge se compose d'un Lounge Module et d'un siège Active Chair avec réglage d'inclinaison de l'assise, le fauteuil étant fixé au Lounge Module. Active Chair est disponible avec dossier haut ou standard pour les deux variantes.

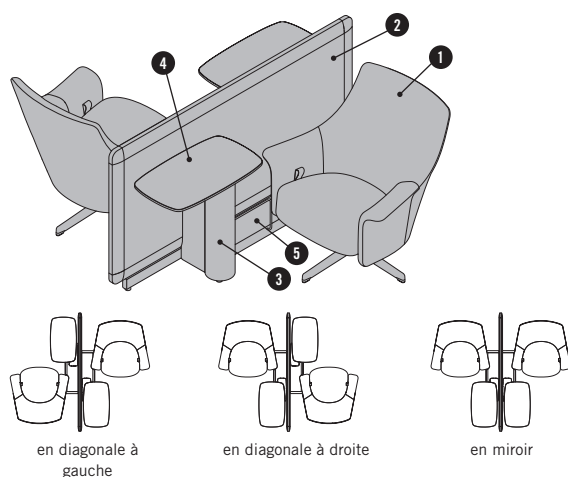
### TASK LOUNGE



Task Lounge peut être configuré à droite ou à gauche.

- ① Active Chair, toujours avec réglage de la hauteur et de l'inclinaison de l'assise
- ② Panneau
- ③ Colonne de table
- ④ Table pivotante
- ⑤ Rangement effets personnels

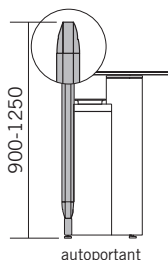
### DUO TASK LOUNGE



Duo Task Lounge peut être configuré soit en diagonale à gauche ou à droite, soit de manière symétrique. Les variantes d'aménagement et les options s'appliquent toujours aux deux côtés.

- ① Active Chair, toujours avec réglage de la hauteur et de l'inclinaison de l'assise
- ② Panneau
- ③ Colonne de table
- ④ Table pivotante
- ⑤ Rangement effets personnels

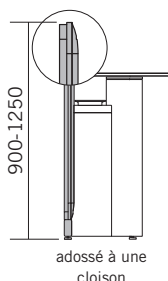
### PANNEAU



Task Lounge peut être autoportant ou adossé à une cloison. Le panneau, toujours composé de deux coques, est tapissé, surfacé mélaminé ou en ébénisterie. Hauteur du panneau : configuration possible de 900 mm à 1250 mm.

Task Lounge autoportant :  
Tissu : panneau en particules fines de 16 mm x 2 + panneau en fibres tendres de 8 mm x 2 + tissu.

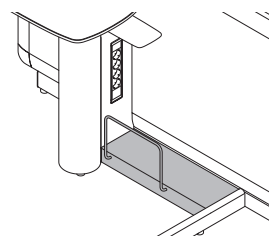
Ébénisterie : panneau MDF de 25 mm x 2, détouré et en ébénisterie.



Task Lounge adossé à une cloison :  
Côté cloison, toujours : panneau en particules fines de 16 mm x 1 en mélamine basalte (MB).

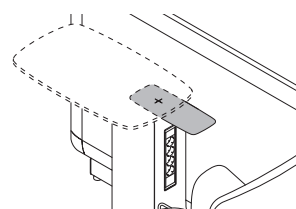
Côté utilisateur, au choix : panneau en particules fines de 16 mm x 1 + panneau en fibres tendres de 8 mm x 2 + tissu ; ou panneau MDF de 25 mm x 1, détouré et en ébénisterie.

### RANGEMENT EFFETS PERSONNELS



Le rangement effets personnels est en métal thermolaqué, l'étrier en acier chromé.

### DESSERTERIE CUIR



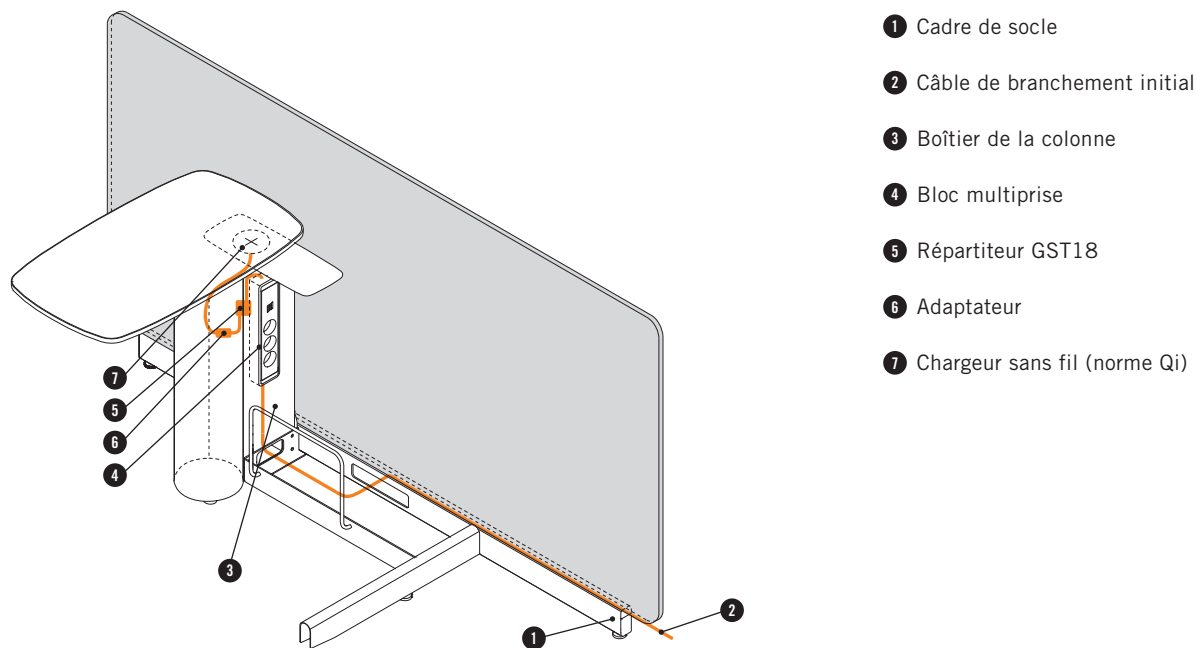
La desserte cuir est toujours incluse. Elle est en tôle d'acier et gainée de cuir. En option avec chargeur sans fil (conforme à la norme Qi). L'emplacement de chargement est indiqué par le symbole « + ».

## PORTS TASK LOUNGE

### GESTION DES CÂBLES

Le passage des câbles s'effectue par le cadre de socle du panneau. Pour ce faire, il convient de retirer la partie supérieure du cache qui se trouve sur la face frontale du cadre. Cette ouverture permet de faire passer le câble de branchement initial. Ouvrir ensuite le cache du rangement effets personnels pour poursuivre le câblage, puis continuer dans le boîtier de la colonne.

#### Task Lounge

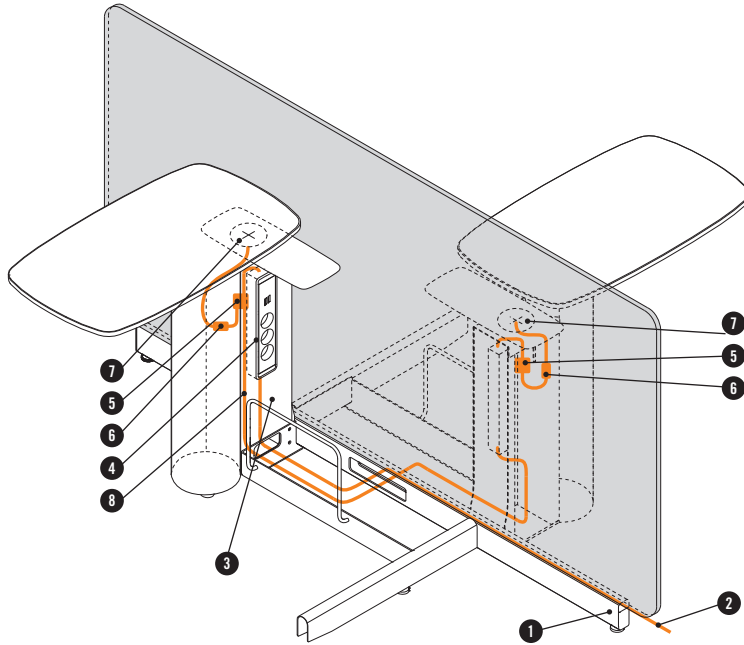


Le boîtier comporte toujours un bloc 4 prises intégré affleurant, utilisable du côté extérieur. Il est possible de poursuivre le câblage à l'intérieur. La multiprise est équipée d'un répartiteur GST18 ; à partir de là, un adaptateur conduit au chargeur sans fil.

