

Let's work together\*



# Bureaux et tables de réunion





« Shared Workstation », « Social and Collaboration Areas » et « HotDesking » sont autant de mots-clés exprimant aussi bien l'évolution de l'univers du travail que les nouveaux critères auxquels un poste de travail moderne doit se conformer. Que l'on travaille à domicile ou dans un bureau, la technologie source d'information et de mise en réseau joue un rôle désormais essentiel.

Parallèlement, l'agencement du poste de travail devient pour le collaborateur hautement qualifié un critère décisif dans le choix de l'employeur. Le niveau de personnalisation du poste de travail est donc un facteur de tout premier ordre, en particulier dans le bureau multigénérationnel.

La vaste gamme de systèmes de tables USM permet de définir des solutions personnalisées, s'adaptant à l'époque et à l'utilisateur, aujourd'hui et dans l'avenir, au bureau et chez soi.



USM Haller



USM Haller Plus



USM Haller Advanced



USM Kitos



USM Kitos E



USM Kitos E Plus



USM Kitos E Meeting



USM Kitos M



USM Kitos M Plus



USM Kitos M Meeting



# USM Haller



Les pieds et la ceinture chromés sont la base de la table USM Haller et lui assurent une extrême solidité. La structure linéaire est complétée par des plateaux déclinés en plusieurs dimensions, formes et matériaux.

Son utilisation très diversifiée fait de la table USM Haller un meuble en parfaite harmonie avec le système d'aménagement USM Haller. La technique s'intègre de manière intelligente : la connectique disparaît sous le plateau de table, l'accès pouvant se faire par l'usage de trappes ; grâce aux points d'intégration placés dans le plateau, il suffit d'enficher tout simplement les accessoires.

## Purisme

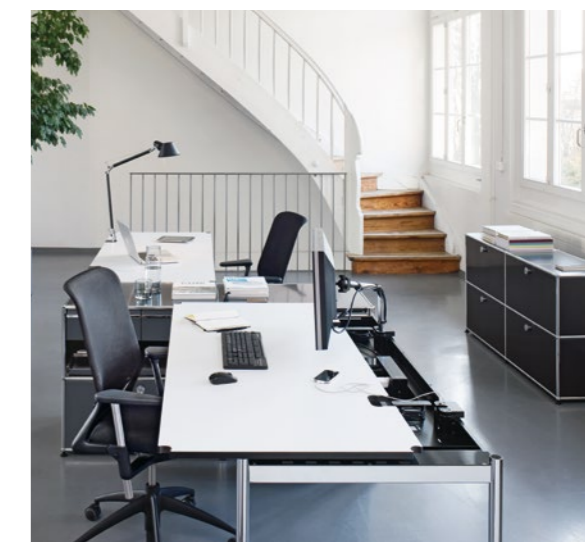
Créée depuis près de 60 ans, la table USM Haller conserve une élégance intemporelle. Ses lignes dépouillées en font le complément harmonieux du système d'aménagement éponyme.

## Ergonomie

En option, un système breveté permet de régler progressivement la hauteur de la table de 680 à 860 mm, en fonction des besoins individuels des utilisateurs. Un meuble donc idéal pour aménager les bureaux partagés.

## Personnalisation

Les accessoires associables en élargissent la fonctionnalité et les possibilités spatiales d'utilisation. La trappe optionnelle permet de simplifier l'accès à la connectique. l'accès à la connectique.



## Table USM Haller

Dessinée il y a près de 60 ans, la table USM Haller est entre-temps devenue un classique du design moderne. Elle est parfaitement assortie au système d'aménagement USM Haller. Les divers accessoires se fixant sur la table en élargissent la fonctionnalité et les possibilités spatiales d'utilisation.

### Électrification

- Grille pour câbles en option ; grille pour câbles située sous le plateau ou trappe d'accès à la connectique
- En option : trappe d'accès à la connectique

### Dimensions en mm

H: 740

L: 3000 / P: 1000

L: 3000 / P: 750

### H: 740 / 370

L: 2500 / P: 1000

L: 2500 / P: 750

L: 2250 / P: 1000

L: 2250 / P: 750

L: 2000 / P: 1000 \*

L: 2000 / P: 750 \*

L: 1750 / P: 1000 \*

L: 1750 / P: 750 \*

L: 1500 / P: 1000 \*

L: 1500 / P: 750 \*

L: 1250 / P: 750 \*

L: 1250 / P: 500 \*\*

L: 1000 / P: 1000

L: 750 / P: 750

\* Existe en option avec réglage progressif de la hauteur de 680 à 860 mm.

\*\* Uniquement disponible dans les surfaces stratifiées, gris perle, linoléum, Nero et Fenix, Grigio Londra



## Table USM Haller Plus

La table USM Haller Plus est équipée de deux points d'intégration amovibles permettant le montage simple et rapide de divers accessoires et facilitant le câblage pour lequel il suffit de retirer les points d'intégration, de poser les câbles dans le passage et de replacer les points d'intégration dans le plateau de table. Une grille de câbles est également proposée : une solution élégante permettant à tous les câbles de disparaître sous le plateau.

### Électrification

- Deux points d'intégration amovibles (quatre accessoires au max.)
- Grille pour câbles en option ; accès par l'avant ou l'arrière sous le plateau de table
- En option : trappe d'accès à la connectique

### Dimensions en mm

H: 740

L: 3000 / P: 1000

L: 3000 / P: 750

L: 2000 / P: 1000 \*

L: 2000 / P: 750 \*

L: 1750 / P: 1000 \*

L: 1750 / P: 750 \*

L: 1500 / P: 1000 \*

L: 1500 / P: 750 \*

L: 1250 / P: 750 \*

\* Existe en option avec réglage progressif de la hauteur de 680 à 860 mm.



