

sedus

Gamme de bureaux

temptation c



La fonctionnalité – moteur de l'ergonomie.

Le fait de bouger, d'être en mouvement, a une incidence importante sur notre santé – et donc sur notre efficacité et notre productivité. Notamment durant nos journées de travail. C'est ce que viennent démontrer de récentes études qui ont mis en évidence les bienfaits des changements de postures réguliers. Réglables en hauteur, les bureaux Sedus *temptation c* permettent de travailler aussi bien assis que debout, favorisant ainsi mouvements et dynamisme.





Fonctionnant au moyen d'une cartouche à gaz ou d'un système électromotorisé, le réglage individuel de la hauteur d'assise et/ou de la hauteur en position assis/debout permet de travailler à une hauteur optimale. Si le réglage de la hauteur (assis/debout) par moteur électrique s'effectue aisément en appuyant sur un bouton (image de gauche), le modèle doté d'une cartouche à gaz s'ajuste lui-même en toute autonomie et permet d'optimiser le réglage (en fonction de la charge) à l'aide d'une manivelle.



Une robustesse... tout en souplesse. Qu'on y pose de simples papiers ou y installe de lourds appareils et accessoires (comme une imprimante ou une cloisonnette de séparation visuelle), la cartouche à gaz s'adapte aisément au poids et se règle sans effort. Le plateau se relève et s'abaisse ainsi parfaitement, en toute fluidité.

Outre son ergonomie, remarquable, ce bureau se distingue également par son esthétique, révélant des lignes épurées. Doté d'équipements des plus modernes, à l'image du dispositif Wireless Charging, *temptation c* est l'un des bureaux les plus aboutis de sa catégorie.

Une solution toujours optimale pour ... Postes de travail assis

Technicité / Système :

Réglage en hauteur : télescopique ou sans outil, par intervalles/niveaux

Réglage en hauteur par manivelle

Recommandé pour

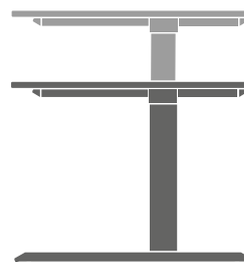
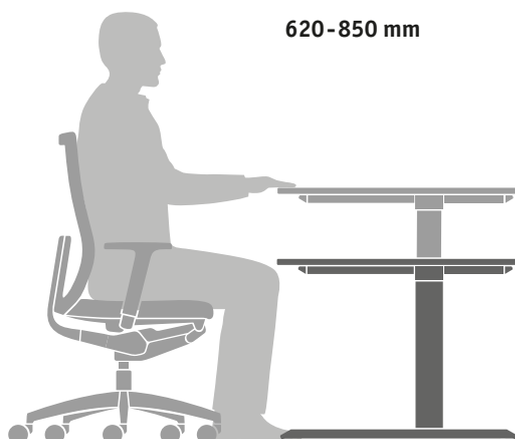
postes assis fixes, attribués

Places assises à des postes partagés

Plage de réglage en hauteur

620 - 850 mm

620 - 850 mm



Nom du produit

temptation c

temptation c

Simplicité et confort caractérisent le réglage en hauteur de *temptation c*, disponible dans six version différentes – trois pour faciliter le réglage de la hauteur d'assise, et trois pour la hauteur en position assise et debout. Quel que soit le système pour lequel vous optiez, vous ferez toujours le choix de la perfection en termes de travail et d'ergonomie. Avec un maximum de flexibilité.

Réglage en hauteur par outil. Réglage manuel. Avantage : solution la plus économique pour ajuster la hauteur.

Réglage de la hauteur sans outil. S'effectue aisément en ajustant le niveau (intervalles de 10 mm) ; simple d'utilisation. Avantage : ajustement rapide, individuel.



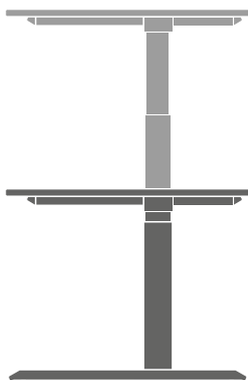
Réglage en hauteur par manivelle. Pour les postes occupés par plusieurs personnes, comme ceux des call-center ou en desk-sharing. Ses avantages : simplicité de réglage, sans branchement électrique.