Gestion des câbles et multiprises intégrées → Tarifs « Gestion des câbles et multimédia »

## PORTS TASK LOUNGE

### Duo Task Lounge



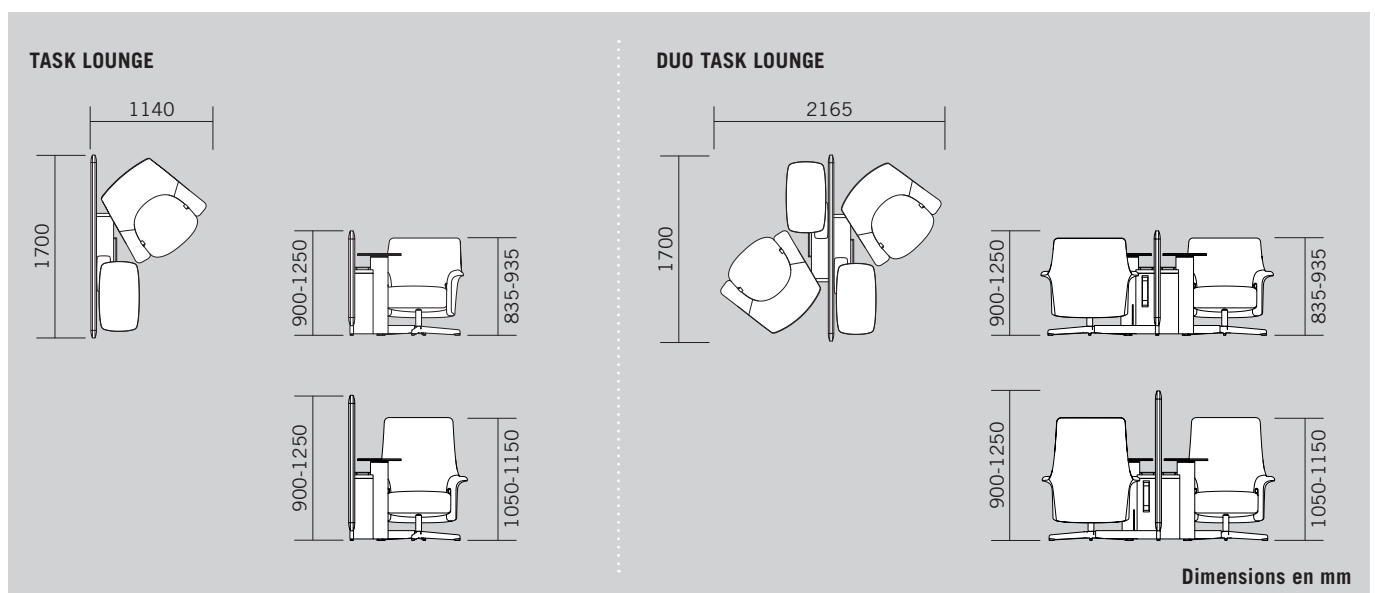
- ① Cadre de socle
- ② Câble de branchement initial
- ③ Boîtier de la colonne
- ④ Bloc multiprise
- ⑤ Répartiteur GST18
- ⑥ Adaptateur
- ⑦ Chargeur sans fil (norme Qi)
- ⑧ Câble connectique

Le boîtier comporte toujours un bloc 4 prises intégré affleurant, utilisable du côté extérieur. Il est possible de poursuivre le câblage à l'intérieur. La multiprise est équipée d'un répartiteur GST18 ; à partir de là, on a, d'une part, un adaptateur qui conduit au chargeur sans fil, d'autre part, le câble connectique qui part de l'autre côté.

Pour ce faire, il passe à nouveau par les ouvertures dans le rangement effets personnels et le profilé pour être amené directement au bloc multiprise encastré. Ce dernier dispose lui aussi d'un répartiteur et d'un adaptateur pour le chargeur sans fil. En cas de configuration de Task Lounge, il n'y a pas de câble connectique.

Gestion des câbles et multiprises intégrées → Tarifs « Gestion des câbles et multimédia »

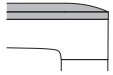
### APERÇU ET DIMENSIONS



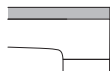
## PORTS TABLE

PORTS Table comprend des plans de travail et des tables de réunion, disponibles en deux hauteurs fixes ou avec réglage en hauteur électrique.

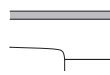
### 1 Plateau : 4 types différents au choix.



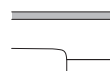
Plateau en MDF 25 mm  
(Comfort Edge)  
avec chant de 1 mm



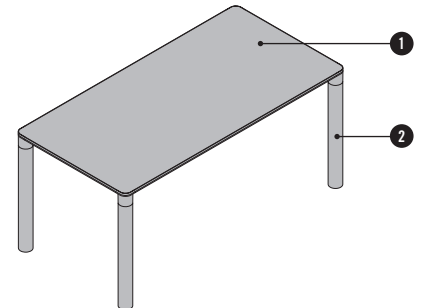
Plateau en particules  
fines 19 mm  
avec chant de 1 mm



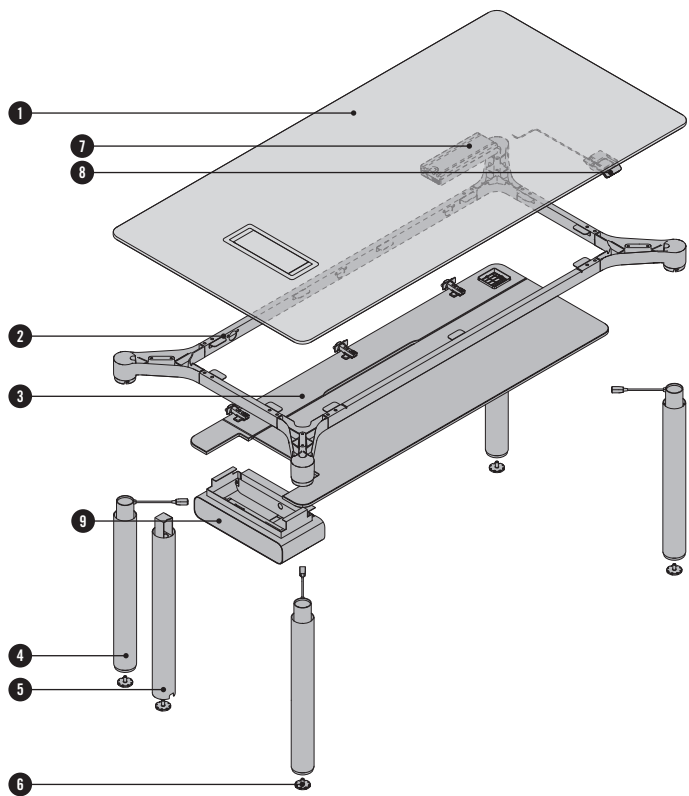
Plateau compact 13 mm



Plateau compact Fenix 12 mm



### 2 Piètement : 4 pieds tubulaires, réglage en hauteur électrique en option, avec fonctionnement sur secteur ou sur batterie.