## Table USM Haller Advanced

La table USM Haller Advanced est la variante la plus pratique pour la fixation d'accessoires et l'organisation de la connectique. La version Advanced propose, en plus des deux points d'intégration fixes, un plateau coulissant. Le plateau glisse vers l'avant, permettant ainsi d'accéder au compartiment pour câbles (rangement et possibilités de fixation du câblage). Il n'est d'ailleurs pas nécessaire d'enlever les accessoires fixés sur les points d'intégration ou les objets se trouvant sur la table.

### Électrification

- Deux points d'intégration (quatre accessoires au max.)
- Compartiment pour câbles fixe ; accès par le haut (plateau coulissant)
- En option : trappe d'accès à la connectique

### Dimensions en mm

H: 740

L: 2000 / P: 1000

L: 2000 / P: 750

L: 1750 / P: 1000

L: 1750 / P: 750

L: 1500 / P: 1000

L: 1500 / P: 750

L: 1250 / P: 750

Toutes les tables existent en option avec réglage progressif de la hauteur de 680 à 860 mm.





# Accessoires

Table USM Haller

## 1 Support universel

Se monte sur la ceinture de la table et sert à fixer divers accessoires.

## 2 Support pivotant pour écran plat

Les écrans sont fixés sur le support pivotant réglable en hauteur par l'intermédiaire d'une plaque de fixation (norme VESA). Le support peut être fixé au tube de la table à l'aide du support universel (1). Réglage de la hauteur libre pour des écrans allant jusqu'à 12 kg.

## 3 Trappe d'accès

Trappe à surface plane, insérée dans le plateau, pour un accès simple au réseau. Peut être placée en deux emplacements différents.

## 4 Canal pour câbles

En aluminium noir et doté de couvercles de chaque côté, il accueille les blocs multiprises (8) et les câbles. Les profondeurs de tables peuvent être ainsi élargies à la norme UE supérieure à 800 mm. Disponible pour les longueurs de tables suivantes : 2000, 1750, 1500, 1250, 1000, 750.

## 5 USM Privacy Panels

Se montent longitudinalement et créent un espace individuel et privé dans les agencements de tables regroupées. H : 350 ou H : 700. Disponible pour les longueurs de tables suivantes : 3000, 2500, 2250, 2000, 1750, 1500, 1250, 1000, 750.

## 6 Guide pour câbles

Se fixe au pied de la table. Retient les câbles électriques allant de la table à la prise.

## 7 Gaine de câbles

Intègre les câbles électriques et les achemine de la prise de courant à la table.

## 8 Bloc multiprises

Avec un câble de 2,5 m et interrupteur. Il se fixe magnétiquement au meuble, à la structure de la table, ou se positionne dans la grille pour câbles.\*

## 9a Support pour unité centrale

(Pour les tables USM Haller en verre) Se fixe à la ceinture de la table. Convient aux UC d'une circonférence inférieure à 1400 mm et d'un poids ne dépassant pas 20 kg.

## 9b Support pour UC

Se visse au plateau. Convient aux UC d'une circonférence inférieure à 1400 mm et d'un poids ne dépassant pas 20 kg.

## 10 Voiles de courtoisie

Voiles de courtoisie pouvant être fixés de manière frontale ou latérale. Disponible pour les longueurs de tables suivantes : 2000, 1750, 1500, 1250, 1000, 750 et pour les profondeurs: 1000, 750.

## 11 Grille pour câbles

Pour la gestion des câbles. Fixation dissimulée sous le plateau.

## 12 Bras pivotant pour matériel

Fournit un espace de rangement discret, sous le plateau de table, pour les stylos, feutres et autre petit matériel.

## 13 Manivelle

S'intègre dans le pied de table réglable en hauteur (option).

Toutes les dimensions sont en mm.



\* Disponible en version avec mise à la terre ou CH.

# Accessoires

USM Haller Plus / Advanced

## 1 Trappe d'accès

Trappe à surface plane, insérée dans le plateau, pour un accès simple au réseau. Peut être placée en deux emplacements différents.

## 2 Gestion des câbles

La table USM Haller Advanced intègre un compartiment pour câbles. Une grille pour câbles peut être rajoutée à la table USM Haller Plus

## 3 Support pour unité centrale

Composé d'une sangle avec enrouleur. Permet de maintenir très simplement des ordinateurs de différentes tailles.

## 4 Gaine de câbles

Intègre les câbles électriques et les achemine de la prise de courant à la table.

## 5 Bloc multiprises

Avec un câble de 2,5 m et interrupteur. Il se fixe magnétiquement au meuble, à la structure de la table, dans le compartiment pour câbles ou se positionne dans la grille pour câbles.\*

## 6 Support pour écran plat

Les écrans sont fixés sur le support (norme VESA), qui peut être inséré directement dans l'un des points d'intégration du plateau de table. Pivotant et la platine équipée d'une rotule. Positionnement de l'écran possible à différents paliers pour des écrans allant jusqu'à 12 kg.

## 7 Support pivotant pour écran plat

Les écrans sont fixés sur le support pivotant réglable en hauteur par l'intermédiaire d'une plaque de fixation (norme VESA). Le support peut être inséré dans l'un des points d'intégration par l'intermédiaire d'un tube. Réglage de la hauteur libre pour des écrans allant jusqu'à 12 kg.