... Postes assis-debout

Réglage en hauteur motorisé,
Système d'arrêt à capteur inclus

Postes assis-debout en bureaux
partagés – particulièrement
bien adaptés aux configurations
spécifiques

650-1250 mm

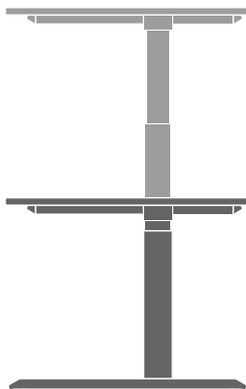


temptation ci

Réglage en hauteur motorisé,
système d'arrêt à capteur inclus

Postes assis-debout en bureaux
partagés – équipés d'un système
à capteur ultramoderne

650-1280 mm

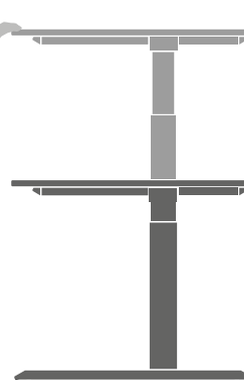


temptation c smart

Cartouche à gaz se réglant manuel-
lement en fonction du poids

Postes assis-debout en bureaux
partagés – dotés d'un système
de réglage rapide, fonctionnant
sans énergie

680-1180 mm



temptation c get up



Réglage en hauteur
« monter/baisser » par
moteur électrique ou, en
option, avec affichage
numérique et fonction
permettant de mémoriser
quatre hauteurs prédéfinies.
Avantages : système fonc-
tionnant indépendamment
du poids, simplicité de
réglage avec branchement
électrique, système d'arrêt
à capteur protégeant contre
les chocs, peu de bruits émis.
En option : le dispositif
« monter/baisser » est
proposé dans une version
où il est intégré au plateau.
Ce concept confère au bureau
un style moderne et épuré,
tout en rendant le réglage
plus intuitif.



La sécurité... de série.
Le système d'arrêt à capteur
intégré contrôle le réglage
en hauteur du plateau.
En cas de problèmes
(vibrations, à-coups) ou
d'infimes déséquilibres,
ce dispositif interrompt
le réglage immédiatement.



**Réglage en hauteur par
cartouche à gaz.** Une mani-
velle permet d'optimiser et
de personnaliser le réglage
en fonction de la charge
utile du bureau (jusqu'à
+ 50 kg). Avec de nombreux
avantages : réglage intuitif,
en un rien de temps ; système
autonome, sans branche-
ment électrique ; aucun
frais liés au mode stand-by
ou à l'entretien ; aucune
émission de CO₂ grâce au
fonctionnement sans électri-
cité ; peu de bruits générés.



Vecteurs d'efficacité.

Combiné à d'autres produits Sedus, *temptation c* offre un large choix de possibilités pour aménager postes, salles et espaces et personnaliser leur agencement. Citons, tout d'abord, les éléments de séparation visuelle *se:wall* qui s'installent derrière les bureaux réglables en hauteur, pour mieux délimiter l'espace entre les postes individuels et les zones moins tranquilles – quelle que soit la hauteur choisie pour travailler. Les solutions Sedus *grand slam z* et autres caissons hauts fournissent quant à eux des rangements supplémentaires. Ils permettent également de structurer ou de cloisonner l'espace – tout en créant des lieux de convergence, propices à de courtes réunions debout.



Adaptateur. Ce système permet notamment d'installer les dispositifs d'éclairage, les éléments de séparation visuelle et autres rails/ponts d'organisation.



Complémentaire. Le rail central fonctionnel *se:wall* permet d'intégrer nombre d'accessoires, très pratiques. Notamment en termes de branchements électriques (prise et port de recharge USB).



Pratiques. Plusieurs solutions sont proposées pour équiper chacun des postes, comme par ex. la tablette spéciale imprimante, le support d'ordinateur portable et le support PC (unité centrale), directement accessible.



Ordre et rangement... Pour ne jamais perdre des yeux le plus important !

On dit que... le caractère d'une personne se révèle à la façon dont est rangé son bureau. Sedus *temptation c* affiche un concept alliant clarté et discrétion. Ses caches « top access », esthétiques, permettent de faire disparaître les câbles électriques. Aisément accessibles, les prises facilitent le branchement de différents appareils.



Place nette... Le plateau coulissant offre un accès direct à la goulotte, sous le bureau. Les plateaux fixes, quant à eux, sont équipés d'une goulotte rabattable. L'installation des câbles s'effectue au moyen d'un cache, placé sur le côté, ou d'un guide-câbles. Ont également été prévus un élégant passe-câbles et une prise de courant sur le bureau, très pratique. Ce qui permet d'avoir un bureau dégagé et bien rangé – en permanence.