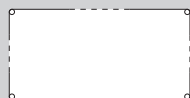
- 1 Plateau
- 2 Cadre en profilé d'acier, jonction d'angle en fonte d'aluminium
- 3 Plaque de recouvrement inférieure : panneau CDF en mélamine basalte (MB).
- 4 Colonne de levage pour modèle avec réglage en hauteur électrique
- 5 Colonne de table pour hauteur fixe
- 6 Vérin de réglage, plage de nivellement : 12 mm
- 7 Commande (pour modèle réglable en hauteur)
- 8 Interrupteur manuel (pour modèle réglable en hauteur)
- 9 Power Box

### APERÇU ET DIMENSIONS

#### PLAN DE TRAVAIL

##### rectangulaire

1.600 | 1.800 | 2.000 | 2.200 | 2.400

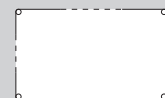


Profondeur:  
700 | 800 | 900 | 1.000 | 1.100 | 1.200

#### TABLE DE RÉUNION

##### rectangulaire

2.000 | 2.200 | 2.400



Profondeur: 1.000 | 1.100 | 1.200

##### carrée

1.200 | 1.400 | 1.560



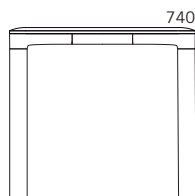
Profondeur: 1.200 | 1.400 | 1.560

Dimensions en mm

## PORTS TABLE

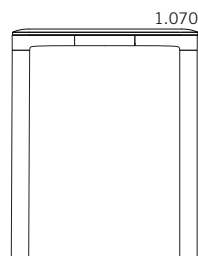
### HAUTEURS

#### Hauteur fixe 740 mm



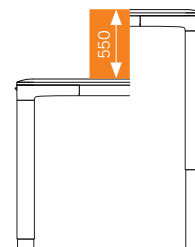
12 mm : 726 mm  
25 mm : 740 mm

#### Hauteur fixe 1070 mm



12 mm : 1056 mm  
25 mm : 1070 mm

#### Réglable en hauteur



12 mm : 686-1236 mm  
25 mm : 700-1250 mm

### RÉGLAGE EN HAUTEUR ÉLECTRIQUE

#### COLONNE TÉLESCOPIQUE TUBULAIRE EN 3 PARTIES AVEC DISPOSITIF DE SÉCURITÉ ANTICOLLISION AVANCÉ

- Avec patins invisibles
- Longueur de course : 550 mm
- Capacité de levage : 700 N/colonne
- Avec capteur/dispositif de sécurité anticollision, intégré dans la colonne
- Commande séparée avec raccordement au secteur
- Quatre colonnes identiques par table
- Interrupteur manuel raccordé à la commande

#### COMMANDE POUR COLONNE AVEC DISPOSITIF DE SÉCURITÉ ANTICOLLISION AVANCÉ

Charge maximale : 100 kg (en incluant PC, voile de fond, etc.)

#### Type

- Raccordement au réseau : entrée 230 V CA, 50 Hz
- Durée maximale de fonctionnement : entrée 2 min, sortie 18 min
- Catégorie de protection II
- Faible niveau sonore
- Vitesse de levage : 38 mm/s

#### Valeurs de référence de la consommation d'énergie

	Charge	Puissance absorbée
· Veille		< 0,1 watt/heure
· Course ascendante		100 kg max. 300 watts/450 watts

#### FONCTIONNEMENT SUR SECTEUR

##### Interrupteur Premium BT

Dimensions : L = 78,8 mm ;

H = 25,2 mm

Couleur : noir

Fonctions : fonction montée/descente, élément de commande intuitif, fonction de rappel par rampe lumineuse LED, fonction mémoire, dispositif d'arrêt antichoc (caissons, étagères), écran d'affichage, Bluetooth®



#### FONCTIONNEMENT SUR BATTERIE

##### Interrupteur Light

Dimensions : L = 65,8 mm ;

H = 25,2 mm

Couleur : noir

Fonctions : fonction montée/descente, élément de commande intuitif



Les options suivantes ne sont pas possibles ici : passe-câbles, boîtier connectique, Power Box et Power Tray.

#### Élément de commande intuitif

Les interrupteurs sont dotés d'une fonction de basculement à la place des touches, ce qui facilite le réglage du plan de travail.

#### Fonction de rappel motivante

L'interrupteur Premium BT dispose d'une fonction de rappel intégrée. Celle-ci indique le statut d'utilisation de la table au moyen d'une lumière orange ou verte. Lorsqu'il est temps de changer de position, la couleur change.

Il est possible de sélectionner des intervalles de réglage préconfigurés ou personnalisés.

#### Intégration numérique

L'interrupteur Premium BT peut être relié à l'appli Desk Control™ grâce à la technologie radio Bluetooth® intégrée. L'appli mobile est disponible sur Android et iOS.

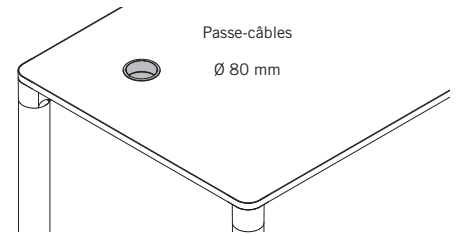


## PORTS TABLE : OPTIONS

### PASSE-CÂBLES

Pour un câblage facile et rapide par le plateau. Faire glisser une partie du cache sur le côté pour faire passer les câbles.

- 1 ou 2 passe-câbles par plateau au choix, position(s) prédéfinie(s)
- Pour table réglable en hauteur, pas possible pour un fonctionnement sur batterie
- Obligatoire avec l'option PORTS Power Tray



#### Positions possibles du passe-câbles

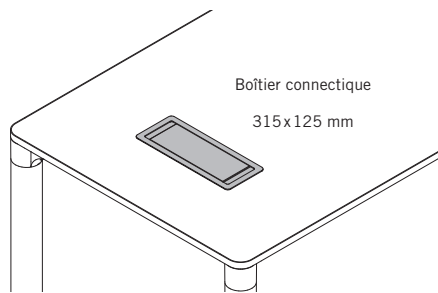
Plan de travail



Table de réunion



### BOÎTIER CONNECTIQUE



Le boîtier connectique affleurant est encastré dans le plateau et peut être équipé d'un bloc multiprise. L'ouverture du top-access en aluminium permet un accès facile et rapide au bloc multiprise.

- 1 seul boîtier connectique par plateau, position prédéfinie
- Pour table réglable en hauteur, pas possible pour un fonctionnement sur batterie

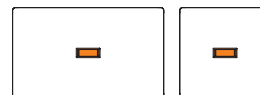
Gestion des câbles et multiprises intégrées, boîtier connectique → Produits pCon.

#### Positions possibles du boîtier connectique

Plan de travail



Table de réunion

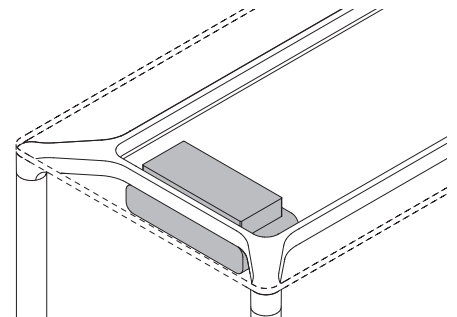


### POWER BOX

La Power Box permet une gestion des câbles invisible sous le plateau et peut accueillir un bloc 4 prises. L'accès s'effectue par une pièce de finition fixée avec des aimants.

- 1 seule Power Box par plateau, position prédéfinie
- Pour table réglable en hauteur, pas possible pour un fonctionnement sur batterie
- Uniquement en association avec un passe-câbles

Gestion des câbles et multiprises intégrées → Produits pCon.