## 8 Voiles de courtoisie

Voiles de courtoisie pouvant être fixés de manière frontale ou latérale. Disponible pour les longueurs de tables suivantes : 2000, 1750, 1500, 1250 et pour les profondeurs: 1000, 750.

## 9 Bras pivotant pour matériel

Fournit un espace de rangement discret, sous le plateau de table, pour les stylos, feutres et autre petit matériel.

## 10 USM Privacy Panels

Se montent longitudinalement et créent un espace individuel et privé dans les agencements de tables regroupées. H : 350 ou H : 700. Disponible pour les longueurs de tables suivantes : 3000, 2000, 1750, 1500.

## 11 Arceau

Se fixe dans deux points d'intégration du plateau de table. Tout écran répondant à la norme VESA peut être vissé sur la platine équipée d'une rotule. Positionnement de l'écran possible à différents paliers pour des écrans allant jusqu'à 12 kg.

Versions :

### 11a Arceau fixe

### 11b Arceau inclinable

Son positionnement vers l'avant ou vers l'arrière permet d'adapter la distance de vision.

## 12 Adaptateur USB

Se fixe dans un des points d'intégration du plateau de table et permet l'installation d'une prise USB femelle.

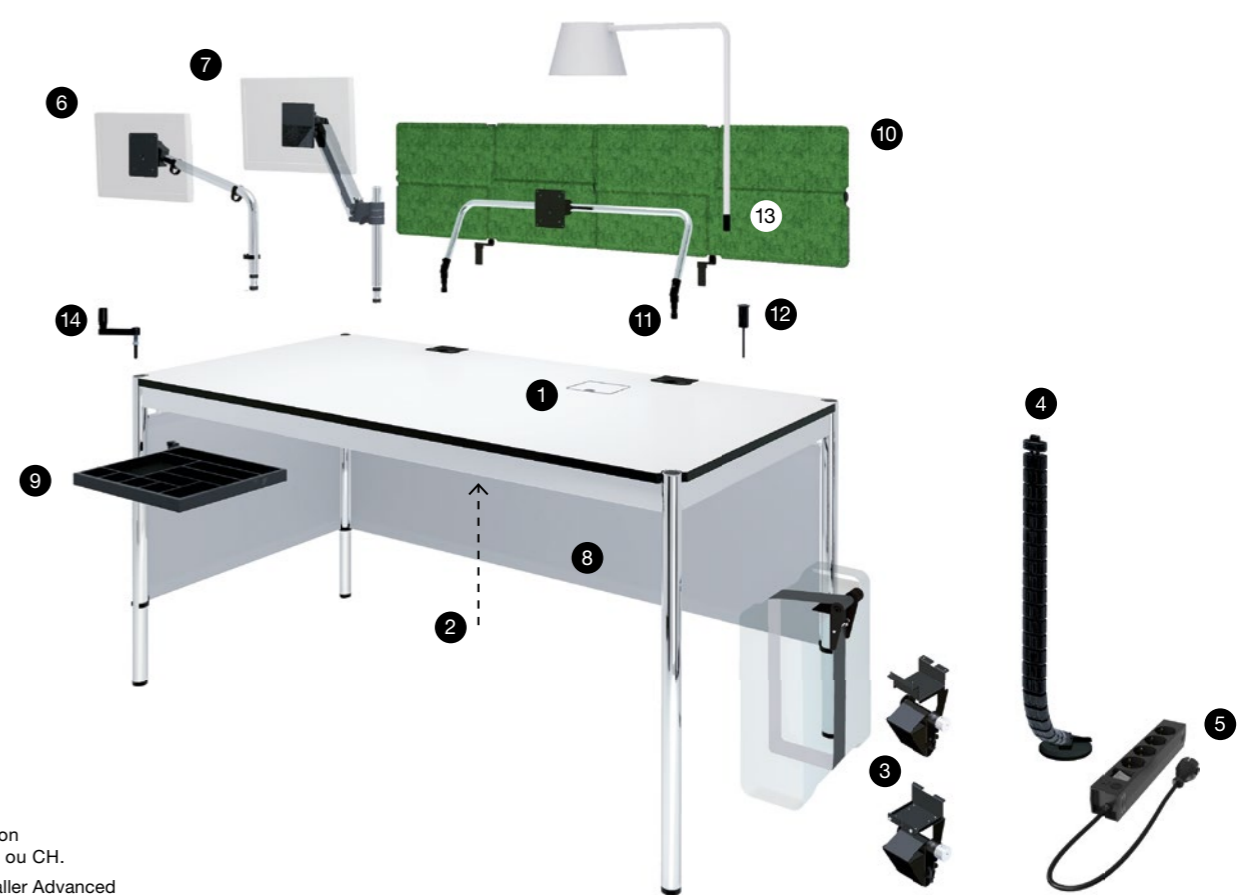
## 13 Insert pour lampe

En option. Simplifie la fixation des lampes de bureau compatibles. Connectique possible au travers du point d'intégration.

## 14 Manivelle

S'intègre dans le pied de table, pour le réglage en hauteur (option).

Toutes les dimensions sont en mm.



\* Disponible en version avec mise à la terre ou CH.

Illustration : USM Haller Advanced



# USM Kitos



USM Kitos permet de créer des configurations de tables pour toutes les situations : travail assis ou debout, élégant bureau individuel ou station de travail groupée complète. Les options de réglage de la hauteur (électronique ou mécanique) et la possibilité d'ajouter facilement divers accessoires permettent de concevoir des postes hautement personnalisables.

