

Steelcase®



C8567

Amia
Siège

Visitez notre site steelcase.fr

 facebook.com/Steelcase.France  twitter.com/Steelcase  youtube.com/SteelcaseTV

Concept et Design / Steelcase
15-E0000283 05/16 © 2014 Steelcase Inc. Tous droits réservés. Spécifications susceptibles de modification sans préavis.
Imprimé sur papier recyclé à 60 % minimum. Cert no. BV-COC-858659. Imprimé en France par OTT Imprimeurs – Wasselonne.



Steelcase



D0047 | SIÈGE AMIA (PLATINUM, AT02,A1), OLOGY HAUTEUR FIXE (SN), RANGEMENT HAUTE DENSITÉ (WY), ÉCRAN PARTITO (DB19), SUPPORT ÉCRAN PLURIO

La sophistication tout en simplicité

Amia est un siège de travail ultra-performant conçu pour une assise de longue durée. Grâce aux détails élégants sur son dossier et à sa base en aluminium poli, Amia apporte une touche de raffinement à tous les espaces de travail.

En matière d'ergonomie, choisir un siège de travail est une décision importante. Steelcase crée et fabrique des sièges conçus pour répondre aux besoins de votre corps et ce, à tout moment de la journée. Ce sont des Sièges Haute Performance : assis confortablement, vous êtes plus performant.



Le secret du confort

Innovant, le mécanisme actif du dossier s'adapte en fonction de la position de votre corps de manière à vous assurer un confort optimal et un soutien total tout au long de la journée. Que vous soyez face à votre écran informatique, au téléphone ou en réunion, Amia ne vous laisse jamais tomber.



Le secret révélé

Au-delà des apparences – Au premier regard, nul ne peut percevoir le caractère unique d'Amia. Au sein de son dossier, Amia recèle le système de système LiveLumbar™ qui épouse parfaitement les contours de votre colonne vertébrale pour vous assurer un soutien optimal. Si vous ne voyez pas cette technologie innovante, vous en ressentirez tous les bienfaits.



TECHNOLOGIE MOUSSE DU SIÈGE

Permet d'absorber la pression du corps, pour assurer un confort à chaque utilisateur.

LE SYSTÈME LIVELUMBAR™

A la manière de votre colonne vertébrale, le système LiveLumbar™ se compose d'une partie supérieure pour le soutien thoracique, et d'une partie inférieure qui soutient les lombaires grâce aux Flexors. Quelle que soit votre posture, ces deux parties ne font qu'une avec votre dos afin d'en garantir un maintien constant.

Grâce à des fonctionnalités supplémentaires, telles que le réglage des accotoirs en 4 dimensions, le réglage de la profondeur d'assise et la bavette d'assise flexible qui s'adapte automatiquement selon vos postures d'assise, Amia vous garantit confort et bien-être 24 h/24 et 7 j/7. Un siège pour votre quotidien, qui vous sortira du quotidien.



HAUTEUR, LARGEUR, PROFONDEUR ET ANGLE DES ACCOTOIRS

Réglez les accotoirs vers l'intérieur, l'extérieur, l'avant, l'arrière, le haut, le bas pour trouver la posture la plus naturelle, qui puisse soutenir confortablement vos poignets, avant-bras, épaules et cou.

BLOCAGE DU DOSSIER

Permet de bloquer le dossier en position avancée et de le débloquer pour permettre de bénéficier de toute l'amplitude de mouvement complète.

RÉGLAGE DE LA HAUTEUR DU SIÈGE

Pour élever ou abaisser l'assise et l'adapter à votre taille.

RÉGLAGE DE LA TENSION DE BASCULEMENT

Permet d'ajuster le mouvement du dossier à votre corpulence et vous apporter le soutien requis du plus souple au plus ferme.

RÉGLAGE EN HAUTEUR DU SYSTÈME LIVELUMBAR™

Faites glisser la poignée vers le haut ou vers le bas pour régler le soutien en fonction de la forme de votre dos.

BAVETTE D'ASSISE FLEXIBLE

Permet de soulager automatiquement la pression à l'arrière des genoux, quand vous changez de posture d'assise.

RÉGLAGE DE LA PROFONDEUR DE L'ASSISE

Pour adapter l'assise à différentes morphologies et garantir le confort requis sur le long terme.

Un siège bien à sa place partout

MANAGEMENT

Pour créer une ambiance raffinée, choisissez Amia version Platinum. Revêtus de cuir sur une base en aluminium poli aux lignes épurées, ils affichent une incomparable élégance.

AGIR SEUL OU EN ÉQUIPE

Grâce à son système LiveLumbar™ et à ses réglages précis, Amia est parfait pour les tâches nécessitant une position assise prolongée, une forte concentration et un usage intensif de l'ordinateur ou du téléphone. Tout au long de la journée, vous bénéficiez à la fois d'un confort optimum et d'un soutien parfait : vous avez l'esprit libre pour travailler !

SE RÉUNIR

Le siège amia est une excellente solution d'assise pour les présentations, la vidéoconférence et la collaboration de groupe au quotidien.