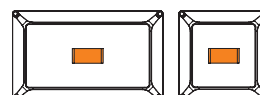


#### Positions possibles de la Power Box

Plan de travail



Table de réunion



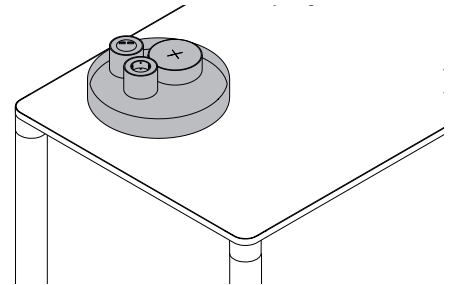
## PORTS TABLE : OPTIONS

### PORTS POWER TRAY

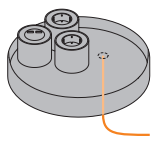
Le Power Tray se pose tout simplement sur la table. Pour ce faire, un passe-câbles est obligatoire, par lequel les câbles sont amenés au Power Tray.

- 1 seul Power Tray par plateau
- Passe-câbles obligatoire

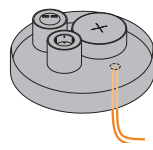
Le Power Tray est un plateau en bois doté de trois cylindres fixes en aluminium anodisé.



### PORTS Power Tray : types



Type 1 :  
- prise x 2, port USB x 2



Type 2 :  
- prise x 1, port USB x 2, chargeur sans fil x 1

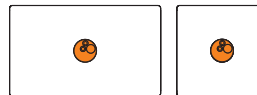


### Positions possibles de PORTS Power Tray

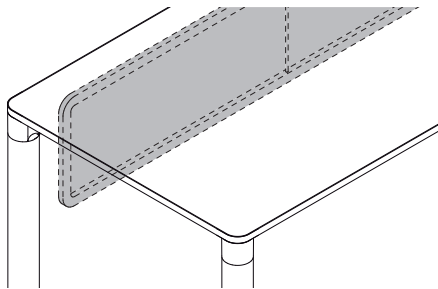
Plan de travail



Table de réunion

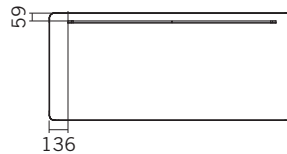
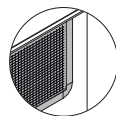


### VOILE DE FOND TAPISSÉ EN RÉVILLE



Sert de protection visuelle et/ou met en valeur le poste de travail autoportant. Le voile de fond est tapissé en résille ; le montage s'effectue du côté visiteur.

- Uniquement pour PORTS Plan de travail
- 1 seul voile de fond par plateau, position prédéfinie



### Positions possibles du voile de fond

Plan de travail



### APERÇU ET DIMENSIONS

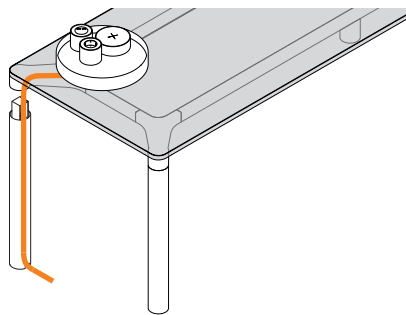
<p><b>Power Box</b></p>	<p><b>Power Tray</b></p>	<p><b>Voile de fond tapissé en résille</b></p> <p style="text-align: right;"><b>Dimensions en mm</b></p>
-------------------------	--------------------------	--

## PORTS TABLE : OPTIONS

### GESTION DES CÂBLES

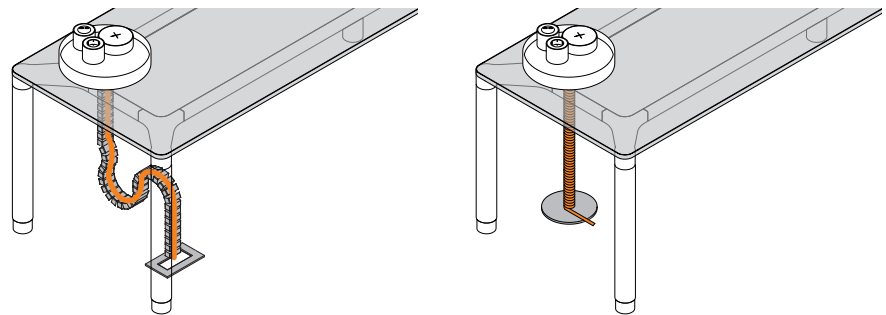
Pour les tables avec réglage en hauteur électrique ou avec option de câblage, les jeux de câblage correspondants doivent impérativement être choisis séparément. Jeux de câblage pour tables → Produits pCon.

#### Table à hauteur fixe



Un pied de table est prévu pour le câblage, par lequel passe le câble de branchement initial ; le câblage se poursuit ensuite par le profilé de jonction.

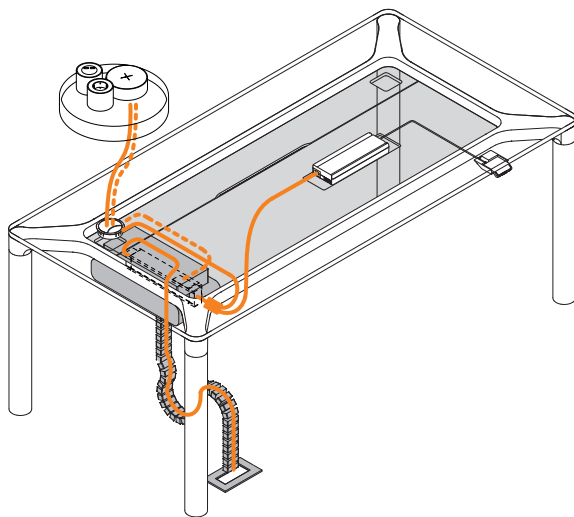
#### Table avec réglage en hauteur électrique



Deux possibilités

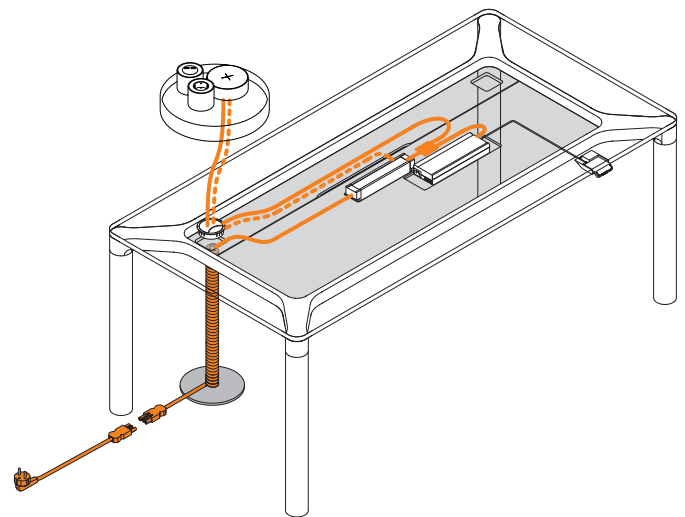
- Câblage par une vertèbre
- Câble de branchement électrique initial prenant la forme d'un tuyau spiralé

#### Table avec Power Box



Dans la Power Box, le câble de branchement initial arrive à un bloc 4 prises. À partir de là, grâce à un répartiteur GST18, deux câbles connectiques se séparent, l'un menant à la commande et l'autre allant directement du passe-câbles au Power Tray.

#### Table sans Power Box



Un bloc 4 prises affleurant tourné vers le bas est encastré dans le fond de recouvrement. Il peut être utilisé par le dessous de la table. Le câble de branchement initial arrive à ce bloc 4 prises et, de là, grâce à un répartiteur GST18, deux câbles connectiques se séparent, l'un menant à la commande et l'autre allant directement du passe-câbles au Power Tray.