Les avantages d'USM Kitos :

## Ergonomie

Grâce au réglage électronique ou mécanique de la hauteur, les tables USM Kitos E et USM Kitos M permettent de travailler debout ou assis et s'adaptent aux besoins de son utilisateur. Les caractéristiques des tables USM Kitos E et M en font l'aménagement idéal pour les bureaux partagés et tournants.

## Quand stabilité rime avec liberté (de mouvement)

Pieds très écartés et conception aboutie : la table USM Kitos est un modèle de stabilité et de solidité – même réglée à la hauteur maximale (1300 mm), la table USM Kitos E est extrêmement stable et respecte les normes applicables en matière de comportement aux oscillations. Tout en garantissant une liberté de mouvement quasi-totale – et en conformité avec les normes applicables.

## Personnalisation

Pouvant accueillir jusqu'à quatre accessoires (qu'il suffit d'enficher), les deux points d'intégration du plateau permettent d'élargir simplement la fonctionnalité et donc la personnalisation de la table.

## Connectique intelligente

Tous les branchements électriques disparaissent dans les goulottes de câbles aménagées sous le plateau de table. Selon la version, le plateau se soulève et coulisse vers l'avant pour permettre un accès rapide à la connectique.

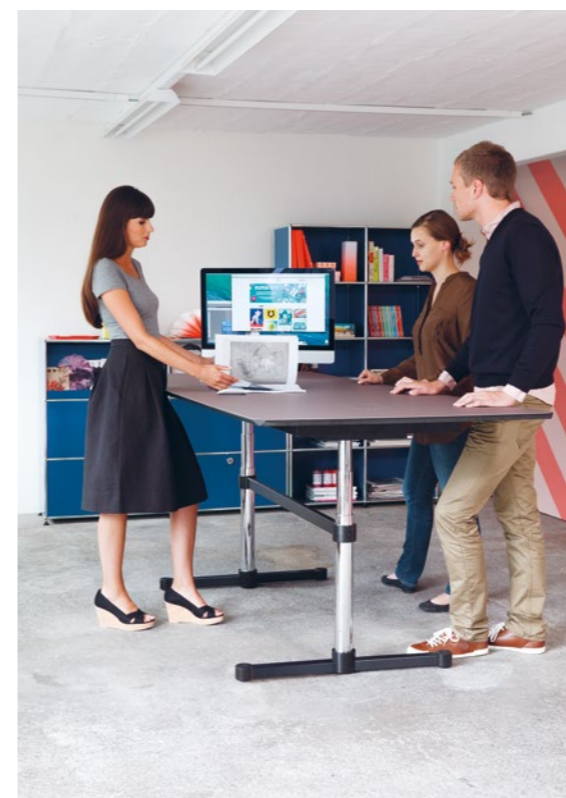
## Table de réunion modulable

Les généreuses dimensions de la table Kitos Meeting simplifient les réunions quotidiennes. Le piètement symétrique fournit une liberté de mouvement bienvenue et garantit une stabilité totale, même quand la table est à sa hauteur maximale.

## Economies d'énergie

Les tables Kitos M fonctionnent sans électricité. Le système de réglage de la hauteur est entièrement mécanique et ne requiert aucun branchement. La table s'ajuste sur une simple poussée de la main.

USM Kitos E Meeting





## USM Kitos E

Que l'on travaille assis ou debout, l'option de réglage de la hauteur représente toujours une solution ergonomique optimale. Même réglée à la hauteur maximale, la table est extrêmement stable et respecte les normes applicables en matière de comportement aux oscillations. Tout en garantissant, sous le plateau, une liberté de mouvement maximale. Pratiquement invisible, un compartiment pour câbles est monté sous la table. L'accès se fait par l'avant sous le plateau, ou bien en option par le haut, un abattant aménagé dans le plateau permettant d'accéder à la connectique.

### Électrification

- Compartiment pour câbles ; accès par l'arrière en rabattant le chemin de câbles à la connectique
- En option : trappe d'accès à la connectique

### Dimensions en mm

L : 1800 / P : 900 (certifié GS) \*\*  
L : 1750 / P : 750  
L : 1600 / P : 800 (certifié GS) \*\*

### Hauteur

E1 : 740 \*  
E2 : hauteur réglable, de 700 à 1200  
E3 : hauteur réglable, de 650 à 1300 \*\*

\* Sans traverse centrale, disponible en option.

\*\* Modèle certifié GS disponible sur la version E3 avec traverse asymétrique et chant de 3 mm L : 1800 / P : 900 et L : 1600 / P : 800).



## USM Kitos E Plus

Les deux points d'intégration du plateau peuvent accueillir jusqu'à quatre accessoires qu'il suffit d'enfiler : supports pour écrans plats ou arceau, voile de curtoisie, insert pour lampes de table ou ports USB. Tous les branchements électriques disparaissent dans le compartiment pour câbles aménagé sous le plateau de table. Le plateau se soulève et coulisse vers l'avant pour permettre un accès rapide à la connectique.

### Électrification

- Deux points d'intégration (quatre accessoires au maximum)
- Compartiment pour câbles ; accès par le haut (plateau coulissant)
- En option : trappe d'accès à la connectique

### Dimensions en mm

L : 1800 / P : 900  
L : 1750 / P : 750  
L : 1600 / P : 800

### Hauteur

E1 : 740 \*  
E2 : hauteur réglable, de 700 à 1200  
E3 : hauteur réglable, de 650 à 1300

\* Sans traverse centrale, disponible en option.



