Steelcase[®]



Reply Siège de travail

Visitez notre site steelcase.fr

f facebook.com/Steelcase.France

y twitter.com/Steelcase



youtube.com/SteelcaseTV

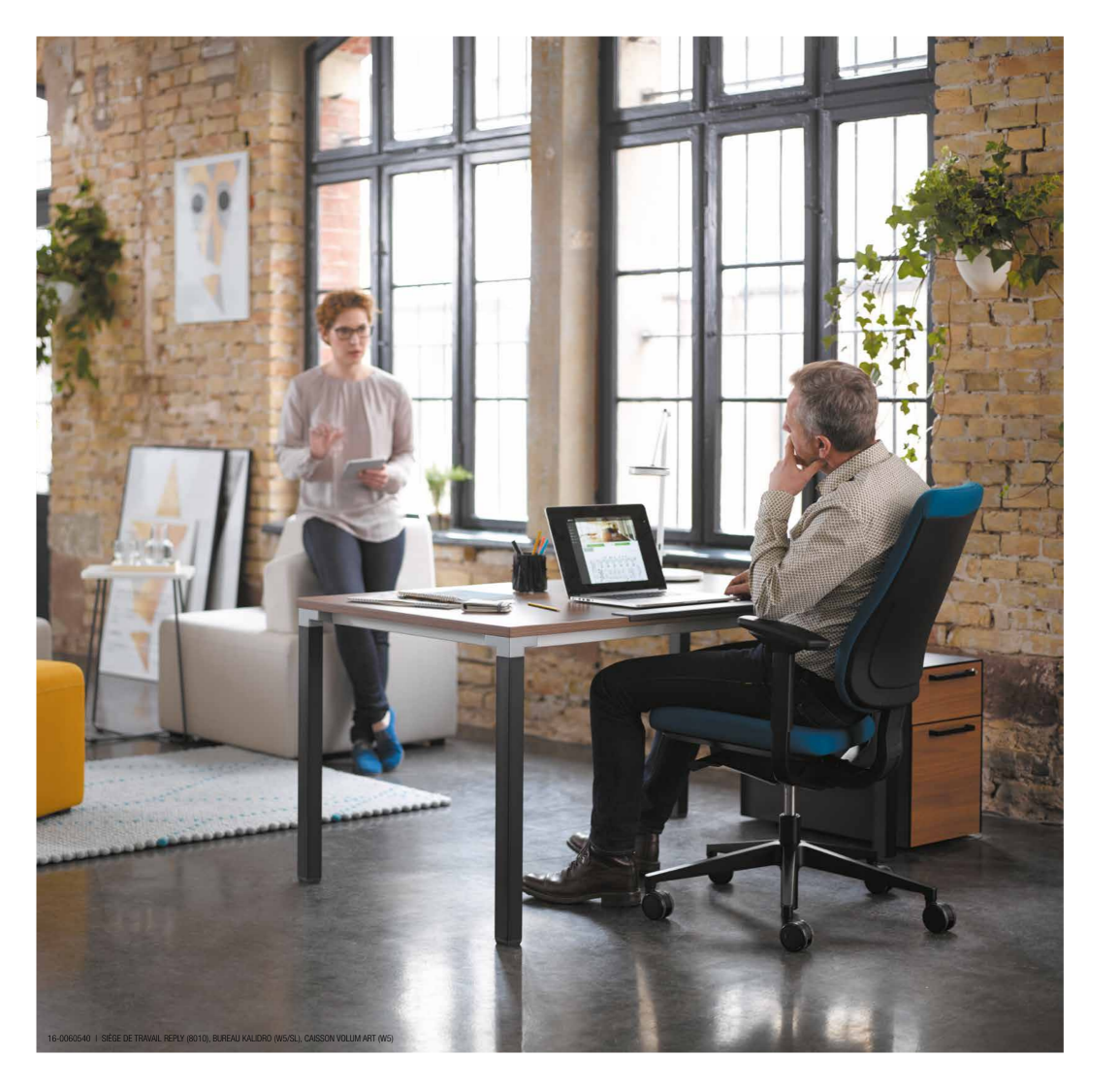
FSC WWW.fsc.org FSC® C015209



Simple. Flexible.