90,7%

des personnes interrogées ont trouvé Amia immédiatement confortable.

Test réalisé sur un panel de 60 personnes.



C7795 | SIÈGE AMIA PLATINUM (TR02/02), FRAMEONE BENCH AVEC MEDIA:SCAPE (NU/ZP), 1+1 MOBILE CADDY



D0668



C7521

PLAN DE GAMME

SIÈGE DE TRAVAIL



OPTIONS DU SIÈGE AMIA

ACCOTOIRS

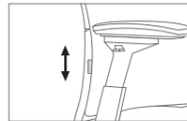
Sans accotoirs
Accotoirs réglables en hauteur
Accotoirs réglables en hauteur, profondeur, largeur et angle

OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES

Deux finitions sont disponibles: Noir et Platinum (coque extérieure assise, coque extérieure dossier et accotoirs).
Base disponible en aluminium peint ou poli

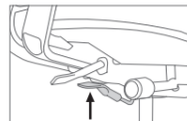
RÉGLAGES

DOSSIER

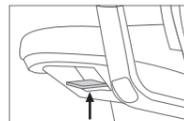


Soutien lombaire

ASSISE

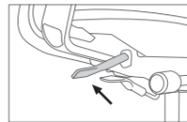


Hauteur d'assise

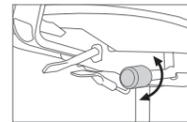


Profondeur d'assise

MÉCANISME



Blocage en position avancée

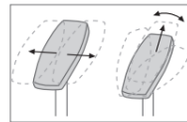


Tension de basculement

ACCOTOIRS



Hauteur des accotoirs



Accotoirs : réglages de la hauteur, de la largeur, de l'angle et de la profondeur (option)

FINITIONS

Ces couleurs sont illustrées dans la brochure:

- AT02 Gris
- AT05 Orange
- AT16 Bleu geai
- RE08 Gris

Les teintes sont illustrées à titre indicatif et peuvent légèrement varier par-rapport aux couleurs réelles.

DÉVELOPPEMENT DURABLE

L'ECO-CONCEPTION NECESSITE DES IDÉES ET DES SOLUTIONS INNOVANTES.



ANALYSE DU CYCLE DE VIE

Pendant le développement de nos produits, nous avons étudié chaque étape de leur cycle de vie : depuis l'extraction des matériaux, la production, le transport, l'utilisation et la réutilisation, jusqu'à la fin de vie.

La méthodologie de l'Analyse du Cycle de Vie (ACV) nous a permis de quantifier les impacts environnementaux d'Amia afin d'initier de nouvelles améliorations.

Basée sur les ISO 14040 et 14044 et sélectionnée par l'Union Européenne pour l'évaluation des performances environnementales, cette méthodologie permet de quantifier les impacts environnementaux d'un produit tout au long de son cycle de vie.

MATÉRIAUX

23 % de matières recyclées, au poids (7 % pré-consommateur + 16 % post-consommateur).

Evaluation de la chimie des matériaux pendant leur cycle de vie.

Emballage contenant 30 % de carton recyclé et 30 % de film PEbd recyclé.

PRODUCTION

Assemblé par Steelcase à Sarrebourg (France).

Peinture poudre exempte de composés organiques volatils et de métaux lourds.

TRANSPORT

Assemblé en Europe, près de nos clients.

Emballage EcoSmart pour optimiser les volumes et améliorer les taux de remplissage.

UTILISATION

Conçu pour une longue durée de vie, avec des pièces remplaçables.

Les matériaux respectent des critères exigeants concernant la santé et la qualité de l'air intérieur.

Informations sur la maintenance disponibles sur demande.

FIN DE VIE

Produit 97 % théoriquement recyclable.

Emballage (carton et film PEbd) théoriquement recyclable à 100 %.

Démontage simple et rapide.

Les éléments en plastique sont clairement identifiés pour simplifier le tri et le recyclage.

Conçu pour permettre des stratégies de fin de vie responsables : remise en état, don ou recyclage.

CERTIFICATIONS

Comme preuve de l'amélioration continue de nos pratiques, nous communiquons les performances environnementales d'Amia par le biais d'écolabels et de déclarations environnementales volontaires. Nos actions et résultats liés au développement durable sont publiés dans notre Rapport annuel de responsabilité sociétale.

PRODUIT

 EPD - Déclaration Environnementale Produit

 NF Environnement

 NF Office Excellence Certifié

 Indoor Advantage

 Cradle-to-Cradle

MATÉRIAUX

 OekoTex 100 Confiance Textile

 Ecolabel européen pour les textiles

 Cradle-to-Cradle pour les textiles

USINES

 ISO 14001 - Système de Management Environnemental

 OHSAS 18001 - Système de Management de la santé et de la sécurité au travail

EN SAVOIR PLUS

Les mesures prises en matière de développement durable, ainsi que leurs résultats, sont présentés chaque année par Steelcase dans son Rapport de responsabilité sociétale. Données environnementales supplémentaires. disponibles sur demande.