## USM Kitos E Meeting

Dimensions grande longueur/profondeur et réglage électronique de la hauteur : la table idéale pour les réunions. Réunion assise ou debout, tout est focalisé sur l'ergonomie : le piétement de table avec ses pieds symétriques offre une liberté de mouvement maximale. Le grand compartiment pour câbles se trouvant au milieu de la table est accessible de tous les côtés. Avec deux abattants optionnels s'intégrant dans la table.

### Électrification

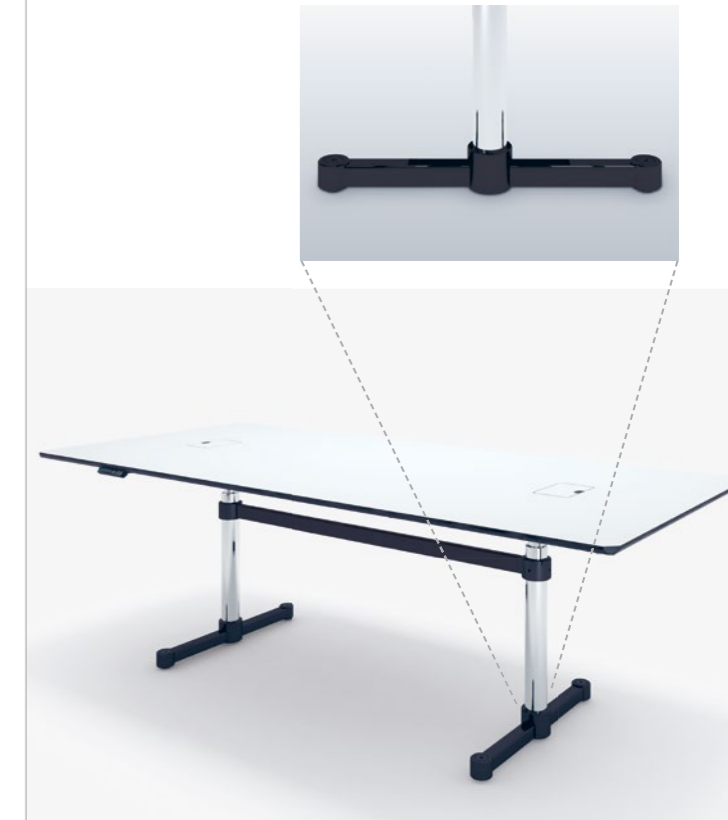
- Compartiment pour câbles ; accessible de tous les côtés du plateau
- En option : trappe d'accès à la connectique

### Dimensions en mm

L : 2500 / P : 1250  
L : 2500 / P : 1000  
L : 2250 / P : 1000

### Hauteur

E1 : 740  
E2 : hauteur réglable, de 700 à 1200  
E3 : hauteur réglable, de 650 à 1300





La hauteur de la table USM Kitos M s'adapte progressivement, en quelques secondes, à la taille de l'utilisateur (700 à 1200 mm), et ce sans consommer de courant ; le système mécanique breveté est ainsi près de 10 fois plus rapide qu'une solution électronique – de plus il bénéficie d'une très longue durée de vie et ne requiert qu'un entretien minimal.

## USM Kitos M

La solution idéale pour l'utilisateur n'ayant pas besoin d'accessoires mais pour lequel le réglage de la hauteur se doit d'être parfaitement simple, ultra-rapide et donc des plus efficaces. Et la goulotte rabattable simplifie et accélère le câblage.

### Électrification

- Compartiment pour câbles : accès à la connectique par l'arrière en rabattant le chemin de câbles
- En option : trappe d'accès à la connectique

### Dimensions en mm

L : 1800 / P : 900

L : 1750 / P : 750

L : 1600 / P : 800

### Hauteur

M : hauteur réglable, de 700 à 1200

Existe avec affichage optionnel de la hauteur.



## USM Kitos M Plus

Les points d'intégration pouvant accueillir jusqu'à quatre accessoires multiplient les possibilités d'utilisation. Tous les branchements électriques disparaissent dans la goulotte de câbles aménagée sous le plateau de table. Le plateau coulisse vers l'avant pour permettre un accès rapide à la connectique.

### Électrification

- Deux points d'intégration pour quatre accessoires au maximum
- Compartiment pour câbles accessible en faisant coulisser le plateau
- En option : trappe d'accès à la connectique

### Dimensions en mm

L : 1800 / P : 900

L : 1750 / P : 750

L : 1600 / P : 800

### Hauteur

M : hauteur réglable, de 700 à 1200

Existe avec affichage optionnel de la hauteur.



## USM Kitos M Meeting

Tables de grandes dimensions et réglage mécanique de la hauteur : ou comment redéfinir la table de réunion idéale. Un compartiment pour câbles fait le tour du plateau, sous la table. Accès par le bas ou bien, en option, par deux abattants intégrés dans le plateau. Réunion debout ou assise autour d'une table – USM Kitos M Meeting est la solution d'avenir.

