



D3568

Ology
Bureau

Steelcase

Des espaces de travail soucieux de votre santé

L'objectif principal de tout espace de travail est de promouvoir la santé et le bien-être des employés. Avec un environnement de travail plus sain, l'entreprise protège ses investissements les plus importants et s'assure une productivité, une efficacité et une innovation optimales.

Ology est le premier bureau qui prend en compte les besoins des utilisateurs d'un point de vue physiologique et biologique, pour faire de l'espace de travail un lieu tourné vers le bien-être.



Le bien-être au travail : un défi mondial

Garantir le bien-être des individus implique une double prise en charge. Les douleurs physiques au niveau dorsal et cervical, les microtraumatismes répétés et les effets à long terme du travail sédentaire ne sont qu'une partie du problème. Il faut également considérer que, de plus en plus, les employés sont mobiles, partagent les mêmes bureaux, collaborent constamment et sont exposés à des millions de bactéries sur les surfaces de travail.

Ces atteintes physiologiques et biologiques se traduisent par de l'absentéisme, un déclin de la productivité, des incapacités chroniques et une baisse de la performance.

Un bureau capable de répondre aux besoins physiologiques et biologiques des utilisateurs représente un atout majeur pour l'entreprise.

72%

des employés seront mobiles d'ici à 2020¹.

25%

des employés des pays de l'UE se plaignent de douleurs dorsales².

72%

des employés se rendent au travail même lorsqu'ils sont malades³.

¹ International Data Corporation (IDC), 2015.

² Fondation européenne pour l'amélioration des conditions de vie et de travail, 4^e enquête sur les conditions de travail en Europe, 2007.

³ Université de Lancaster | Compagnie d'assurance Ellipse Insurance.



Physiologie du travail

Grâce à Ology, modifier la hauteur de la surface de travail et changer de posture deviennent un jeu d'enfant. Quant à ses commandes intuitives et pratiques, elles encouragent des comportements plus sains. De plus, son chant soft ergonomique limite la fatigue au niveau des épaules et du cou pendant les longues heures de travail sur ordinateur.



D3610 | BUREAU OLOGY VERSION ÉLECTRIQUE (AT/ZW), ÉCRAN PARTITO (AT05), SIÈGE DE TRAVAIL PLEASE (AT10), DASH MINI (BLANC)



D3338



D3611

5 HEURES 41 MINUTES

durée quotidienne en position assise au bureau.

Conférence de la « *British Psychological Society* », 15 janvier 2012.

Bienfaits physiologiques des changements de postures :

- augmentation du niveau d'énergie
- meilleure productivité
- troubles musculo-squelettiques réduits
- risque de prise de poids et de maladies cardiovasculaires atténué.

Pour en savoir plus sur les avantages de changer de posture visitez www.steelcase.fr/ology

Une collaboration simplifiée

Il suffit d'appuyer sur un bouton pour régler automatiquement la hauteur du bureau Ology et l'adapter aux réunions imprévues en station debout. Que ce soit pour échanger rapidement quelques mots ou pour démarrer spontanément une session de brainstorming, les employés peuvent se retrouver en face à face en un clin d'œil. Cette simplicité d'utilisation favorise la collaboration et le mouvement, tout au long de la journée.



D3342

COLLABORATION RAPIDE

Les moments d'échange et de collaboration rapides, en face à face, deviennent un jeu d'enfant : lorsqu'un collègue s'approche de votre bureau, appuyez sur le bouton de collaboration pour régler automatiquement Ology sur la station debout.