Tout en élégance. Fonctionnel et esthétique : Qu'il soit traversant ou en deux parties, le « top access » permet de dissimuler la goulotte passe-câbles – tout en offrant un accès aisé aux branchements électriques et réseaux. Le profilé à brosse permet de passer aisément les câbles, quel que soit l'endroit choisi.

A l'abri des regards. Proposé en plexiglas, mélaminé ou placage bois, le voile de fond crée une sphère privée et préserve ainsi d'éventuels regards extérieurs.



Atouts « réseaux ». La prise intégrée et la surface à induction, permettant un rechargement sans fil des smartphones, offrent une grande liberté.

Une gamme tout en souplesse – et en flexibilité.

Tables et bureaux de la gamme *temptation* ont été conçus pour être harmonieusement combinés. A titre d'exemple, *temptation c* comprend des bureaux ergonomiques dotés de pieds en C remarquablement assortis aux bureaux à 4 pieds *temptation four* ; réunis, ils peuvent constituer des espaces de travail propices à la tenue de réunions et de conférences. Présentant des formes cohérentes et homogènes, *temptation twin*, *high desk* et *prime* viennent se fondre parfaitement dans le décor.

Forts d'un design attrayant, les plateaux et les composants de la structure de *temptation c* – proposés dans différents modèles – viennent sublimer l'espace, quel qu'il soit. Les nombreux raccords et extensions disponibles permettent d'optimiser la configuration des tables et bureaux et satisfaire ainsi aux exigences les plus diverses. Et ce, en toute situation. Ce qui en fait non seulement un système intéressant, économiquement parlant, mais aussi une solution pérenne et durable – pour aborder sereinement l'avenir.

Accueillants. Il n'est plus nécessaire d'avoir une table de réunion dédiée. La forme arrondie du plateau, en effet, offre suffisamment d'espace et crée une atmosphère agréable – propice à la discussion.



Des dimensions généreuses... Pourvu d'un retour de bureau, le poste double présente d'un côté le bureau à proprement parler, et de l'autre une surface pouvant servir de desserte.



Style et communication – à la perfection.

Fonctionnalité et efficacité – tels sont les atouts des tables de conférence de la gamme *temptation c*, particulièrement bien pensées. Les plateaux sont proposés sous différentes formes, dans plusieurs dimensions ; ils sont disponibles dans différents matériaux et de nombreux coloris. Cela permet de créer des espaces attractifs et des ambiances adaptées, propices à la discussion et à l'échange.



Cohérence et homogénéité.

C'est ce que reflètent l'esthétique et les finitions qui s'accordent parfaitement au design des bureaux.



En grand comité... La table en forme de tonneau, généreusement dimensionnée, permet de réunir jusqu'à dix personnes.