### Électrification

- Compartiment pour câbles accessible de tous les côtés du plateau
- En option : trappe d'accès à la connectique

### Dimensions en mm

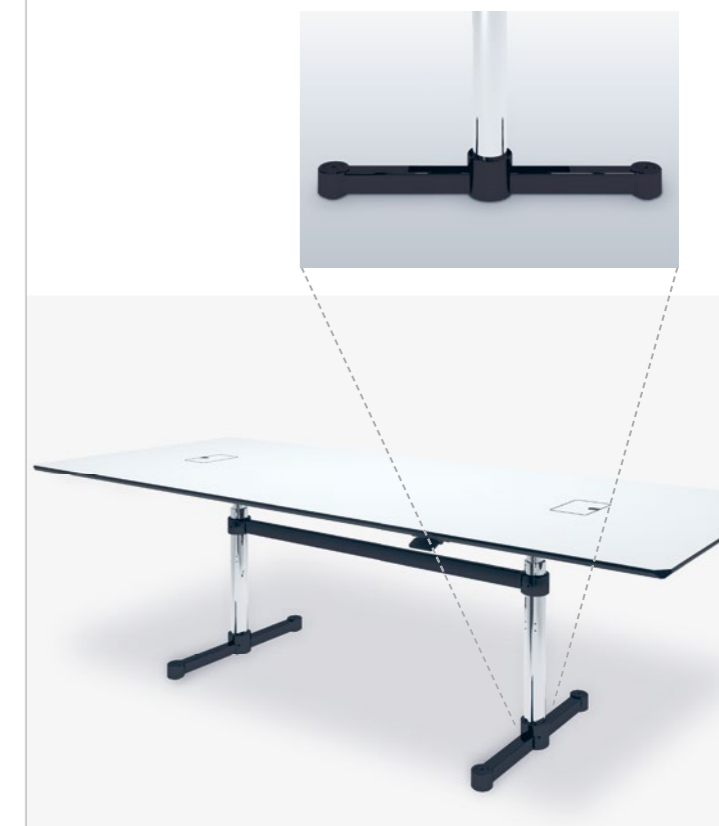
L : 2500 / P : 1000

L : 2250 / P : 1000

### Hauteur

M : hauteur réglable, de 700 à 1150

Existe avec affichage optionnel de la hauteur.





# Accessoires

USM Kitos M et E

Pour bureaux USM Kitos M et E

- 1 **Trappe d'accès**  
Trappe à surface plane, insérée dans le plateau, pour un accès simple au réseau. Peut être placée en deux emplacements différents.
- 2 **Support pour unité centrale**  
Composé d'une sangle avec enrouleur. Permet de maintenir très simplement sous le plateau ou à la traverse centrale des ordinateurs de différentes tailles.
- 3 **Gaine de câbles**  
Intègre les câbles électriques et les achemine de la prise de courant à la table.
- 4 **Bloc multiprises**  
Avec un câble de 2,5 m et interrupteur. Il se fixe magnétiquement au meuble, à la structure de la table, dans le compartiment pour câbles.\*
- 5 **USM Privacy Panels**  
Se montent longitudinalement et créent un espace individuel et privé dans les agencements de tables regroupées. H : 350 ou 700. Disponible pour les longueurs de tables suivantes : 2500, 2250, 1800, 1750, 1600.

Pour bureaux USM Kitos M et E, à l'exception des USM Kitos Meeting

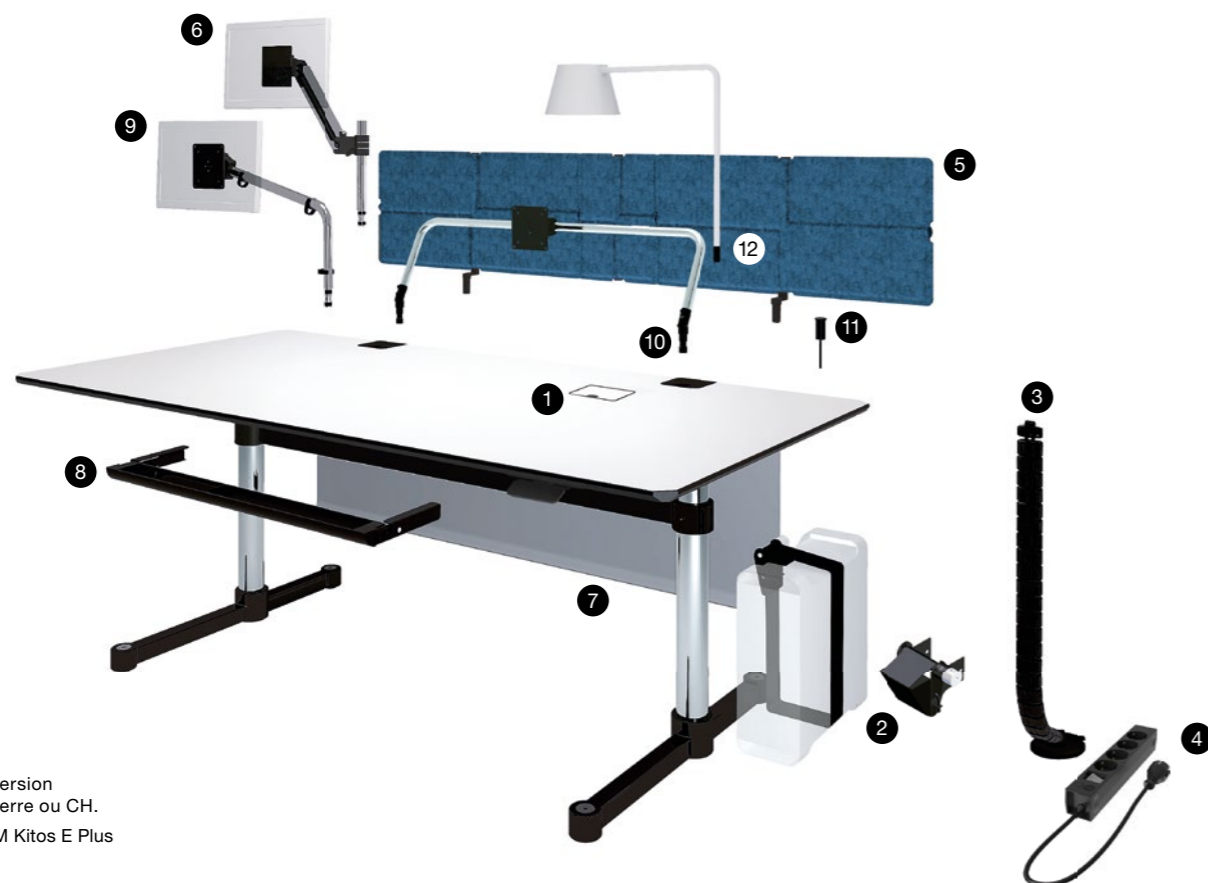
- 6 **Support pivotant pour écran plat**  
Les écrans sont fixés sur le support pivotant réglable en hauteur par l'intermédiaire d'une plaque de fixation (norme VESA). Tables USM Kitos E et M : le support pivotant est monté sur le plateau de table à l'aide du support universel. Tables USM Kitos M et E Plus : le support peut être inséré dans l'un des points d'intégration par l'intermédiaire d'un tube. Réglage de la hauteur libre pour des écrans allant jusqu'à 12 kg.
- 7 **Voile de courtoisie**  
Voiles de courtoisie pouvant être fixés de manière frontale. Disponible pour les longueurs de tables suivantes : 1800, 1750, 1600.
- 8 **Plumier**  
Fournit un espace de rangement discret sous le plateau de table pour les stylos et autre petit matériel.