Reply s'adapte à tout type d'espace ou environnement de travail. Grâce à sa grande mobilité, Reply permet une reconfiguration rapide du bureau, pour un soutien optimal du travail individuel et collaboratif.

Grâce à sa grande flexibilité, Reply trouve sa juste place au sein de grandes entreprises comme dans les plus petites.



Confort

Steelcase a créé Reply et Reply Air, une gamme de sièges haute performance, qui allie confort, choix, design ergonomique et simple utilisation.

Personnalisation et élégance

Vous pouvez facilement déplacer Reply Air grâce à sa poignée intégrée au dossier.





3 ACCOTOIRS AU CHOIX Accotoirs 1D, 3D ou 4D.



CHOIX DU DOSSIER En résille ou tapissé.



PENTE D'ASSISE AJUSTABLEAjustement selon la posture d'assise.



CINTREReply Air avec cintre.



PORTE-ÉTIQUETTE
positionnable de trois manières différentes,
afin d'associer Reply à une personne ou à un
département (en option).



SOUTIEN LOMBAIRE RÉGLABLE EN HAUTEURTous les réglages de Reply sont faciles d'accès,
pour offrir à chacun un confort optimal.



La gamme Reply apporte élégance et raffinement à l'espace de travail. La version tapissée est disponible dans les finitions merle et noir.

Une diversité de design

Le dossier du siège de travail Reply (version tout tapissée) est composé de 3 zones correspondant aux régions pelvienne, lombaire et thoracique. Deux densités de mousse sont utilisées : une mousse flexible et souple pour la région lombaire et une mousse plus dense pour garantir un soutien parfait dans les zones dorsale et pelvienne. Ces densités sont soulignées par des motifs réalisés dans le tissu grâce au procédé « electro-welding ». Ces parties offrent également un meilleur confort thermique comparé au tissu standard. Une meilleure circulation de l'air confère à l'utilisateur une sensation de fraîcheur, de quiétude et de confort.



Le siège de travail Reply Air possède un design contemporain. La version en résille est disponible dans les finitions gris clair et noir.

Les mêmes performances

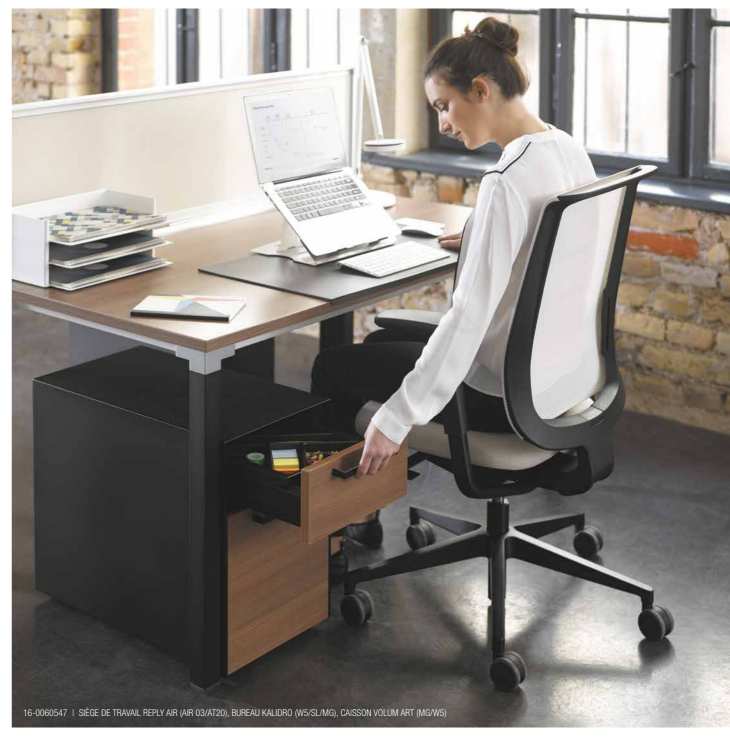
Reply Air épouse automatiquement et précisément la courbure dorsale de l'utilisateur. La tension de la résille, et par conséquent le soutien qu'elle offre, s'adapte à la force que l'utilisateur exerce sur le dossier.