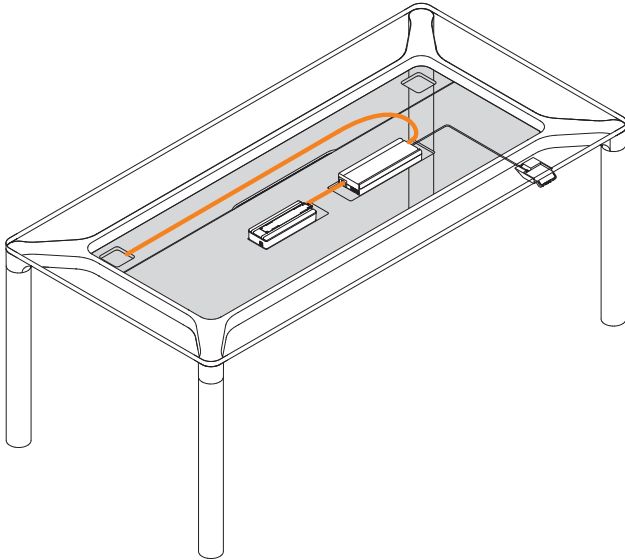
Si le Power Tray est équipé d'un chargeur sans fil, un câble de raccordement supplémentaire mène du bloc 4 prises au Power Tray.

## PORTS TABLE : OPTIONS

### FONCTIONNEMENT SUR BATTERIE

Pour plus de flexibilité, la table peut également être équipée d'une batterie. Cela entraîne quelques restrictions. Il n'est pas possible d'installer un passe-câbles, un boîtier connectique ou une Power Box. Si l'option avec batterie est sélectionnée, le jeu de câblage correspondant doit impérativement être choisi séparément. Jeux de câblage pour tables → Produits pCon.

### Câblage pour fonctionnement sur batterie



Si nécessaire, pour le chargement, il est possible de tirer le câble de branchement électrique initial par le passe-câbles sous le plateau afin de le raccorder à une source d'alimentation.

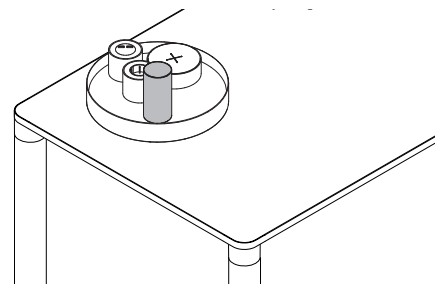
## PORTS ACCESSOIRES

### PORTS VERRE

PORTS Verre a été conçu spécialement pour PORTS Power Tray afin de déposer des objets personnels et des accessoires utiles. Positionnement libre.

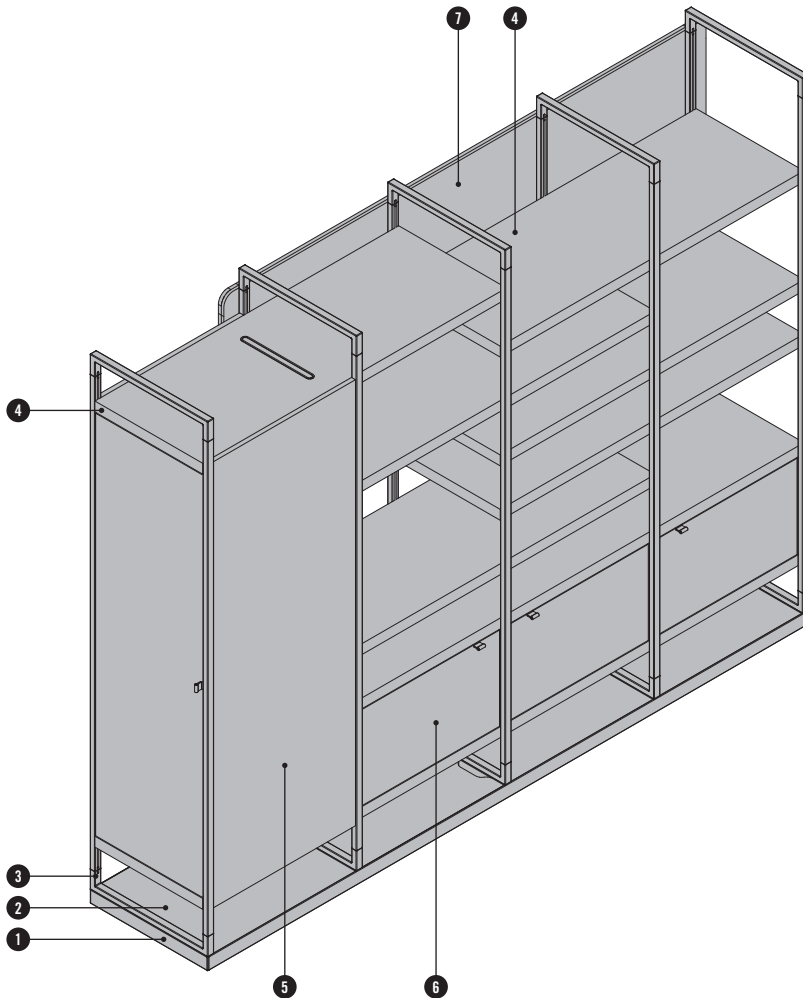
Matériau et couleur : verre, gris transparent.

Dimensions : 120 mm de hauteur, 60 mm de diamètre.



## PORTS RANGEMENTS

PORTS Rangements compartimente l'espace, offrant des possibilités d'utilisation individualisées : cloison semi-transparente, espace de rangement, penderie, miroir ou réfrigérateur, mais aussi tableau d'affichage, étagère, tableau blanc ou écran.



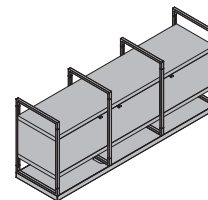
- 1 Socle, plage de nivellement : 25 mm
- 2 Plaques de recouvrement pour socle, panneau en particules fines/MDF de 16 mm. L'une des plaques comporte toujours une ouverture pour le passage des câbles.
- 3 Cadre en aluminium
- 4 Tablette, panneaux légers de 38 mm, en quatre largeurs.
- 5 Penderie, avec porte battante en option
- 6 Espace de rangement avec panneaux extérieurs, panneaux de séparation, dos et façades
- 7 Tableau punaisable

### Matériaux de l'espace de rangement et de la penderie

Panneau extérieur : pann. en part. fines de 25 mm  
Panneau de séparation : panneau en part. fines de 25 mm

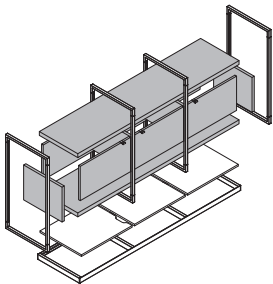
Dos : panneau en particules fines de 19 mm  
Façade : panneau en particules fines de 19 mm, avec poignée en cuir (couleur « Cognac »)

### PORTS Sideboard



PORTS Étagères en hauteur 780 mm devient PORTS Sideboard. Celui-ci est également disponible en trois largeurs.

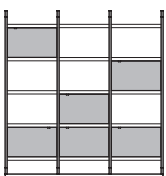
### Espace de rangement



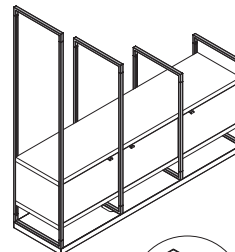
PORTS Rangements comporte obligatoirement un module de rangement. Celui-ci occupe toujours la position la plus basse et s'étend sur toute la largeur.

Le module de rangement se compose de deux tablettes complétées par des armoires. Il inclut panneaux de séparation, panneaux extérieurs et façades. Cela donne ainsi un rangement fermé.

Des modules de rangement supplémentaires peuvent être ajoutés et positionnés ailleurs.