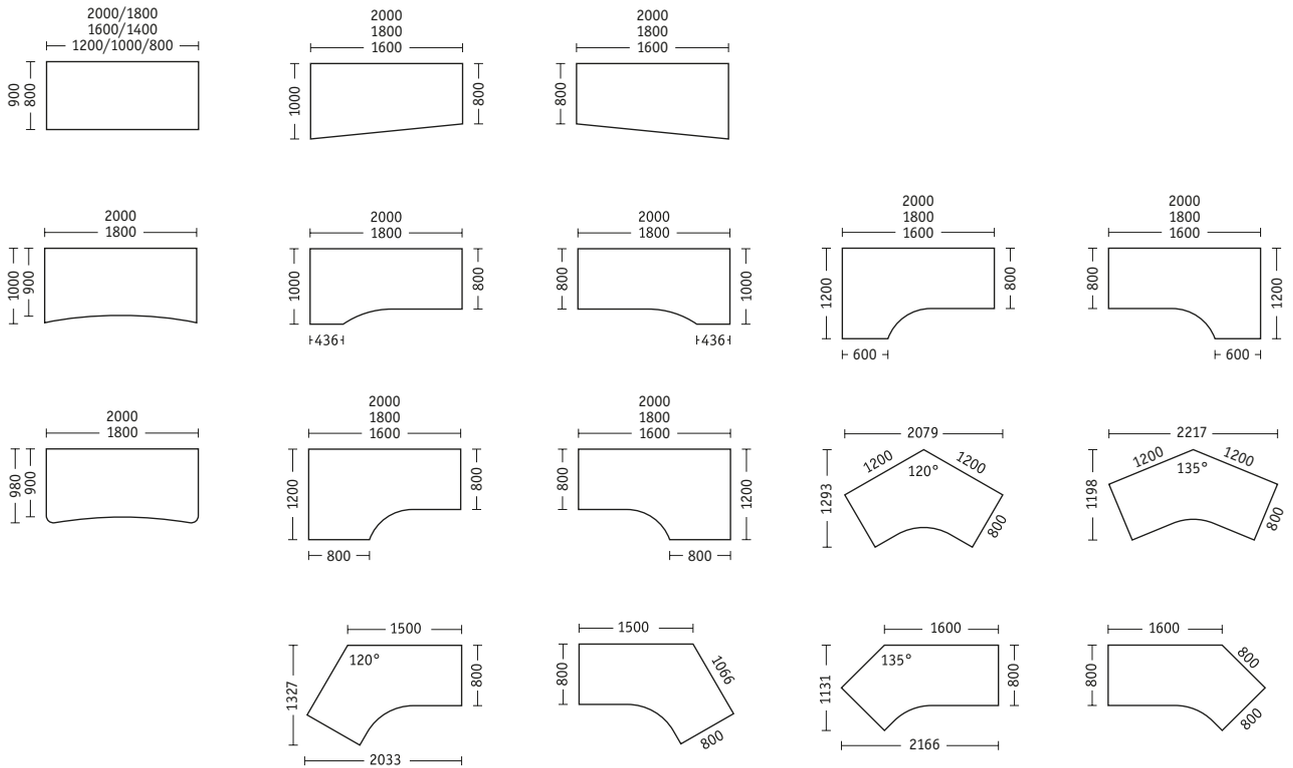


Sur mesure. Il existe également des solutions parfaitement adaptées aux plus petites salles de réunion.



Pour mieux communiquer. La forme trapézoïdale se prête idéalement à l'utilisation du *monitor caddy*, notamment lors de formations ou de visioconférences.

Bureaux

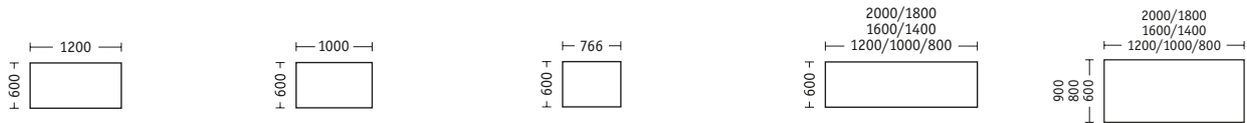


Retours de table

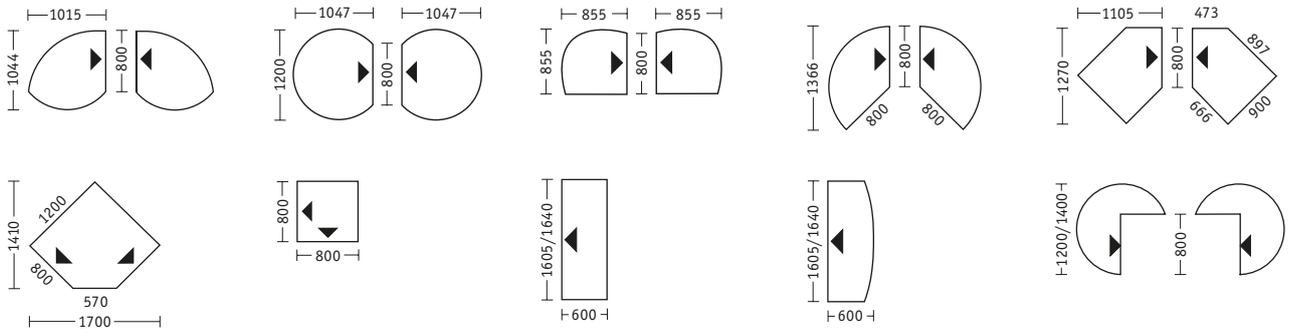
Élément intermédiaire

Tables basses

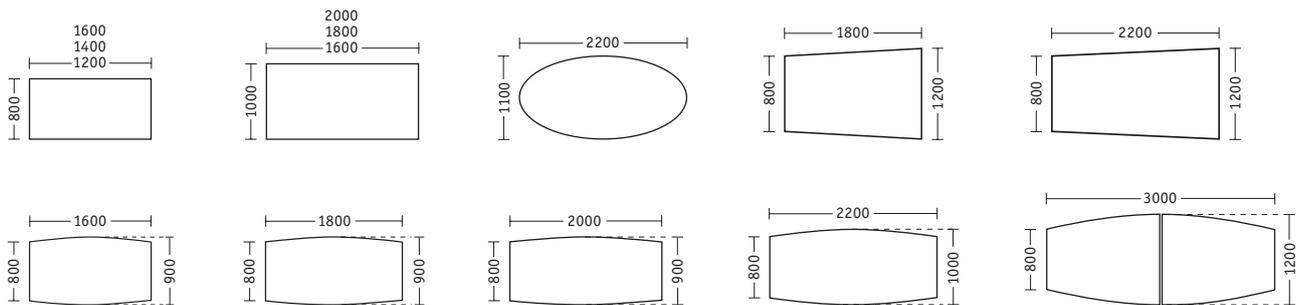
Extensions (linéaire)



