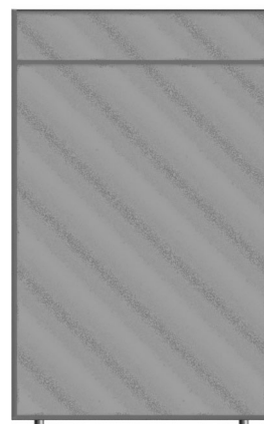
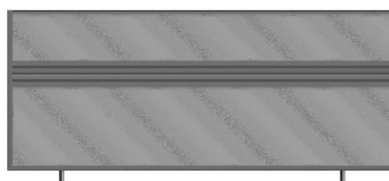


se:screen

sedus

## Tarif 2022.01

Prix unitaires publiés H.T. en EUR, sous réserve d'erreurs et de modifications  
Valable à partir du 01.01.2022



# sedus

# Sommaire

<b>Description de la gamme / règles pour passer commande</b>	<b>4 - 6</b>
<b>Cloisonnettes de séparation visuelle</b>	<b>8 - 17</b>
Cloisonnettes de séparation visuelle, montées sur bureau	8 - 9
Adaptateurs	10
Cloisonnettes de séparation visuelle, montées derrière le bureau	12 - 13
Adaptateurs	14
Cloisonnettes de séparation visuelle, temptation twin/smart twin	16-17
<b>Cloisons</b>	<b>18 - 22</b>
Cloisons	18 - 20
Pieds de support pour cloisons	21
Profilés de raccordement pour cloisons	22
<b>Accessoires</b>	<b>23 - 24</b>
Accessoires	23
Prise de courant pour rail	24

Les prix figurant dans le présent tarif sont des prix de vente publics hors taxes.

Sous réserve de modifications techniques en ce qui concerne la forme, les couleurs et l'exécution pour tous les produits.

# Description de la gamme et règles pour passer commande

## Bref descriptif

Composée de cloisons et de cloisonnettes de séparation visuelle, la gamme de produits se:screen allie à la fois protection visuelle et isolation phonique. Ces solutions permettent d'atténuer le bruit ambiant tout en offrant un écran acoustique, protégeant des regards extérieurs.

Proposé en blanc, noir et aluminium blanc, le pourtour du cadre profilé dessine des angles tout en finesse et en discrétion, au design sobre et intemporel. Les éléments peuvent présenter, des deux côtés, différents tissus choisis dans une même gamme de prix. Tous sont proposés en une ou deux parties.

Les cloisons peuvent être disposées ou assemblées selon différents angles - ou de façon linéaire - grâce à des raccords spécifiques. Il est possible de modifier et de renouveler leur agencement à tout moment, les raccords étant réversibles.

Les éléments de séparation visuelle sont proposés avec des adaptateurs dédiés et multifonction, conçus pour chaque gamme de bureaux Sedus. Sont également disponibles des adaptateurs universels pour les bureaux les plus courants.

D'autres configurations sont possibles, grâce aux hauteurs et largeurs variables proposées en option, selon les paramètres.

Forte de ces particularités, la gamme se:screen répond aux exigences liées à l'agencement global des espaces, aussi bien en termes de personnalisation que d'harmonisation des couleurs. Elle favorise également la tranquillité et la concentration requises au poste de travail.

## Gamme

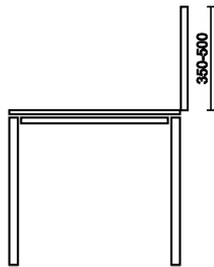
### Paramètres

Les paramètres apportent une modularité maximale à l'utilisateur grâce au choix de dimensions adaptées, dans la plage proposée. Avec une adaptabilité garantie, au plus près des besoins de l'utilisateur.

### Cloisonnettes de séparation visuelle – montées sur bureau

- Hauteur : de 350 à 500 mm
- Largeur : de 600 à 2200 mm

Hauteur 500 mm - avec deux options proposées : garniture acoustique et structure (séparation) en deux parties.

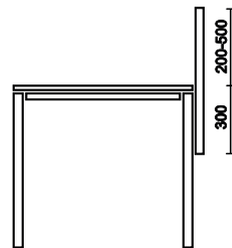


### Cloisonnettes de séparation visuelle – montées derrière le bureau

- Hauteur : 500 - 800 mm (recommandation : 300 mm sous le plateau ; au moins 200 mm)
- Largeur : de 800 à 2200 mm

Options proposées : garniture acoustique et structure (séparation) en deux parties.

La largeur des éléments positionnés derrière le bureau doit correspondre à la largeur du bureau.



### Cloisonnettes de séparation visuelle – temptation twin et temptation smart twin

- Hauteur : de 600 à 800 mm
- Largeur : de 1400 à 2000 mm

Options proposées : garniture acoustique et structure (séparation) en deux parties.

Pour les bureaux de la gamme temptation twin et temptation smart twin dotés d'un moteur électrique, nous conseillons de commander la cloisonnette de séparation visuelle en hauteur 800 mm. En effet, quand le bureau motorisé est entièrement rehaussé, la cloisonnette la moins haute disparaît du champ de vision. En outre, le profilé horizontal servant à disposer les accessoires (troisième niveau) ne pourra être utilisé - sur les bureaux électro-motorisés des gammes temptation twin et temptation smart twin - que si la cloisonnette de séparation visuelle présente une hauteur de 800 mm. Dans le cas contraire, ce troisième niveau sera inutilisable.

Veillez noter que la hauteur, par rapport au bord supérieur de la cloisonnette, varie en fonction du programme du bureau, car le temptation twin et le temptation smart twin diffèrent dans la conception du support en H.

### Cloisons (éléments)

- Hauteur : de 800 à 1600 mm
- Largeur : de 600 à 1600 mm

Option proposée : garniture acoustique

Hauteur sans pied réglable

## Caractéristiques

### Constitution / Structure

L'épaisseur totale des cloisons est de 30 mm. Leur faible poids les rend facile à manier.