### Cadre

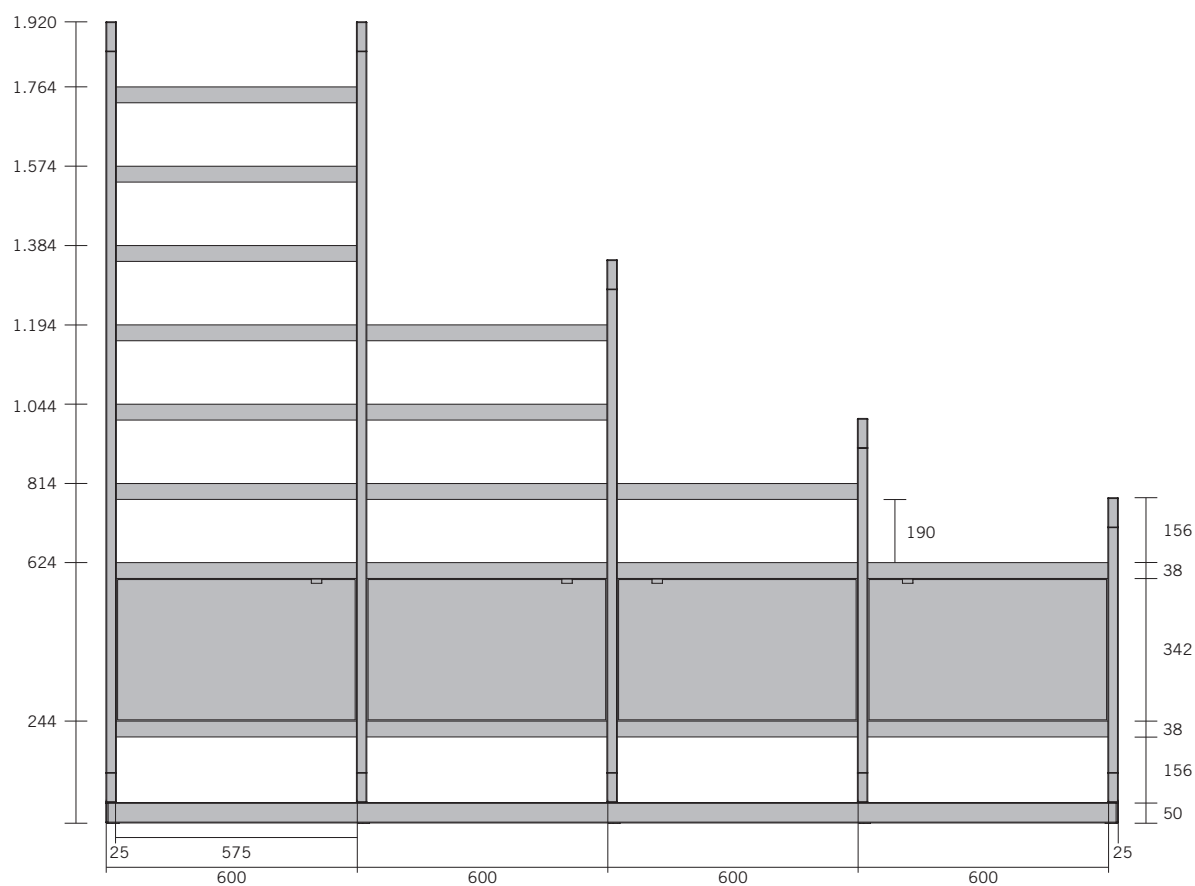


Les cadres peuvent être configurés dans quatre hauteurs différentes. Des variations de hauteur sont possibles pour un même module de rangement.



Le cadre comporte une rainure où des points de montage sont prédéfinis. Ceux-ci servent à fixer les supports des étagères.

## PORTS RANGEMENTS



### APERÇU ET DIMENSIONS

**RANGEMENTS**

**PORTS Étagères**

1225  
Profondeur : 475

1825

2425

**PORTS Sideboard**

2425

**Tableau punaisable**

1345  
Profondeur : 35

1945

2545

**Tableau blanc**

1345  
Profondeur : 18

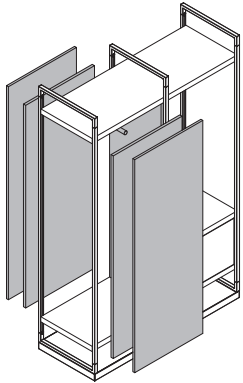
1945

2545

**Dimensions en mm**

## PORTS RANGEMENTS : OPTIONS

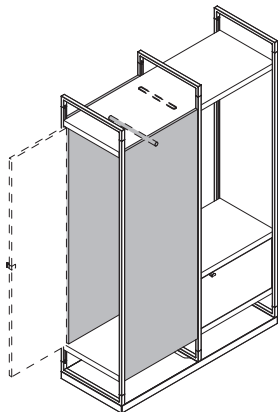
### PENDERIE



Pour cette option, la configuration de PORTS Étagères en hauteur 1920 mm est requise. La penderie existe en version ouverte ou à porte battante. Si l'option porte battante est choisie, les étagères du haut et du bas sont automatiquement dotées de fentes d'aération.

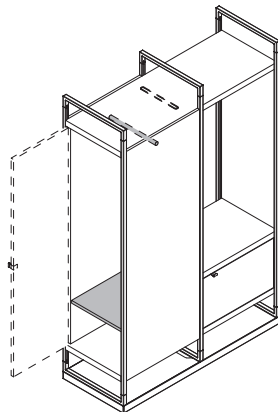
L'intégration de la penderie modifie également la structure. Le panneau extérieur est doublé par un panneau de finition, dont la configuration peut différer à l'avant et à l'arrière. Il peut être surfacé mélaminé ou en ébénisterie, laqué, doté d'un miroir ou en tissu (punaisable).

#### Vide



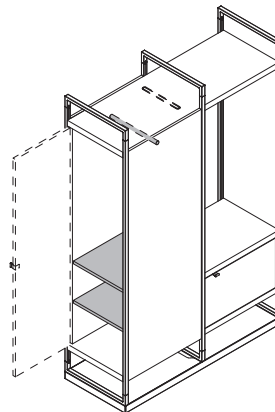
- Tringle pour vêtements

#### Avec une tablette



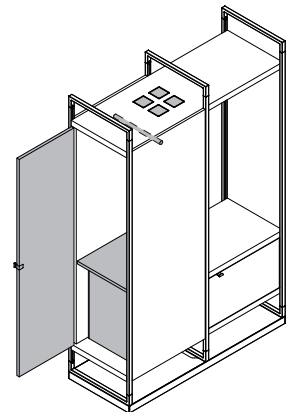
- Tringle pour vêtements
- Tablette : panneau en particules fines de 19 mm, position prédéfinie

#### Avec deux tablettes



- Tringle pour vêtements
- Deux tablettes : panneau en particules fines de 19 mm, positions prédéfinies

#### Réfrigérateur intégré

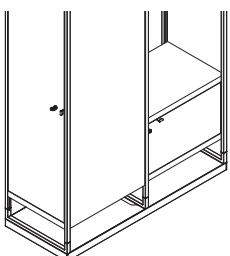


- Tringle pour vêtements
- Tablette : panneau en particules fines de 19 mm, position prédéfinie
- Réfrigérateur (à commander séparément)

Uniquement possible avec l'option porte battante. Respectivement quatre ouvertures de ventilation au niveau des étagères du haut et du bas.

Cintres non inclus.

### VERROU



Il existe diverses possibilités de fermeture.

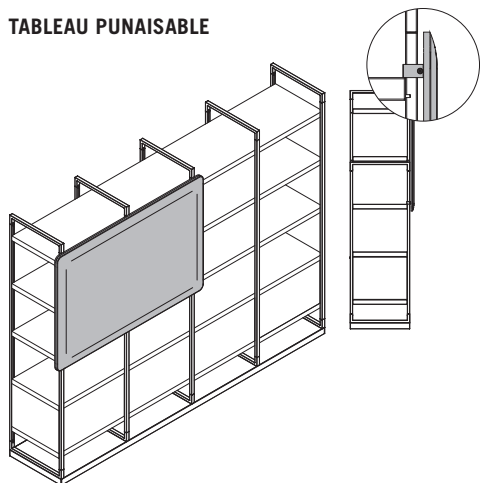
- Pas de verrou
- Uniquement armoire à porte battante
- Uniquement penderie
- Penderie et armoire à porte battante

Il est possible de choisir entre une serrure mécanique (le cylindre interchangeable doit être commandé séparément) et un verrou électronique fonctionnant sur batterie. Cette dernière option n'est disponible que pour la penderie.