Pour bureaux USM Kitos M Plus, E Plus

- 9 **Support pour écran plat**  
Les écrans sont fixés sur le support (norme VESA), qui peut être inséré directement dans l'un des points d'intégration du plateau de table. Pivotant et platine équipée d'une rotule. Positionnement de l'écran possible à différents paliers pour des écrans allant jusqu'à 12 kg.
- 10 **Arceau**  
Se fixe dans deux points d'intégration du plateau de table. Tout écran répondant à la norme VESA peut être vissé sur la platine équipée d'une rotule. Positionnement de l'écran possible à différents paliers pour des écrans allant jusqu'à 12 kg.
- 11 **Adaptateur USB**  
Se fixe dans un des points d'intégration du plateau de table et permet l'installation d'une prise USB femelle.
- 12 **Insert pour lampe**  
En option. Simplifie la fixation des lampes de bureau compatibles. Connectique possible au travers du point d'intégration.

Versions :  
10a Arceau fixe  
10b Arceau inclinable  
Son positionnement vers l'avant ou vers l'arrière permet d'adapter la distance de vision.

Toutes les dimensions sont en mm.







\* Disponible en version avec mise à la terre ou CH.  
Illustration : USM Kitos E Plus

Pour les échanges spontanés et informels, les tables d'appoint constituent un véritable atout.

Dotées d'un système de réglage de la hauteur économe en énergie, les tables autonomes USM Kitos, rondes ou carrées, peuvent aussi bien servir à organiser une réunion rapide que se transformer provisoirement en poste de travail assis.



## USM Kitos E Autoportante

-  Hauteur : 740 mm  
L : 750 / P : 750 mm  
L : 900 / P : 900 mm
-  Hauteur : 700 – 1110 mm  
L : 750 / P : 750 mm  
L : 900 / P : 900 mm
-  Hauteur : 740 mm  
ø 900 mm  
ø 1100 mm
-  Hauteur : 700 – 1110 mm  
ø 900 mm  
ø 1100 mm



## USM Kitos

La table Kitos est extrêmement stable, même dans sa position la plus élevée. Les fonctions de réglage de la hauteur et d'inclinaison peuvent être installées même après l'achat. Une fonctionnalité maximale et un design séduisant se complétant très facilement par divers accessoires pratiques.

### Électrification

– Grille pour câbles optionnelle ; accès par le bas

### Dimensions en mm

L : 1800 / P : 900

L : 1750 / P : 750

L : 1500 / P : 750

L : 900 / P : 750

### Hauteurs optionnelles

Version fixe H : 740

Réglage de la hauteur par crans H : de 680 à 780 / 1060

Réglage progressif de la hauteur H : de 700 à 1200 \*

\* Incompatible avec les finitions verre.

USM Kitos est un système de tables satisfaisant toutes les exigences d'un poste de travail moderne : de la simple table de conférence à la station de travail complexe, USM Kitos suit le mouvement.

Icône du design technique quand elle est utilisée seule, la table USM Kitos dévoile tous ses atouts en juxtaposition.



## Accessoires

### USM Kitos

#### 1 Support universel

Se monte directement sur le plateau de table et sert à fixer divers accessoires.

#### 2 Support pivotant pour écran plat

Les écrans sont fixés sur le support pivotant réglable en hauteur par l'intermédiaire d'une plaque de fixation (norme VESA). Le support peut être fixé au plateau de table à l'aide du support universel (1). Réglage de la hauteur libre pour des écrans allant jusqu'à 12 kg.

#### 3 Canal pour câbles

En aluminium noir et doté de couvercles de chaque côté, il accueille les blocs multiprises (6) et les câbles. Les profondeurs de tables peuvent être ainsi élargies à la norme UE supérieure à 800 mm. Disponible pour les longueurs de tables suivantes : 1800, 1750, 1500, 900.

#### 4 USM Privacy Panels

Se montent longitudinalement et créent un espace individuel et privé dans les agencements de tables regroupées. H : 350 ou H : 700. Disponible pour les longueurs de tables suivantes : 1800, 1750, 1500.