Éléments de garniture :

- Revêtement tissu avec doublage sans garniture acoustique :

Plateau alvéolé de 22 mm pourvu d'un revêtement tissu des deux côtés

- Revêtement tissu avec doublage et garniture acoustique :

Les éléments sont garnis, en leur cœur, d'une feutrine en polyester de 16 mm d'épaisseur, guidée des deux côtés par un panneau de fibres perforé, de haute densité. Les faces extérieures sont pourvues d'une couche de mousse, revêtue de tissu.

Les éléments se:screen dotés d'une garniture acoustique sont pleinement compatibles avec les éléments dépourvus d'une telle garniture. L'apparence comme le caractère fonctionnel des éléments - du raccordement à l'intégration d'accessoires - sont entièrement préservés.

Une hauteur minimum de 500 mm est toutefois requise pour la garniture acoustique.

Les éléments peuvent être structurés de différentes façons.

- Structure monobloc (en une partie)
  - Structure en deux parties :
    - o En deux parties, profilé central (effet visuel)
    - o En deux parties, rail étroit - permettant d'installer un troisième niveau dédié aux accessoires
    - o En deux parties, rail large - permettant d'installer un troisième niveau dédié aux accessoires et le support écran „Viewlite Plus 512“
- Pour ces trois modèles, l'élément supérieur présente une hauteur constante de 160 mm. L'élément inférieur est, quant à lui, variable.

Lorsque la garniture acoustique est choisie en option, pour la structure en deux parties, l'élément inférieur est pourvu d'une telle garniture alors que l'élément supérieur n'en présente pas, en raison de sa faible hauteur.

### Cadre :

La garniture est enchâssée dans un cadre fonctionnel périphérique en aluminium. Présentant une surface lisse, il est proposé au choix en blanc, noir ou aluminium blanc. Le profilé supérieur horizontal est pourvu d'une rainure fonctionnelle permettant de disposer différents accessoires.

# Description de la gamme et règles pour passer commande

## Fixation des cloisonnettes de séparation visuelle

Différents adaptateurs, permettant de fixer les éléments, sont disponibles pour adapter les cloisonnettes de séparation visuelle, tant sur que derrière le bureau - garantissant ainsi leur compatibilité avec toutes les gammes de bureaux existantes.

Pour les modèles „sur bureaux“, les adaptateurs sont livrés avec une entretoise (toujours en noir) offrant un espace (fente) de 10 mm - optimal pour le passage des câbles.

Les éléments montés derrière le bureau présentent, quant à eux, un espace (fente) de 10 mm entre le plateau et la cloisonnette de séparation visuelle, une fois l'adaptateur installé.

Pour les gammes de bureaux temptation twin et temptation smart twin, la séparation visuelle est fixée sur le cache de l'installation électrique. Un espace (fente) de 35 mm est présent de chaque côté, entre le plateau et la cloisonnette de séparation visuelle. Pour temptation twin et temptation smart twin : la cloisonnette de séparation ne se règle pas en hauteur ce qui permet de créer une homogénéité visuelle et esthétique, même pour des tables de hauteurs différentes.

## Montage de la cloison

La cloison est équipée, en série, de pieds réglables qui permettent d'ajuster la hauteur. Chaque cloison est livrée avec deux pieds réglables, intégrés de série. Le cadre profilé peut loger différents pieds. Les pieds sont disponibles dans les versions suivantes, proposées en option :

- Embase de piètement
- Socle symétrique disponible en largeur 600 mm, 800 mm et 1000 mm
- Socle asymétrique disponible en largeur 600 mm, 800 mm et 1000 mm

Les socles ne sont proposés que pour des cloisons d'une largeur minimum de 800 mm.

Socle de 600 mm pour des cloisons d'une largeur de : 800 mm à 999 mm

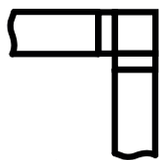
Socle de 800 mm pour des cloisons d'une largeur de : 1000 mm à 1199 mm

Socle de 1000 mm pour des cloisons d'une largeur de : 1200 mm à 1600 mm

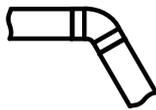
## Jonctions : systèmes de raccordement

Les cloisons sont basées sur un système modulaire. Composées de différents éléments, les cloisons sont livrées sans raccords. Pour configurer/disposer ces éléments, des raccords sont disponibles à l'unité, sur commande. Ces raccords sont livrés avec un kit de montage dédié. Pour réaliser une jonction „cloison à cloison“, il est impératif de commander le kit „Raccords - cloison à cloison“.

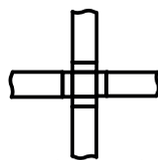
Il existe plusieurs raccords pour réaliser des jonctions selon différents angles. La gamme de produits comprend des jonctions/raccords à 90°, 120°, en T, en étoile ou en croix. Ceux-ci sont joints à la commande, séparément.



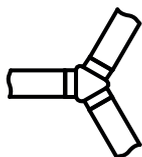
Jonction à 90°



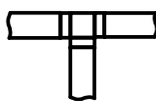
Jonction à 120°



Jonction en croix

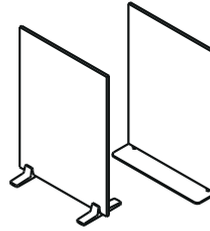


Jonction en étoile



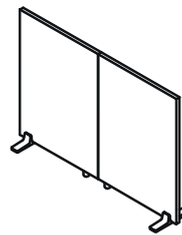
Jonction en T

## Règles à observer pour toute commande



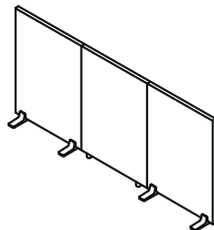
Pour monter une cloison librement positionnable, il est impératif d'utiliser un socle symétrique ou deux embases de piètement. Lorsque l'embase de piètement est sélectionnée en option pour la cloison, une embase de piètement et un jeu de pieds réglables sont livrés. Comme deux

embases de piètement sont nécessaires pour effectuer le montage illustré ci-dessus, une embase de piètement doit être commandée séparément. Si le socle est choisi en option, la livraison comporte également un socle et un jeu de pieds réglables. Dans ce cas, il n'est pas nécessaire d'effectuer une commande supplémentaire.