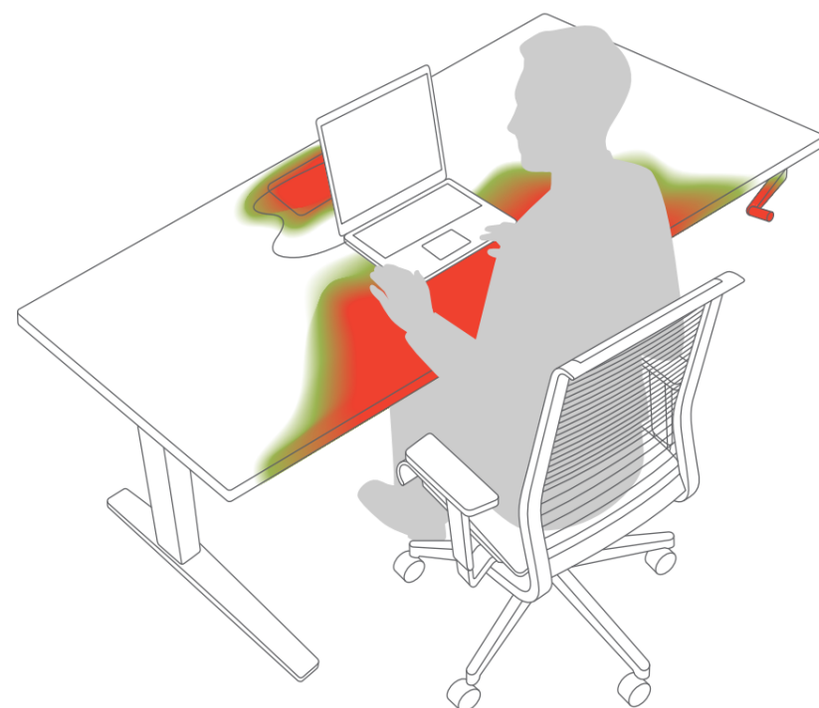


D3340 | BENCH OLOGY VERSION ÉLECTRIQUE (ZW/AK), ÉCRAN PARTITO (AT17), RANGEMENT SHARE IT (WY/AK) / BAC SUPPORT ÉCRAN

La biologie pour favoriser le bien-être au travail

On sait aujourd'hui que les bactéries pullulent sur les bureaux et que 80 % des infections se transmettent par le toucher. C'est pourquoi Ology intègre la technologie Bactiblock® exclusive, une protection antimicrobienne naturelle et très efficace, imprégnée dans les composants du bureau.

Cette protection durable et résistante présente sur les zones les plus fréquemment touchées de la surface de travail assure le bien-être de tous les utilisateurs du bureau Ology pour de nombreuses années à venir.

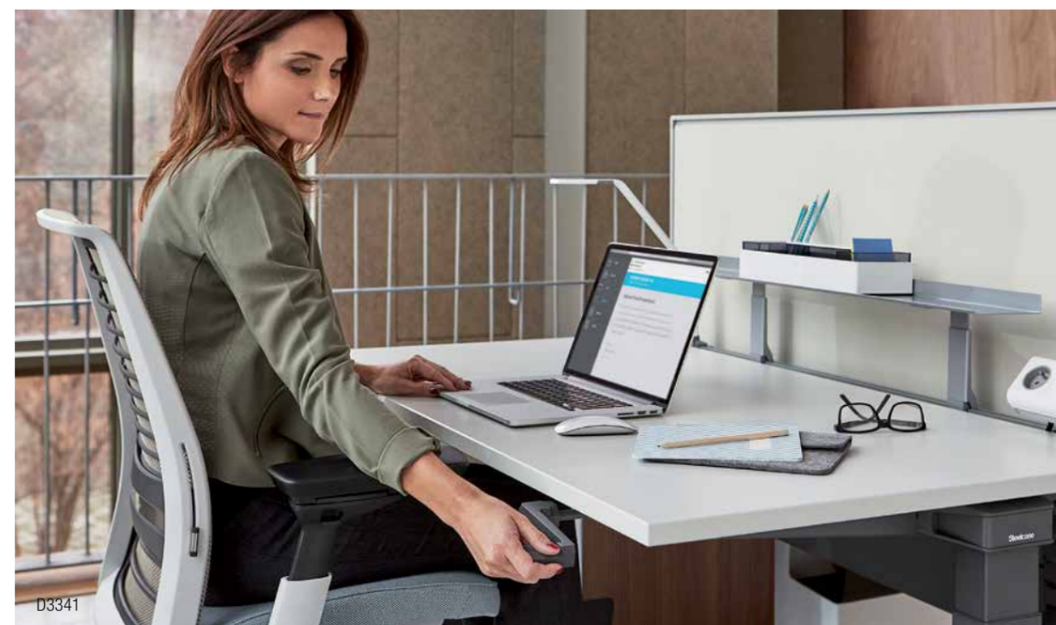


 Zones de contact les plus fréquentes

10 MILLIONS

de bactéries colonisent en moyenne chaque bureau.

Source : Université d'Arizona 2009.



SURFACES ANTIMICROBIENNES

Les bureaux Ology incluent une protection antimicrobienne sur les surfaces les plus fréquemment touchées : la trappe d'accès à la connectique, les boutons de réglage de la hauteur et la zone de la surface de travail la plus proche de l'utilisateur.

UNE PROTECTION À TOUTE ÉPREUVE

La technologie Bactiblock® utilise l'ion argent, un élément naturel, pour inhiber la prolifération des bactéries, des moisissures, des champignons et d'autres micro-organismes. Ce qui en fait également un outil puissant contre les mauvaises odeurs et les tâches.



Ergonomie au poste de travail

Qui dit différents modes de travail, dit soutien ergonomique adapté. Ology s'adapte parfaitement aux utilisateurs et répond à tous leurs besoins. Le rail intégré permet de fixer les bras supports écrans plats réglables, les lampes et les outils d'organisation. Les écrans permettent de préserver l'intimité visuelle des utilisateurs.