## PORTS RANGEMENTS : OPTIONS

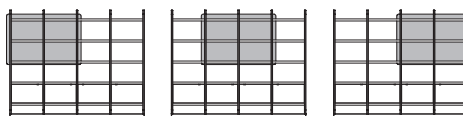
### TABLEAU PUNAISABLE



Le tableau punaisable se fixe à PORTS Étagères à l'aide d'attaches.

Structure : arrière = panneau en particules fines de 8 mm en tissu ; avant = panneau en particules fines de 16 mm + panneau en fibres tendres de 8 mm, détourné, tapissé.

- Disponible en trois largeurs
- Uniquement possible pour la hauteur de 1920 mm
- Positions possibles prédéfinies à l'aide de la grille du cadre

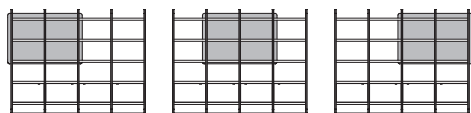
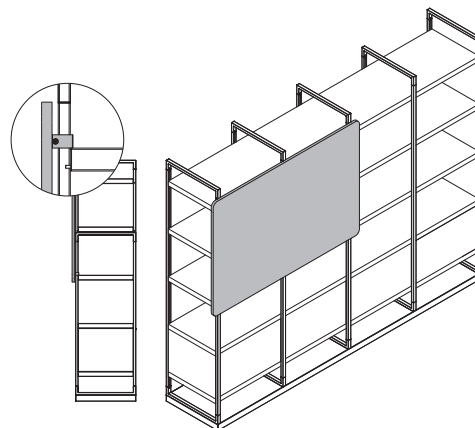


### TABLEAU BLANC

Le tableau blanc se fixe à PORTS Étagères à l'aide d'attaches.

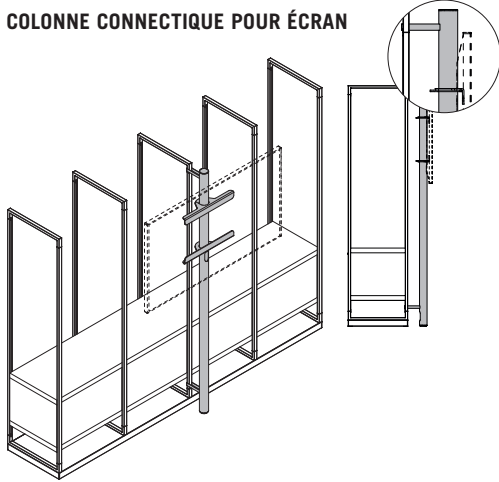
Structure : panneau en particules fines de 16 mm stratifié.

- Disponible en trois largeurs
- Uniquement possible pour la hauteur de 1920 mm
- Positions possibles prédéfinies à l'aide de la grille du cadre



## PORTS RANGEMENTS : OPTIONS

### COLONNE CONNECTIQUE POUR ÉCRAN



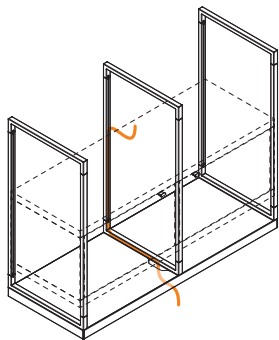
La colonne connectique pour écran s'attache à l'un des cadres de PORTS Étagères au moyen de fixations. La hauteur du support pour écran est prédéfinie (env. 1500 mm) de façon à permettre un léger mouvement de rotation latéral.

- Uniquement possible pour PORTS Étagères en hauteur 1920 mm
- Norme VESA : 300x300 et 400x400
- Poids maximal autorisé pour l'écran : 55 kg

Écran à commander séparément → Tarifs « Media Hardware » ou produits pCon.

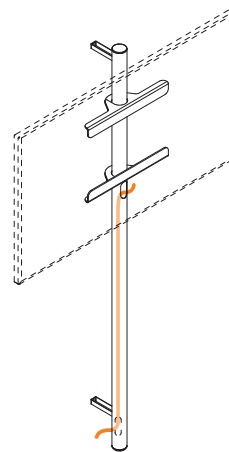
### GESTION DES CÂBLES

#### PORTS Étagères



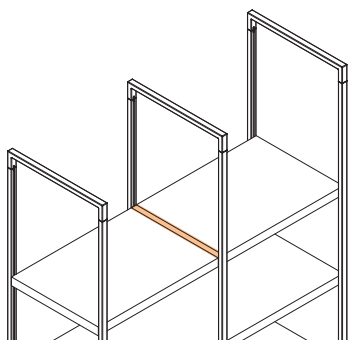
L'ouverture dans l'une des plaques de recouvrement du socle permet de faire passer les câbles, qui cheminent ensuite le long du cadre.

#### Écran



Le câblage de l'écran s'effectue en faisant passer les câbles par les ouvertures situées dans le tube de la colonne connectique.

## PORTS : CONSEILS D'AMÉNAGEMENT

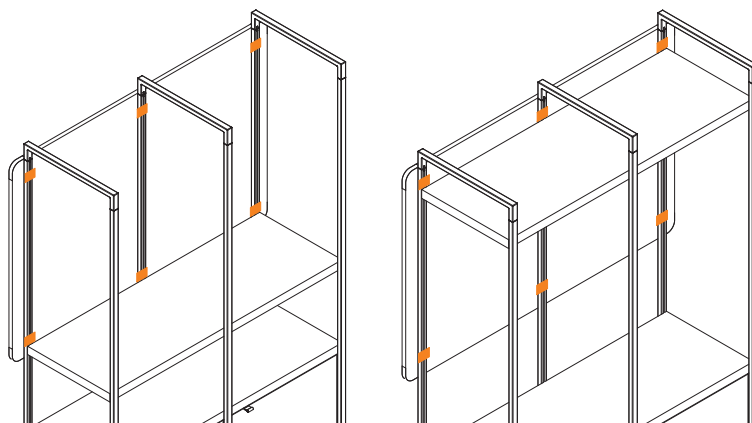


Si une tablette s'étend sur plusieurs cadres, il convient de modifier les dimensions en largeur en conséquence.

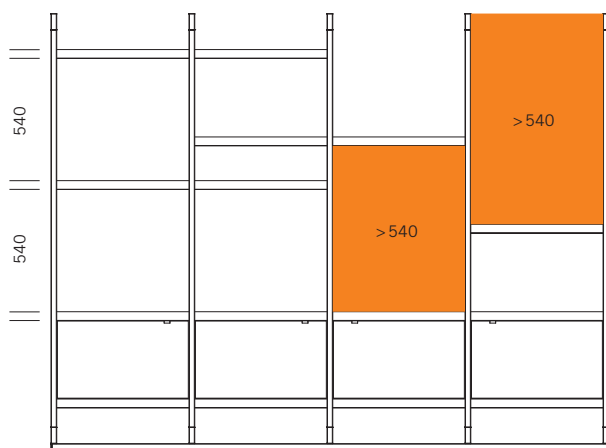
Il n'est pas possible d'installer deux tablettes séparées l'une à côté de l'autre à la même hauteur. Le même principe s'applique aux éléments de rangement ou aux combinaisons entre tablettes et rangements.

### TABLEAU PUNAISABLE ET TABLEAU BLANC

Il convient d'insérer une tablette tout en haut ou tout en bas de l'emplacement prévu pour le tableau punaisable ou le tableau blanc afin de le fixer. Cela permet de maintenir les attaches dans la bonne position.



### HAUTEUR ENTRE DEUX ETAGERES



La hauteur entre deux étagères ou la hauteur libre au-dessus de la dernière étagère ne doit pas excéder 540 mm.

## COULEURS & MATÉRIAUX

Les matériaux et coloris suivants sont disponibles pour ce produit.