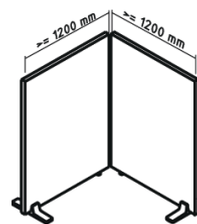
Lorsque deux éléments sont raccordés, les deux cloisons doivent être pourvues d'une embase de piètement ou d'un socle, positionné/e du côté extérieur. Si, pour les deux cloisons, l'embase de piètement est choisie en option, une embase de piètement est également livrée pour

chaque cloison. Aucune commande additionnelle ne doit ainsi être effectuée pour le montage illustré ci-dessus.



En montage linéaire, il est possible de raccorder, au maximum, trois éléments. Pour ce faire, les deux cloisons extérieures doivent être équipées de deux embases de piètement ou d'un socle. Comme c'est le cas dans la livraison standard, la cloison centrale peut être pourvue de deux pieds réglables. Pour ce

montage, il est alors nécessaire de commander une embase de piètement supplémentaire pour chacune des cloisons extérieures.

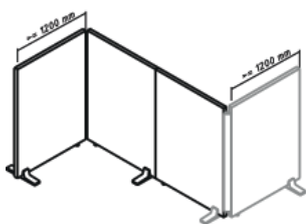


Lorsque deux cloisons (de dimension supérieure ou égale à 1200 mm) sont positionnées en angle, il est nécessaire de poser une embase de piètement aux extrémités. Il est également possible de poser un socle sous chacune des deux cloisons. Pour monter des cloisons positionnées en

angle, d'une largeur inférieure à 1200 mm, des pieds réglables suffisent.

La charnière flexible est exclue de ce positionnement en angle. S'appliquent, pour cette charnière, les mêmes règles que celles adoptées pour le montage linéaire avec un élément intermédiaire. Cela signifie que chacune des cloisons doit être montée avec deux embases de piètement ou avec un socle. Noter que lorsqu'on sélectionne l'embase de piètement, il est nécessaire de commander deux embases de piètement supplémentaires.

# Description de la gamme et règles pour passer commande



L'illustration ci-dessus représente le montage en angle, avec un raccordement linéaire supplémentaire. Si les cloisons ont une dimension supérieure ou égale à 1200 mm, en cas de montage en angle : il est impératif de les commander avec une embase de piètement qui sera disposée aux extré-

mités. Si une cloison additionnelle, montée de façon linéaire, vient ensuite compléter ce montage en angle, celle-ci doit être également commandée avec une embase de piètement, apposée à son extrémité. A moins qu'un autre angle ne suive ; dans ce cas, l'embase de piètement n'est plus nécessaire à cet endroit. Elle doit toutefois être positionnée à l'extrémité de la cloison terminant l'angle ainsi formé.

Si, comme dans la configuration présentée ci-dessus, la largeur des cloisons est inférieure à 1200 mm, seules les extrémités de l'installation doivent être pourvues d'une embase de piètement. En option, les embases de piètement peuvent être remplacées, aux endroits respectifs, par des socles.

## Jonctions : systèmes de raccordement

Le raccordement s'effectue au moyen d'un kit constitué de raccords permettant de relier la cloison au profilé correspondant ou de disposer les cloisons de façon linéaire (configuration „cloison à cloison“). Une fois le montage effectué, ces pièces ne sont plus visibles.

## Organisation & rangement

### Profilés

Profilé horizontal supérieur du cadre :

Le profilé horizontal supérieur du cadre en aluminium est généralement pourvu d'une rainure (rail) permettant d'installer différents accessoires.

Rail profilé : étroit et large

Lorsqu'elles sont montées en deux parties, les cloisons dotées d'un rail profilé étroit et large permettent d'organiser le bureau, en intégrant un troisième niveau dédié aux accessoires, et d'installer également le support écran (rail large).

Charge maximale support pour rail étroit : 5 kg

Charge maximale support pour rail large : 10 kg

### Accessoires

Les rainures des profilés permettent d'accrocher corbeilles de rangement, blocs-notes et autres ustensiles.

## Qualité et écologie

Les cloisonnettes de séparation visuelle et les cloisons sont conçues pour répondre aux exigences suivantes :

- Certificat „sécurité contrôlée“ (GS)
  - o DIN EN-1023-1/-2/-3

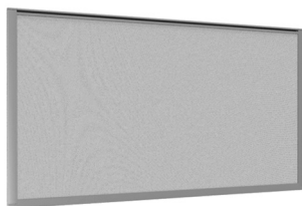
Les processus de fabrication des produits sont certifiés selon les normes suivantes :

- DIN ISO 14001 gestion de l'environnement
- DIN ISO 9001
- DIN ISO 50001 gestion énergétique



# Sedus se:screen

Cloisonnettes de séparation visuelle, montées sur bureau



Habillage textile avant	F35-{voir brochure des finitions de revêtement}
Cadre profilé aluminium mat	F07-{233}
Subdivision en une partie	AUF-{01}
Code <b>SC40D0-PRISC</b>	

Largeur de l'écran en mm      **ABR-**      600      800      1000      1200      1400      1600      1800      2000      2200

Hauteur de l'écran en mm      **AHO-**      350      350      350      350      350      350      350      350      350

**Habillage textile**      **PG**

Atlantic, Nova, Miranda  
Sophie, Camira Era Screen      **9**      294,-      317,-      345,-      373,-      402,-      428,-      444,-      466,-      493,-

Largeur de l'écran en mm      **ABR-**      600      800      1000      1200      1400      1600      1800      2000      2200

Hauteur de l'écran en mm      **AHO-**      408      408      408      408      408      408      408      408      408

**Habillage textile**      **PG**

Atlantic, Nova, Miranda  
Sophie, Camira Era Screen      **9**      306,-      331,-      360,-      389,-      418,-      445,-      474,-      503,-      529,-

## + Options

**Habillage textile arrière**

F36-{voir brochure des finitions de revêtement}

**Notices explicatives: Uniquement possible pour la même catégorie de textile que la face avant !**

**Couleur cadre profilé**

noir, blanc F07-{24,120}

**Adaptateurs**

voir page 10 **GT7-**

**Notices explicatives**

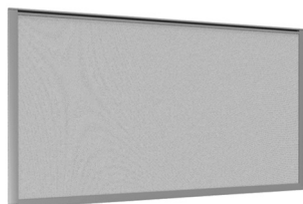
La largeur et la hauteur des cloisonnettes de séparation visuelle peuvent être adaptées par intervalles de 1 mm.