#### 5 Gaine de câbles

Intègre les câbles électriques et les achemine de la prise de courant à la table.

#### 6 Bloc multiprises

Personnalisable pour répondre à toutes les exigences il est disponible avec un câble de 4 m. Il se fixe à l'aide d'aimants sous ou sur la table ou un autre meuble. Le bloc multiprises peut également être intégré au canal pour câbles.\*

#### 7 Support pour unité centrale

Hauteur réglable, fermeture auto-agrippante pour le réglage de la largeur, pouvant donc accueillir des unités de différentes tailles.

#### 8 Grille pour câbles

Pour la gestion des câbles. Fixation dissimulée sous le plateau.

#### 9 Plumier

Fournit un espace de rangement discret sous le plateau de table pour les stylos et autre petit matériel.








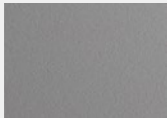
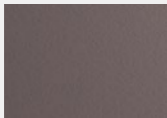
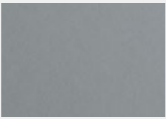
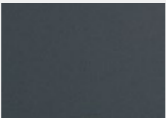
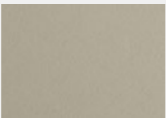
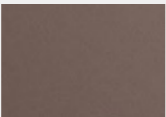
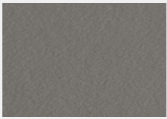




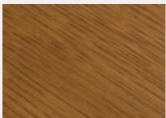

Toutes les dimensions sont en mm.



\* Disponible en version avec mise à la terre ou CH.



# Coloris et finitions

	Gamme de prix 1	Gamme de prix 2				Gamme de prix 3		
	Stratifié	MDF thermolaqué	Linoléum	Fenix	Placages laqués	Placages huilés	Verre	
<p>Les surfaces en stratifié (résine synthétique) se démarquent par leur très grande résistance contre l'usure, les chocs et les rayures. Cette catégorie de finitions de surface se reconnaît au chant noir de la table.</p>	<p>Afin d'obtenir un revêtement sans joint recouvrant les chants, le MDF (panneau en fibres à moyenne densité) est recouvert d'une fine couche de laque en poudre. On obtient ainsi une surface robuste, résistant aux rayures et aux sollicitations. Les couleurs se combinent à la perfection avec les coloris des meubles.</p>	<p>Le linoléum est caractérisé par un toucher agréable et une chaleur naturelle. Il se compose d'huile de lin, de poudre de bois et d'autres matières premières renouvelables. Antistatique et légèrement élastique, il empêche la poussière de se déposer.</p>	<p>Consistant en un vernis transparent à pores extrêmement fins, la nano-peinture de la finition Fenix affiche une résistance remarquable aux chocs, rayures, frottements, substances acides et à la saleté. De plus, elle est également à l'épreuve des traces de doigts. Fenix, douce au toucher, se caractérise par son aspect très mat.</p>	<p>Une laque à l'eau confère un léger brillant aux plateaux de table laqués et rend le bois résistant. S'utilise surtout pour le mobilier de bureau.</p>	<p>Leur élégante finition mate caractérise les plateaux de table huilés. L'utilisation d'huile naturelle souligne la structure naturelle du bois. La solution pour le mobilier de maison.</p>	<p><b>Verre transparent</b> un grand classique – ce solide verre flotté, fabriqué à partir de sable de quartz, calcaire, dolomite et soude semble suspendu dans l'espace. Sa surface lisse et homogène est particulièrement résistante.</p>		
<p>Catégorie de livraison: <b>A</b></p>	 Stratifié, gris perle	 Blanc pur RAL 9010	 Linoléum, Nero	 Nero Ingo   Bianco Kos	 Plaqué chêne, noir, vernis			
<p>Catégorie de livraison: <b>B</b></p>	 Stratifié, gris clair   Stratifié, gris moyen   Stratifié, gris foncé		 Linoléum, Ash   Linoléum, Charcoal   Linoléum, Pebble   Linoléum, Mauve	 Grigio Londra	 Plaqué hêtre, naturel, vernis   Plaqué chêne, naturel, vernis	 Plaqué chêne, blanc, huilé   Plaqué chêne, naturel, huilé   Plaqué chêne, marron, huilé	 Verre transparent	





## Suisse

USM U. Schärer Söhne AG  
Thunstrasse 55, 3110 Münsingen  
Téléphone +41 31 720 72 72, info.ch@usm.com

## Allemagne

USM U. Schärer Söhne GmbH  
Siemensstraße 4a, 77815 Bühl  
Téléphone +49 72 23 80 94 0, info.de@usm.com

## France

USM U. Schärer Fils SA, Showroom  
23, rue de Bourgogne, 75007 Paris  
Téléphone +33 1 53 59 30 37, info.fr@usm.com

## Royaume-Uni

USM U. Schaerer Sons Ltd., London Showroom  
Ground Floor, 49–51 Central St., London, EC1V 8AB  
Téléphone +44 207 183 3470, info.uk@usm.com

## USA

USM U. Schaerer Sons Inc., New York Showroom  
28–30 Greene Street, New York, NY 10013  
Téléphone +1 212 371 1230, info.us@usm.com

## Japon

USM U. Schaerer Sons K.K., Tokyo Showroom  
Marunouchi MY PLAZA 1 · 2F  
2-1-1 Marunouchi, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005  
Téléphone +81 3 6635 9420, info.jp@usm.com

Pour les autres pays merci  
de prendre contact directement  
avec USM Suisse.

[www.usm.com](http://www.usm.com)