La connectique est à portée de main. Avec un choix d'équipements très large, Ology assure soutien et confort adapté à chaque utilisateur.

7,6 MILLIONS

de journées de travail perdues en un an, en raison de douleurs dorsales et autres troubles musculo-squelettiques liés au travail.

Source : « National Health Service », Royaume-Uni, rapport de 2012 pour les années 2010-2011.



D0049 | BUREAU OLOGY HAUTEUR FIXE (SN), DIVISIO (AT14), ÉCRAN PARTITO (DB19)



CHANT SOFT ERGONOMIQUE

réduit considérablement les pressions néfastes sur les avant-bras et limite la fatigue au niveau des épaules et du cou.



RAIL INTÉGRÉ

peut accueillir les outils d'organisation, les supports informatiques ainsi que les lampes de bureau afin d'augmenter la surface utile de travail pour l'utilisateur.



TRAPPE D'ACCÈS AUX BRANCHEMENTS

permet d'accéder rapidement aux prises de courant.



PLATEAU COULISSANT

facilite l'accès à la goulotte et au câblage.

Propager le bien-être à tout l'espace de travail

Ology offre une multitude de possibilités dans l'espace de travail, pour créer différentes zones avec plusieurs combinaisons de bureaux et de benches. Toutes ces solutions ont été conçues pour les zones sédentaires et nomades, et les espaces ouverts ou fermés.

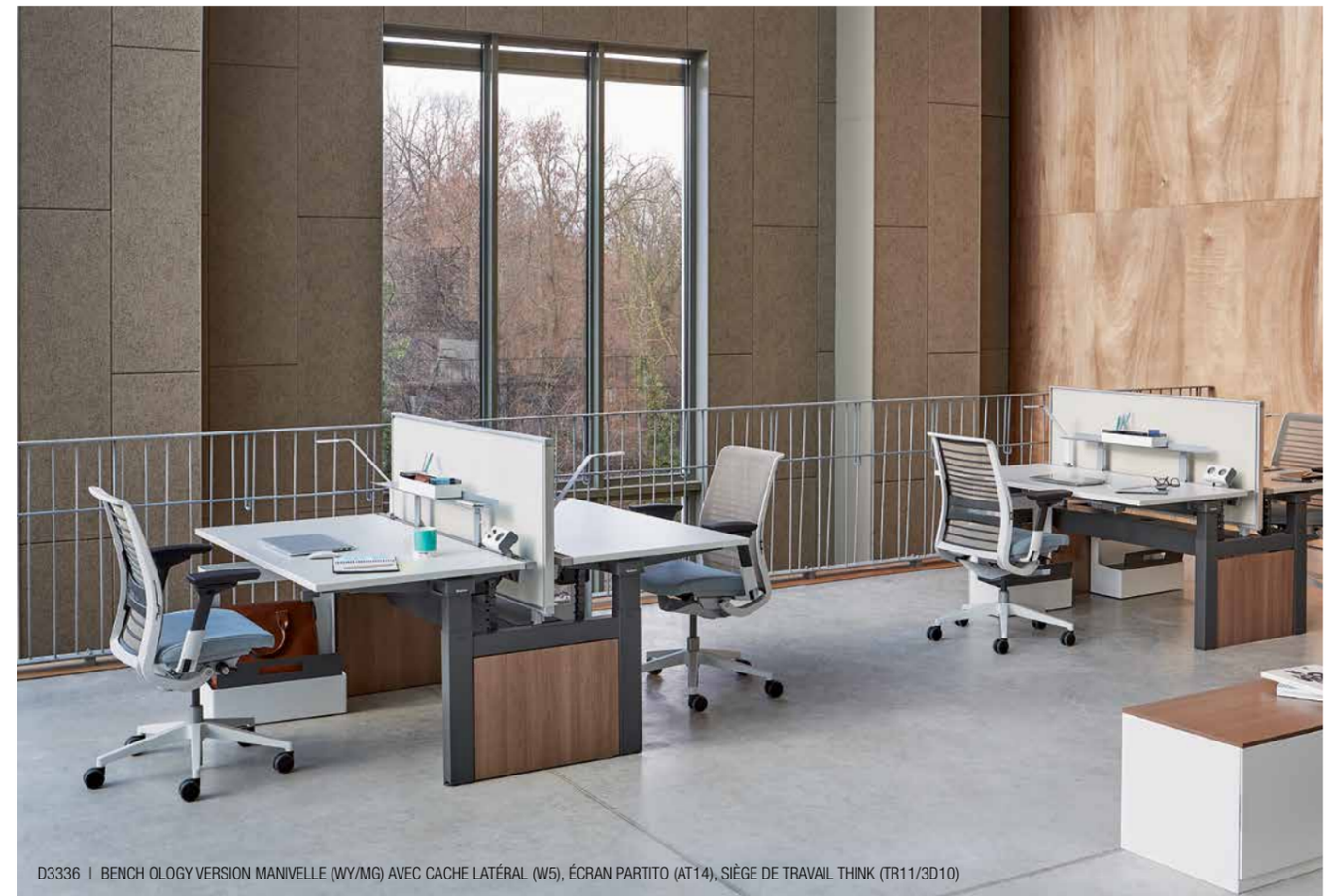
Faites votre choix parmi des surfaces de travail réglables en hauteur dans une grande diversité de formes et de tailles. Vous pouvez sélectionner un