8

Différents modes de travail

Reply crée un environnement de travail élégant et raffiné pour toute entreprise. Idéal pour les espaces de travail individuels, les zones d'équipes ou les applications en bench.

À travers le choix d'un siège Reply, les entreprises optent pour la performance en faveur de leurs collaborateurs.









Une grande diversité de finitions

La gamme Reply / Reply Air offre une large palette de finitions et d'options.

4 VERSIONS DE MOTIFS AU CHOIX POUR REPLY



4 COULEURS DE CADRES DISPONIBLES



16 COULEURS DE RÉSILLE AU CHOIX

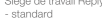


PLAN DE GAMME



Siège de travail Reply

- anti-statique





Siège de travail Reply Air - standard - cintre



Reply Air

Réglages Reply version standard :

- mécanisme synchronisé
- réglage de la hauteur du siège
- réglage de la hauteur du dossier ou soutien lombaire réglable (en option sur Reply Air)
- réglage de la tension de basculement et blocage du dossier dans plusieurs positions

Réglages (en option) :

- profondeur du siège
- accotoirs : réglables en hauteur, réglables en hauteur et largeur (en spécial), réglables en hauteur, profondeur et angle, ou réglables en hauteur, largeur, angle et profondeur.
- blocage multi-positions
- pente d'assise

MOTIFS



Code



Network



Champagne





ZigZag

Reply

FINITIONS

Finitions présentées dans la brochure :

Steelcut Trio TR03 Beige cassonade Steelcut Trio TR07 Jaune moutarde Steelcut Trio TR16 Citron Vert Steelcut Trio TR13 Vert Menthe Poivrée

Air Résille 01 Gris Air Résille 03 Blanc

Air Résille 07 Orange Air Résille 02 Noir Fame 8010 Bleu

Fame 8014 Orange Fame 8013 Vermillon WM Blanc polaire mat Atlantic AT16 Bleu Geai Atlantic AT20 Beige Malt XS A06 Sable du Pacifique 2LAW Noyer cendré

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

DÉVELOPPEMENT DURABLE

L'ÉCO-CONCEPTION NÉCESSITE DES IDÉES ET DES SOLUTIONS INNOVANTES.

CYCLE DE VIE

Pendant la phase de développement de nos produits, nous étudions chaque étape de leur cycle de vie : extraction des matériaux, production, transport, utilisation / réutilisation et fin de vie.

Grâce à la méthode d'analyse du cycle de vie (ACV), Steelcase a quantifié l'impact environnemental de Reply, afin de préparer le terrain pour des améliorations ultérieures.

Cette méthode repose sur les normes ISO 14040 et 14044 et a été sélectionnée par l'Union Européenne en vue des analyses environnementales. Elle nous permet de mesurer l'impact environnemental de nos produits, tout au long de leur cycle de vie.

CERTIFICATS

Afin de démontrer l'amélioration constante de sa production, Steelcase publie des déclarations environnementales facultatives sur la performance environnementale de Reply.

Les actions et résultats de Steelcase en faveur du développement durable sont publiés dans le rapport annuel de responsabilité sociétale.

MATÉRIAUX

26% de matières recyclées en poids pour la version avec base aluminium et 17% pour la version avec base plastique.

Emballage contenant 30% de film PEbd recyclé et 100% de carton recyclé.

Encres à base d'eau, sans solvant, sur l'emballage.

Certification ISO 14001 du site de Sarrebourg.

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

Mousse polyuréthane à base d'eau.

TRANSPORT

PRODUCTION

Site de production à proximité de nos clients en Europe.

Réduction du poids et du volume de l'emballage grâce à l'emballage Eco-smart++.

UTILISATION

Conçu pour une longue durée de vie.

Composants remplaçables afin d'optimiser la durée de vie.

FIN DE VIE

Recyclable à 98%.

Matériaux d'emballage recyclables à 100%.

Démontage rapide et aisé.

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

PRODUIT

EPD - Déclaration Environnementale Produit

NF Environnement

NF Office Excellence Certifié

SCS Indoor Advantage Gold

MATÉRIAUX

OekoTex 100 - Confiance Textile

European Eco-Label - 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.

14 15