En cas de dimensions intermédiaires, le prix de la largeur/hauteur immédiatement supérieure de la cloisonnette de séparation visuelle s'applique.

Dans le cas du temptation c, la cloisonnette de séparation visuelle reliée à l'adaptateur système doit être 50 mm plus courte au maximum par côté que la largeur de la table.

# Sedus se:screen

Cloisonnettes de séparation visuelle, montées sur bureau



Habillage textile avant	F35- <b>{voir brochure des finitions de revêtement}</b>
Cadre profilé aluminium mat	F07- <b>{233}</b>
Subdivision en une partie	AUF- <b>{01}</b>
Code <b>SC40D0-PRISC</b>	

Largeur de l'écran en mm	ABR-	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200
Hauteur de l'écran en mm	AHO-	500	500	500	500	500	500	500	500	500

<b>Habillage textile</b>	<b>PG</b>									
Atlantic, Nova, Miranda Sophie, Camira Era Screen	9	319,-	345,-	374,-	406,-	435,-	463,-	493,-	524,-	553,-

## + Options

### Habillage textile arrière

F36-**{voir brochure des finitions de revêtement}**

Notices explicatives: Uniquement possible pour la même catégorie de textile que la face avant !

### Séparation

En deux parties, rail étroit AUF- <b>{02}</b>	94,-	99,-	102,-	104,-	107,-	110,-	114,-	120,-	123,-
En deux parties, rail large AUF- <b>{03}</b>	109,-	124,-	128,-	134,-	143,-	152,-	159,-	168,-	173,-
En deux parties, profilé central AUF- <b>{04}</b>	89,-	91,-	92,-	94,-	96,-	98,-	100,-	103,-	105,-

### Revêtement tissu en deux parties

en haut sur le devant, en haut à l'arrière, en bas sur le devant, en bas à l'arrière F44,F45,F46,F47-**{voir brochure des finitions de revêtement}**

### Garniture acoustique

pour hauteur 500 mm GSA- <b>{200}</b>	51,-	55,-	58,-	61,-	65,-	69,-	74,-	78,-	81,-
---------------------------------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

### Couleur cadre profilé

noir, blanc F07-**{24,120}**

### Adaptateurs

voir page 10 GT7-

### Notices explicatives

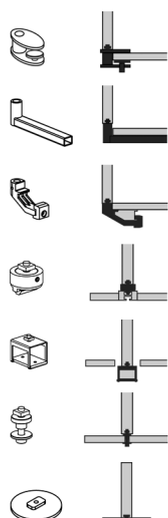
La largeur et la hauteur des cloisonnettes de séparation visuelle peuvent être adaptées par intervalles de 1 mm.

En cas de dimensions intermédiaires, le prix de la largeur/hauteur immédiatement supérieure de la cloisonnette de séparation visuelle s'applique.

Dans le cas du temptation c, la cloisonnette de séparation visuelle reliée à l'adaptateur système doit être 50 mm plus courte au maximum par côté que la largeur de la table.

# Sedus se:screen

## Adaptateurs



### Adaptateurs

Adaptateur à pince universel <b>GT7-50558</b> noir, gris aluminium, blanc F09-24,119,120	130,-
Adaptateur système temptation c / twin / smart twin / get together bureau individuel <b>GT7-31877</b> noir, gris aluminium, blanc F09-24,119,120	162,-
Adaptateur système temptation prime / four <b>GT7-56175</b> noir, gris aluminium, blanc F09-24,119,120	126,-
Adaptateur pour la fixation sur le rail multifonctions (requis) <b>GT7-SC90AD-FUNCT</b> gris aluminium F09-119	91,-
Adaptateur pour la fixation sur traverse get together <b>GT7-SC90AD-GETRA</b> noir F09-24	80,-
Adaptateur direct à fixer par le plateau <b>GT7-SC90AD-DIREC</b> gris aluminium F09-119	61,-
Adaptateur en positionnement libre <b>GT7-SC90AD-ANYPO</b> noir, gris aluminium, blanc F09-24,119,120	80,-

**Notices explicatives:** Adaptateur en positionnement libre possible jusqu'à une largeur maximale de 900 mm

**Notices explicatives:** Pour les montages avec cet adaptateur, aucun élément superposé et aucune corbeille de rangement format A4 ne sont possibles.

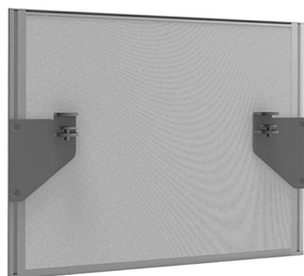
### Notices explicatives

Adaptateur à pince incompatible avec le grand passe-câbles et les prises Coni positionnés à gauche et à droite.



# Sedus se:screen

Cloisonnettes de séparation visuelle, montées derrière le bureau



Habillage textile avant	F35-{voir brochure des finitions de revêtement}
Cadre profilé aluminium mat	F07-{233}
Subdivision en une partie	AUF-{01}
Code <b>SC40DB-PRISC</b>	

Largeur de l'écran en mm	ABR-	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200
--------------------------	------	-----	------	------	------	------	------	------	------

Hauteur de l'écran en mm	AHO-	500	500	500	500	500	500	500	500
--------------------------	------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

## Habillage textile PG

Atlantic, Nova, Miranda Sophie, Camira Era Screen	9	373,-	432,-	466,-	500,-	531,-	569,-	602,-	634,-
--	---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Largeur de l'écran en mm	ABR-	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200
--------------------------	------	-----	------	------	------	------	------	------	------

Hauteur de l'écran en mm	AHO-	650	650	650	650	650	650	650	650
--------------------------	------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

## Habillage textile PG

Atlantic, Nova, Miranda Sophie, Camira Era Screen	9	403,-	438,-	475,-	510,-	472,-	579,-	616,-	641,-
--	---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

## + Options

### Habillage textile arrière

F36-{voir brochure des finitions de revêtement}

Notices explicatives: Uniquement possible pour la même catégorie de textile que la face avant !