Rallonges



Tables de conférence



Dimensions indiquées en mm

Placages bois



C11 Chêne naturel



C17 Chêne teinté wengé



C19 Chêne finition poutre clair



C20 Chêne finition poutre foncé



D14 Noyer doux



D15 Noyer sauvage



D16 Noyer rustique



D11 Noyer foncé



E41 Frêne naturel



E10 Frêne blanc



E45 Frêne noir



B26 Hêtre naturel



H11 Érable naturel



H12 Cœur d'érable naturel



U10 Orme naturel



Q10 Hickory naturel

Mé laminés



K80 Frêne vif



K81 Chêne vif



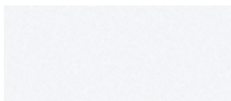
K82 Chêne naturel



K83 Chêne cognac



K84 Noyer naturel



A14 blanc



K74 blanc naturel



O2 blanc arctique



K70 noir graphite



K77 gris vif



K78 gris silex



K79 gris pierre



N10 likewood Chêne naturel



N11 likewood Chêne cèrusé

Montants latéraux



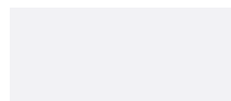
120 blanc



119 gris aluminium



24 noir



105 blanc translucide



122 kiwi

Cloisonnette de séparation visuelle / voile de fond en plexiglas

Embase de piètement / Support de calage



120 blanc



119 gris/blanc aluminium



24 noir

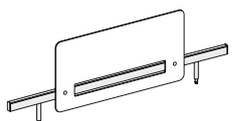


236 chromé

3e niveau



Pont fonctionnel



Voile de fond en plexiglas



Soliflore



Porte-tasse



Corbeille de rangement DIN A4 (en longueur)



Corbeille de rangement DIN A4 (en largeur)



« Plumier » (en largeur)



Porte-crayons



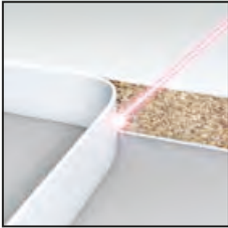
Bloc-notes 90 x 90 mm

Durable – dans le moindre détail.

Gestion durable et qualité « made in Germany » font partie des principes essentiels de Sedus – depuis plus de 50 ans. Des principes qui se reflètent également dans *temptation c*. Fruit d'une conception produit économe en énergie, axée sur un recyclage rigoureux et des méthodes préservant les ressources, les bureaux et tables de la gamme sont réalisés dans des matériaux soumis à des tests écologiques et font l'objet de contrôles qualité permanents.

Seuls des bois rigoureusement sélectionnés, à l'image du hêtre, du frêne et du chêne, issus d'une sylviculture durable, sont utilisés dans la fabrication des *temptation c*, réalisés en placage bois. Autre principe qui fait figure d'évidence chez Sedus : le fait de miser sur des méthodes ultramodernes, à la fois respectueuses de l'environnement et éco-énergétiques, pour produire les composants en acier et en aluminium. Vous trouverez de plus amples informations en consultant notre site : www.sedus.com

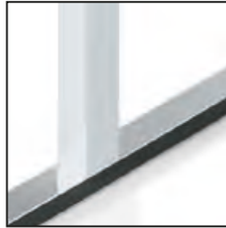




Technique innovante. Des bords aux finitions lisses et sans joints, de la plus haute qualité, allient harmonieusement résistance, beauté et respect de l'environnement.



Durabilité et proximité. Les placages en bois véritable, issus d'une sylviculture régionale et durable, ne sont pas seulement esthétiques – ils permettent également de réduire les distances parcourues lors du transport.



Protection et précaution. En matière de finitions et de protection contre la rouille, nous renonçons au laquage et lui préférons un traitement époxy, plus écologique.

Sedus opère dans le monde entier selon les principes du Pacte mondial des Nations Unies relatif aux droits de l'homme, aux normes du travail, à la protection de l'environnement et à la lutte contre la corruption.



Entreprise :



Sedus temptation c :



sedus

www.sedus.com