- . . . . . disponible, prix selon grille tarifaire
- . . . . . disponible, prix selon produits pCon
- . . . . . non disponible

Produit	Catégorie de mélamine 1 : couleurs de base	Catégorie de mélamine 2 : autres couleurs de base	Catégorie de placage 1	Catégorie de placage 2	Fenix noir	MDF laqué	Tissu P0-P1	Tissu P2-P4	Cuir L1-L2	SS noir mat thermolaqué	SU limon mat thermolaqué	Ambre anodisé	Vert olive anodisé	Verre gris
Lounge Chair, assise + dossier	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-
Active Chair, assise + dossier	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-
Sofa, assise + dossier	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-
Stool, assise	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-
Piètement 4 branches	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
Piètement 4 pieds	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
Stool, socle <sup>1</sup>	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-
Appui-tête	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-
Panneau	-	-	•	○	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-
Table pivotante	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colonne de table	-	-	•	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
Parties en métal Task Lounge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
Plateau	•	•	•	○	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cadre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-
Piètement de table	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-
Power Box	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
Power Tray, plateau	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Power Tray, cylindres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-
Socle + cadre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-
Plaque de recouvrement pour socle	•	•	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-
Tablette	•	•	•	○	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-
Espace de rangement, corps	•	•	•	○	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-
Espace de rangement, façade	•	•	•	○	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-
Verre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•

<sup>1</sup> uniquement disponible en SZ noir mat

Toutes les finitions en ébénisterie ou laquées sont également disponibles en version mate.

## INSPIRATIONS



Inspiration #01

---



Inspiration #02

## INSPIRATIONS



Inspiration #03

---



Inspiration #04

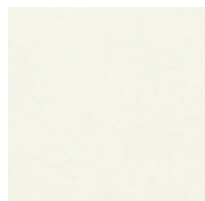
## INSPIRATIONS



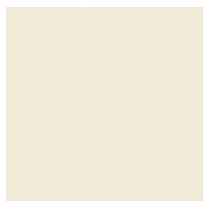
Inspiration #05

## COULEURS & MATERIAUX

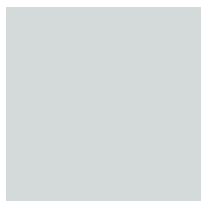
### MELAMINE : couleurs de base



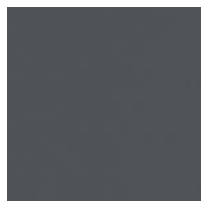
MW blanc



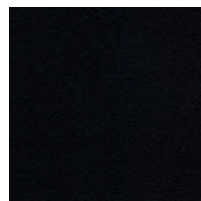
MQ blanc office <sup>3</sup>



MP platine <sup>3</sup>

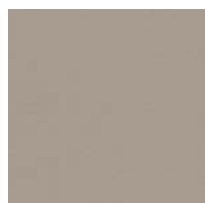


MS anthracite <sup>3</sup>

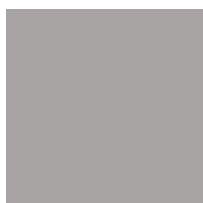


MB basalte

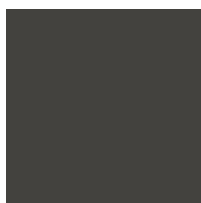
### MELAMINE : couleurs de base additionelles <sup>2</sup>



TM taupe

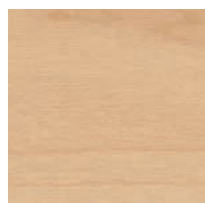


MH gris pierre <sup>3</sup>

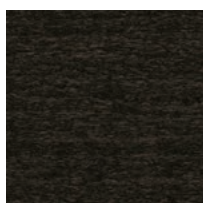


MD gris urbain <sup>3</sup>

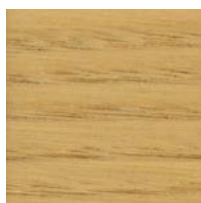
### EBENISTERIE : sycomore, hêtre, châtaignier



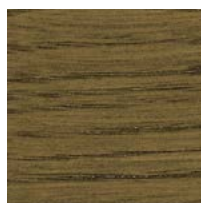
AK sycomore <sup>1,3</sup>



BG hêtre gris <sup>1,3</sup>



KD châtaignier naturel



KP châtaignier brun

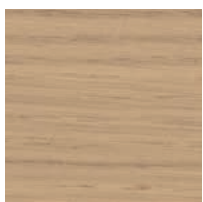


KQ châtaignier gris

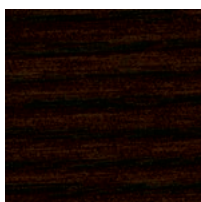
### EBENISTERIE : chêne



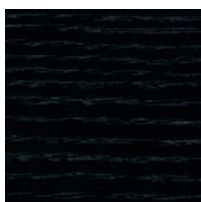
EF chêne naturel



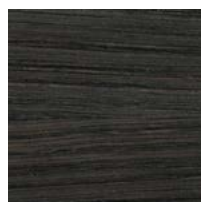
EY chêne sylt



ER chêne amaretto

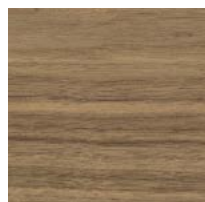


EV hêne vulcano

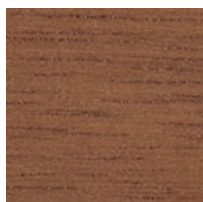


EG chêne gris

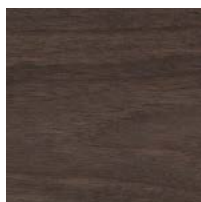
### EBENISTERIE : noyer



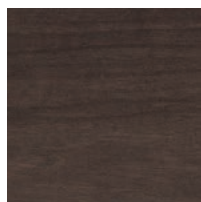
NF noyer américain



NR noyer sienne

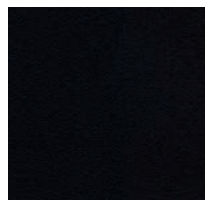


NB noyer umbra



NA noyer anthracite

### FENIX



noir

<sup>1</sup> Finition non disponible pour les plateaux en version Comfort Edge et les panneaux Task Lounge.

<sup>2</sup> Finition non disponible pour les plateaux compacts épaisseur 13 mm.

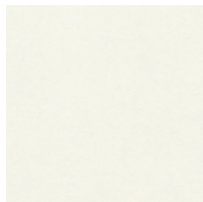
<sup>3</sup> Finition non disponible pour les rangements PORTS.

Toutes les finitions en ébénisterie ou laquées sont également disponibles en version mate.

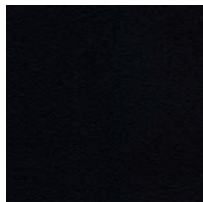


## COULEURS & MATERIAUX

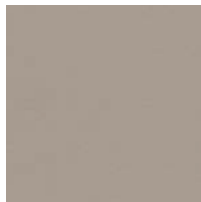
### MDF LAQUE



WI blanc



BS basalte



DM taupe

### TISSU



Différentes collections de tissus et de cuirs sont disponibles pour le tapissage : Mainline Flax, Remix, Europost, Clara, Fiord, Divina, Steelcut, Hallingdal, Stamskin Top, Divina Melange, Divina MD, Greenwich, Greenwich Uni, Steelcut Trio, Entrée oder Entrée Color.

De plus amples informations sur les différentes collections de tissus se trouvent sur [www.bene.com](http://www.bene.com).

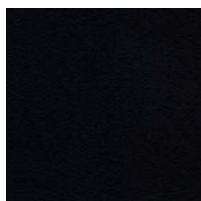
### SURFACE EN METAL ANODISE



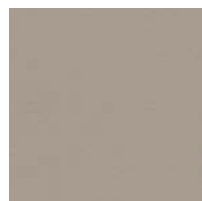
olive



ambre



SS noir mat



SU taupe mat



Cognac

### SURFACE EN METAL THERMOLAQUE

### CUIR POUR PORTS ACCESSOIRES