### Séparation

En deux parties, rail étroit AUF-{02}	99,-	102,-	104,-	107,-	110,-	114,-	120,-	123,-
---------------------------------------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

En deux parties, rail large AUF-{03}	124,-	128,-	134,-	143,-	152,-	159,-	168,-	173,-
--------------------------------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

En deux parties, profilé central AUF-{04}	91,-	92,-	94,-	96,-	98,-	100,-	103,-	105,-
---	------	------	------	------	------	-------	-------	-------

### Revêtement tissu en deux parties

en haut sur le devant, en haut à l'arrière, en bas sur le devant, en bas à l'arrière F44,F45,F46,F47-{voir brochure des finitions de revêtement}

### Garniture acoustique

pour hauteur 500 mm GSA-{200}	51,-	55,-	58,-	62,-	65,-	69,-	74,-	79,-
-------------------------------	------	------	------	------	------	------	------	------

pour hauteur 650 mm GSA-{200}	60,-	64,-	67,-	72,-	77,-	81,-	87,-	92,-
-------------------------------	------	------	------	------	------	------	------	------

### Couleur cadre profilé

noir, blanc F07-{24,120}

### Adaptateurs

voir page 14 GT7-

### Notices explicatives

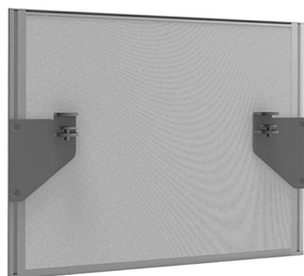
La largeur et la hauteur des cloisonnettes de séparation visuelle peuvent être adaptées par intervalles de 1 mm.

En cas de dimensions intermédiaires, le prix de la largeur/hauteur immédiatement supérieure de la cloisonnette de séparation visuelle s'applique.

La largeur de la cloisonnette de séparation visuelle doit correspondre à la largeur de la table.

# Sedus se:screen

Cloisonnettes de séparation visuelle, montées derrière le bureau



Habillage textile avant	F35- <b>{voir brochure des finitions de revêtement}</b>
Cadre profilé aluminium mat	F07- <b>{233}</b>
Subdivision en une partie	AUF- <b>{01}</b>

Code **SC40DB-PRISC**

Largeur de l'écran en mm    **ABR-**    800    1000    1200    1400    1600    1800    2000    2200

Hauteur de l'écran en mm    **AHO-**    708    708    708    708    708    708    708    708

**Habillage textile**                      **PG**

Atlantic, Nova, Miranda  
Sophie, Camira Era Screen    **9**    415,-    452,-    482,-    526,-    562,-    600,-    636,-    651,-

Largeur de l'écran en mm    **ABR-**    800    1000    1200    1400    1600    1800    2000    2200

Hauteur de l'écran en mm    **AHO-**    800    800    800    800    800    800    800    800

**Habillage textile**                      **PG**

Atlantic, Nova, Miranda  
Sophie, Camira Era Screen    **9**    419,-    460,-    500,-    540,-    555,-    619,-    652,-    656,-

## + Options

**Habillage textile arrière**

F36-**{voir brochure des finitions de revêtement}**

Notices explicatives: Uniquement possible pour la même catégorie de textile que la face avant !

**Séparation**

En deux parties, rail étroit **AUF-**{02}****    99,-    102,-    104,-    107,-    110,-    114,-    120,-    123,-

En deux parties, rail large **AUF-**{03}****    124,-    128,-    134,-    143,-    152,-    159,-    168,-    173,-

En deux parties, profilé central **AUF-**{04}****    91,-    92,-    94,-    96,-    98,-    100,-    103,-    105,-

**Revêtement tissu en deux parties**

en haut sur le devant, en haut à l'arrière, en bas sur le devant, en bas à l'arrière **F44,F45,F46,F47-**{voir brochure des finitions de revêtement}****

**Garniture acoustique**

pour hauteur 708 mm **GSA-**{200}****    62,-    66,-    71,-    75,-    80,-    84,-    90,-    96,-

pour hauteur 800 mm **GSA-**{200}****    77,-    82,-    88,-    93,-    98,-    105,-    112,-    120,-

**Couleur cadre profilé**

noir, blanc **F07-**{24,120}****

**Adaptateurs**

voir page 14 **GT7-**

**Notices explicatives**

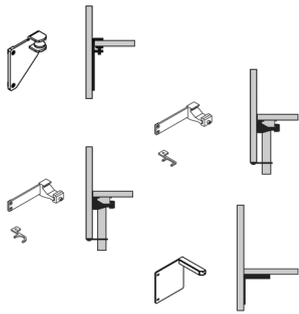
La largeur et la hauteur des cloisonnettes de séparation visuelle peuvent être adaptées par intervalles de 1 mm.

En cas de dimensions intermédiaires, le prix de la largeur/hauteur immédiatement supérieure de la cloisonnette de séparation visuelle s'applique.

La largeur de la cloisonnette de séparation visuelle doit correspondre à la largeur de la table.

# Sedus se:screen

## Adaptateurs



### Adaptateurs

Adaptateur à pince universel (Impossible avec plateau coulissant.)

**GT7-{SC90AD-UVADB}**

noir, gris aluminium, blanc F09-{24,119,120}

87,-

temptation four Tube carré **GT7-{SC90AD-T4ADQ}**

noir, gris aluminium, blanc F09-{24,119,120}

193,-

temptation four Tube rond **GT7-{SC90AD-T4ADR}**

noir, gris aluminium, blanc F09-{24,119,120}

193,-

temptation c **GT7-{SC90AD-TCEAD}**

noir, gris aluminium, blanc F09-{24,119,120}

129,-

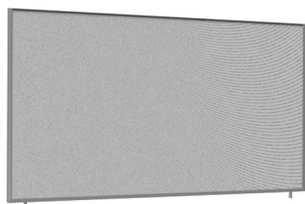
### Notices explicatives

Adaptateur à pince incompatible avec le grand passe-câbles et les prises Coni positionnés à gauche et à droite.



# Sedus se:screen

## Cloisonnettes de séparation visuelle, temptation twin / smart twin



Habillage textile avant	F35- <b>{voir brochure des finitions de revêtement}</b>
Cadre profilé aluminium mat	F07- <b>{233}</b>
Subdivision en une partie	AUF- <b>{01}</b>
Code <b>SC40LF-PRISC</b>	

Largeur de l'écran en mm      **ABR-**    1400    1600    1800    2000

Hauteur de l'écran en mm      **AHO-**    600    600    600    600

### Habillage textile      PG

Atlantic, Nova, Miranda Sophie, Camira Era Screen	9	455,-	489,-	520,-	561,-
--	---	-------	-------	-------	-------

Largeur de l'écran en mm      **ABR-**    1400    1600    1800    2000

Hauteur de l'écran en mm      **AHO-**    700    700    700    700

### Habillage textile      PG

Atlantic, Nova, Miranda Sophie, Camira Era Screen	9	485,-	522,-	559,-	593,-
--	---	-------	-------	-------	-------

## + Options

### Habillage textile arrière

F36-**{voir brochure des finitions de revêtement}**

Notices explicatives: Uniquement possible pour la même catégorie de textile que la face avant !

### Séparation

En deux parties, rail étroit **AUF-**{02}****    107,-    110,-    114,-    120,-

En deux parties, rail large **AUF-**{03}****    143,-    152,-    159,-    168,-

En deux parties, profilé central **AUF-**{04}****    96,-    98,-    100,-    103,-

### Revêtement tissu en deux parties

en haut sur le devant, en haut à l'arrière, en bas sur le devant, en bas à l'arrière **F44,F45,F46,F47-**{voir brochure des finitions de revêtement}****

### Garniture acoustique

pour hauteur 600 mm **GSA-**{200}****    76,-    80,-    86,-    91,-

pour hauteur 700 mm **GSA-**{200}****    80,-    86,-    91,-    96,-

### Couleur cadre profilé

noir, blanc **F07-**{24,120}****

### Adaptateurs

temptation twin **GT7-**{SC90AD-TTADA}**** / Adaptateur à pince universel (Impossible avec plateau coulissant.) **GT7-**{SC90AD-TMADA}****    82,-

### Couleur adaptateur

gris aluminium **F09-**{119}****

### Notices explicatives

La largeur et la hauteur des cloisonnettes de séparation visuelle peuvent être adaptées par intervalles de 1 mm.

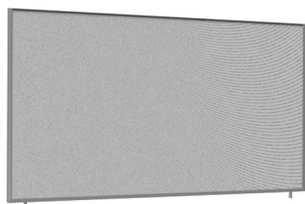
En cas de dimensions intermédiaires, le prix de la largeur/hauteur immédiatement supérieure de la cloisonnette de séparation visuelle s'applique.

Pour pouvoir utiliser en plus des accessoires de 3ème niveau, l'adaptateur système doit être combiné à la sortie de câbles.

La largeur de la cloisonnette de séparation visuelle doit correspondre à la largeur de la table.

# Sedus se:screen

## Cloisonnettes de séparation visuelle, temptation twin / smart twin



Habillage textile avant	F35- <b>{voir brochure des finitions de revêtement}</b>
Cadre profilé aluminium mat	F07- <b>{233}</b>
Subdivision en une partie	AUF- <b>{01}</b>
Code <b>SC40LF-PRISC</b>	

Largeur de l'écran en mm      **ABR-**    1400    1600    1800    2000

Hauteur de l'écran en mm      **AHO-**    800    800    800    800

<b>Habillage textile</b>	<b>PG</b>				
Atlantic, Nova, Miranda Sophie, Camira Era Screen	9	515,-	555,-	593,-	650,-

### + Options

#### Habillage textile arrière

F36-**{voir brochure des finitions de revêtement}**

Notices explicatives: Uniquement possible pour la même catégorie de textile que la face avant !

#### Séparation

En deux parties, rail étroit <b>AUF-<b>{02}</b></b>	107,-	110,-	114,-	120,-
En deux parties, rail large <b>AUF-<b>{03}</b></b>	143,-	152,-	159,-	168,-
En deux parties, profilé central <b>AUF-<b>{04}</b></b>	96,-	98,-	100,-	103,-

#### Revêtement tissu en deux parties

en haut sur le devant, en haut à l'arrière, en bas sur le devant, en bas à l'arrière **F44,F45,F46,F47-**{voir brochure des finitions de revêtement}****

#### Garniture acoustique

pour hauteur 800 mm **GSA-**{200}****    86,-    91,-    96,-    103,-

#### Couleur cadre profilé

noir, blanc **F07-**{24,120}****

#### Adaptateurs

temptation twin **GT7-**{SC90AD-TTADA}**** / Adaptateur à pince universel (Impossible avec plateau coulissant.) **GT7-**{SC90AD-TMADA}****    82,-

#### Couleur adaptateur

gris aluminium **F09-**{119}****

#### Notices explicatives

La largeur et la hauteur des cloisonnettes de séparation visuelle peuvent être adaptées par intervalles de 1 mm.

En cas de dimensions intermédiaires, le prix de la largeur/hauteur immédiatement supérieure de la cloisonnette de séparation visuelle s'applique.

Pour pouvoir utiliser en plus des accessoires de 3ème niveau, l'adaptateur système doit être combiné à la sortie de câbles.

La largeur de la cloisonnette de séparation visuelle doit correspondre à la largeur de la table.

# Sedus se:screen

## Cloisons



Habillage textile avant	F35- <b>{voir brochure des finitions de revêtement}</b>
Cadre profilé aluminium mat	F07- <b>{233}</b>
Pied réglable	GS5- <b>{WA90AC-ADJF0}</b>
Subdivision en une partie	AUF- <b>{01}</b>

La cloison est livrée de série avec un jeu de pieds réglables (2 unités).

Code **SC40FS-PRISC**

Largeur de l'écran en mm	ABR-	600	800	1000	1200	1400	1600
Hauteur de l'écran en mm	AHO-	800	800	800	800	800	800

<b>Habillage textile</b>	<b>PG</b>						
Atlantic, Nova, Miranda Sophie, Camira Era Screen	9	363,-	406,-	447,-	489,-	529,-	570,-

Largeur de l'écran en mm	ABR-	600	800	1000	1200	1400	1600
Hauteur de l'écran en mm	AHO-	1148	1148	1148	1148	1148	1148

<b>Habillage textile</b>	<b>PG</b>						
Atlantic, Nova, Miranda Sophie, Camira Era Screen	9	428,-	465,-	537,-	590,-	662,-	715,-

### + Options

#### Habillage textile arrière

F36-**{voir brochure des finitions de revêtement}**

Notices explicatives: Uniquement possible pour la même catégorie de textile que la face avant !

#### Couleur pied

noir, gris aluminium, blanc FS4-**{24,119,120}**

#### Séparation

En deux parties, profilé central AUF-**{04}** 89,- 91,- 92,- 94,- 96,- 98,-

#### Revêtement tissu en deux parties

en haut sur le devant, en haut à l'arrière, en bas sur le devant, en bas à l'arrière F44,F45,F46,F47-**{voir brochure des finitions de revêtement}**

#### Garniture acoustique

pour hauteur 800 mm GSA-**{200}** 56,- 59,- 62,- 66,- 71,- 75,-

pour hauteur 1148 mm GSA-**{200}** 67,- 72,- 77,- 81,- 87,- 92,-

#### Couleur cadre profilé

noir, blanc F07-**{24,120}**

#### Pied

Embase symétrique (1 unité)  
GS5-**{SC90AC-BAPSY}** 192,- 238,- 307,- 307,- 307,-

Embase asymétrique (1 unité)  
GS5-**{SC90AC-BAPAS}** 158,- 204,- 272,- 272,- 272,-

Notices explicatives: Impossible en cas de montage en ligne !

#### Notices explicatives

La largeur et la hauteur des cloisonnettes de séparation visuelle peuvent être adaptées par intervalles de 1 mm.

En cas de dimensions intermédiaires, le prix de la largeur/hauteur immédiatement supérieure de la cloisonnette de séparation visuelle s'applique.

Tissu Nova possible jusqu'à une largeur ou hauteur maximale de 1340 mm !

# Sedus se:screen

## Cloisons



Habillage textile avant	F35- <b>{voir brochure des finitions de revêtement}</b>
Cadre profilé aluminium mat	F07- <b>{233}</b>
Pied réglable	GS5- <b>{WA90AC-ADJFO}</b>
Subdivision en une partie	AUF- <b>{01}</b>
La cloison est livrée de série avec un jeu de pieds réglables (2 unités).	
Code <b>SC40FS-PRISC</b>	

Largeur de l'écran en mm	ABR-	600	800	1000	1200	1400	1600
Hauteur de l'écran en mm	AHO-	1300	1300	1300	1300	1300	1300

<b>Habillage textile</b>	<b>PG</b>						
Atlantic, Nova, Miranda Sophie, Camira Era Screen	9	453,-	514,-	573,-	650,-	710,-	768,-

Largeur de l'écran en mm	ABR-	600	800	1000	1200	1400	1600
Hauteur de l'écran en mm	AHO-	1498	1498	1498	1498	1498	1498

<b>Habillage textile</b>	<b>PG</b>						
Atlantic, Nova, Miranda Sophie, Camira Era Screen	9	486,-	554,-	621,-	710,-	776,-	842,-

### + Options

#### Habillage textile arrière

F36-**{voir brochure des finitions de revêtement}**

Notices explicatives: Uniquement possible pour la même catégorie de textile que la face avant !

#### Couleur pied

noir, gris aluminium, blanc FS4-**{24,119,120}**

#### Séparation

En deux parties, profilé central AUF-**{04}** 89,- 91,- 92,- 94,- 96,- 98,-

#### Revêtement tissu en deux parties

en haut sur le devant, en haut à l'arrière, en bas sur le devant, en bas à l'arrière F44,F45,F46,F47-**{voir brochure des finitions de revêtement}**

#### Garniture acoustique

pour hauteur 1300 mm GSA-**{200}** 71,- 75,- 80,- 84,- 90,- 96,-

pour hauteur 1498 mm GSA-**{200}** 75,- 79,- 84,- 90,- 95,- 102,-

#### Couleur cadre profilé

noir, blanc F07-**{24,120}**

#### Pied

Embase symétrique (1 unité)  
GS5-**{SC90AC-BAPSY}** 192,- 238,- 307,- 307,- 307,-

Embase asymétrique (1 unité)  
GS5-**{SC90AC-BAPAS}** 158,- 204,- 272,- 272,- 272,-

Notices explicatives: Impossible en cas de montage en ligne !

#### Notices explicatives

La largeur et la hauteur des cloisonnettes de séparation visuelle peuvent être adaptées par intervalles de 1 mm.

En cas de dimensions intermédiaires, le prix de la largeur/hauteur immédiatement supérieure de la cloisonnette de séparation visuelle s'applique.

Tissu Nova possible jusqu'à une largeur ou hauteur maximale de 1340 mm !

# Sedus se:screen

## Cloisons



Habillage textile avant	F35- <b>{voir brochure des finitions de revêtement}</b>
Cadre profilé aluminium mat	F07- <b>{233}</b>
Pied réglable	GS5- <b>{WA90AC-ADJF0}</b>
Subdivision en une partie	AUF- <b>{01}</b>
La cloison est livrée de série avec un jeu de pieds réglables (2 unités).	
Code <b>SC40FS-PRISC</b>	

Largeur de l'écran en mm	ABR-	600	800	1000	1200	1400	1600
Hauteur de l'écran en mm	AHO-	1600	1600	1600	1600	1600	1600

<b>Habillage textile</b>	<b>PG</b>						
Atlantic, Nova, Miranda	9	517,-	589,-	660,-	755,-	825,-	895,-
Sophie, Camira Era Screen							

### + Options

#### Habillage textile arrière

F36-**{voir brochure des finitions de revêtement}**

**Notices explicatives: Uniquement possible pour la même catégorie de textile que la face avant !**

#### Couleur pied

noir, gris aluminium, blanc FS4-**{24,119,120}**

#### Séparation

En deux parties, profilé central AUF- <b>{04}</b>	89,-	91,-	92,-	94,-	96,-	98,-
---	------	------	------	------	------	------

#### Revêtement tissu en deux parties

en haut sur le devant, en haut à l'arrière, en bas sur le devant, en bas à l'arrière F44,F45,F46,F47-**{voir brochure des finitions de revêtement}**

#### Garniture acoustique

pour hauteur 1600 mm GSA- <b>{200}</b>	73,-	80,-	88,-	102,-	111,-	122,-
--	------	------	------	-------	-------	-------

#### Couleur cadre profilé

noir, blanc F07-**{24,120}**

#### Pied

Embase symétrique (1 unité)						
GS5- <b>{SC90AC-BAPSY}</b>	192,-	238,-	307,-	307,-	307,-	

Embase asymétrique (1 unité)						
GS5- <b>{SC90AC-BAPAS}</b>	158,-	204,-	272,-	272,-	272,-	

#### Notices explicatives

La largeur et la hauteur des cloisonnettes de séparation visuelle peuvent être adaptées par intervalles de 1 mm.

En cas de dimensions intermédiaires, le prix de la largeur/hauteur immédiatement supérieure de la cloisonnette de séparation visuelle s'applique.

Tissu Nova possible jusqu'à une largeur ou hauteur maximale de 1340 mm !

# Sedus se:screen

## Pieds de support pour cloisons



### Pied réglable

noir, blanc, aluminium mat FS4-{24,120, 233}

Code **WA90AC-ADJFO**

11,-



### Embase de piétement

noir, blanc, aluminium mat FS4-{24,120, 233}

Code **SC90AC-F00SU**

65,-

## Embase symétrique



Pied aluminium mat

FS4-{233}

Largeur en mm	600	800	1000
Hauteur	8	8	8
Profondeur mm	320	320	320

Code **SC90AC-BAPSY**

W06

W08

W10

Prix/EUR

192,-

238,-

307,-

## + Options

### Couleur pied

noir, blanc FS4-{24,120}

## Embase asymétrique



Pied aluminium mat

FS4-{233}

Largeur en mm	600	800	1000
Hauteur	8	8	8
Profondeur mm	320	320	320

Code **SC90AC-BAPAS**

W06

W08

W10

Prix/EUR

158,-

204,-

272,-

## + Options

### Couleur pied

noir, blanc FS4-{24,120}

### Notices explicatives

Impossible en cas de montage en ligne !

# Sedus se:screen

## Profilés de raccordement pour cloisons



### Jonction „cloison à cloison“

Jeu de pièces de liaison comprenant : 1 x pièce de liaison libre à positionner en partie inférieure, 1 x pièce de liaison avec butée pour la partie supérieure et 1 x tige filetée (goupille de fixation)

noir F07-**{24}**

Code **SC90AC-SYSCO**

16,-

## Profilés de raccordement pour cloisons

Finition aluminium mat

F07-**{233}**

Hauteur **800 1148 1300 1498 1600**

### Jonction à linéaire et à 90°

Code **SC90AC-90CON**

Prix/EUR **75,- 81,- 84,- 89,- 91,-**

### Jonction à 120°

Code **SC90AC-120CO**

Prix/EUR **52,- 55,- 57,- 59,- 61,-**

### Jonction en T

Code **SC90AC-TCOINN**

Prix/EUR **75,- 81,- 84,- 89,- 91,-**

### Jonction en étoile

Code **SC90AC-TRICO**

Prix/EUR **62,- 67,- 68,- 72,- 74,-**

### Jonction en croix

Code **SC90AC-CROCO**

Prix/EUR **75,- 81,- 84,- 89,- 91,-**

## + Options

### Couleur du profilé de raccordement

noir, blanc F07-**{24, 120}**

# Sedus se:screen

## Accessoires



### Corbeille de rangement Format A4 longitudinal

blanc FS6-{120}

Code MP900G-TRYPO

50,-



### Corbeille de rangement Format A4 transversal

blanc FS6-{120}

Code MP900G-TRYLA

50,-

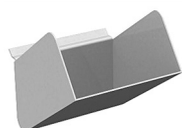


### Plumier

blanc FS6-{120}

Code MP900G-PETRY

41,-



### Boîte à crayons

blanc FS6-{120}

Code MP900G-PENBO

34,-



### Bloc-notes pour feuillets dim. 90 x 90 mm

blanc FS6-{120}

Code MP900G-NOTBX

40,-



### Patère

blanc FS6-{120}

Code MP900G-COATH

25,-



### Tableau d'affichage magnétique

430 x 340 mm

noir, gris aluminium, blanc FS6-{24,119,120}

Code MP900G-MAGPI

63,-



### Tableau magnétique

blanc FS6-{120}

Code MP900G-MAGBO

42,-



### Tableau blanc magnétique 430 x 340 mm

blanc FS6-{120}

Code MP900G-MAGWB

43,-

# Sedus se:screen

## Prise de courant pour rail



Finition gris aluminium	<b>FS6-<sup>{</sup>119}</b>
Bloc de prises	<b>LD-<sup>{</sup>D}</b>
Prise de courant avec câble de raccordement de 1,5 m	

Type	<b>2 prises de courant</b>	<b>1 prises de courant et 1 chargeur USB avec 2 branchements</b>
------	----------------------------	--

<b>Bloc 2 prises électriques</b>		
<b>Code MP900G</b>	<b>2S0P0</b>	<b>2S0PC</b>
Prix/EUR	125,-	291,-

### + Options

<b>Bloc de prises</b>		
<b>LD-<sup>{</sup>A,E,I,N,NL,S}</b>		
<b>LD-<sup>{</sup>BRN,GB,HK,SGP}</b>	61,-	30,-
<b>LD-<sup>{</sup>AUS}</b>	127,-	63,-

<b>Couleur de finition</b>	
noir, blanc <b>FS6-<sup>{</sup>24, 120}</b>	