bureau en version hauteur fixe et tout un éventail d'outils technologiques, d'outils d'organisation, de lampes et d'éléments assurant l'intimité des utilisateurs, et s'intégrant parfaitement sur le poste Ology. Désormais, le moindre espace d'un bureau peut favoriser le bien-être et la santé des individus.

Les symboles et fichiers CAD de ces éléments et de bien d'autres sont disponibles sur www.steelcase.fr.



D3344 | BENCH OLOGY VERSION TÉLESCOPIQUE (B7/CH), ÉCRAN PARTITO (AT02), SIÈGE DE TRAVAIL GESTURE (TR14)



D3336 | BENCH OLOGY VERSION MANIVELLE (WY/MG) AVEC CACHE LATÉRAL (W5), ÉCRAN PARTITO (AT14), SIÈGE DE TRAVAIL THINK (TR11/3D10)

ZONE SÉDENTAIRE



D0350



D0351

ZONE NOMADE



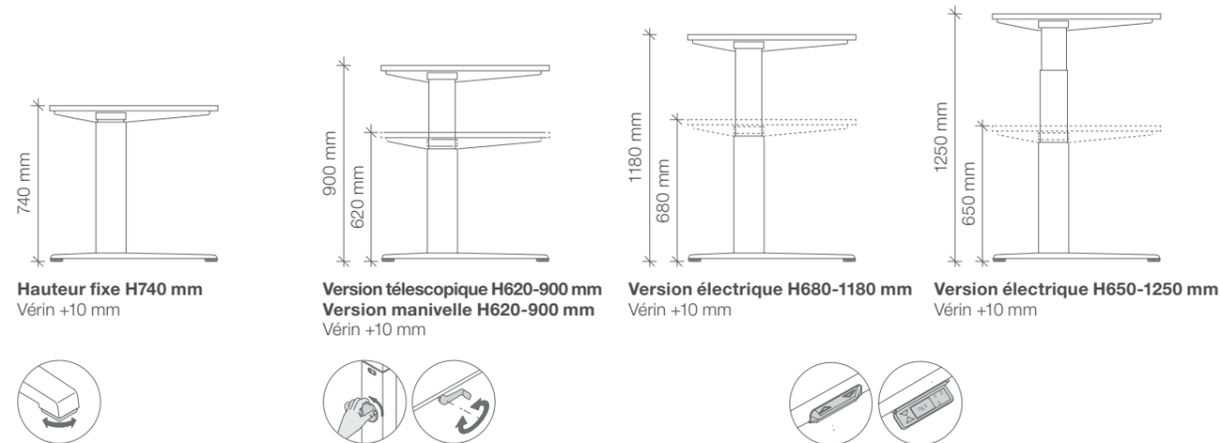
D0348



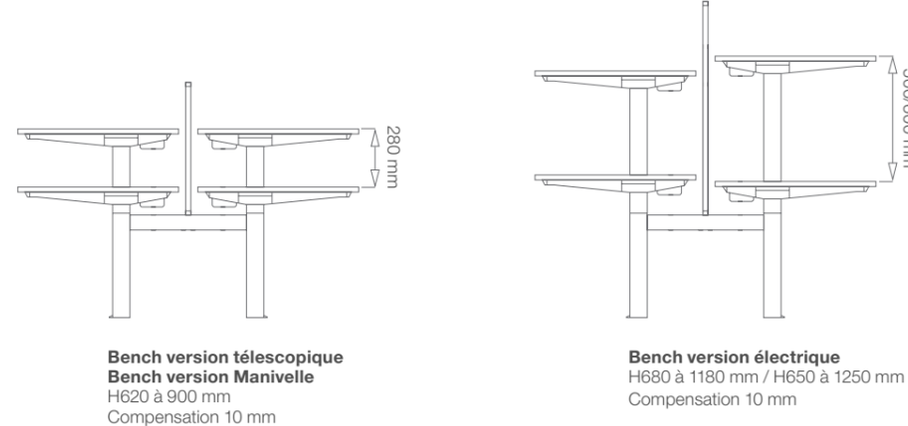
D0349

PLAN DE GAMME

BUREAU



BENCH



FINITIONS

MÉLAMINE

- AK Chêne clair
- AT Acacia*
- B7 Gris clair
- SN Noyer
- W5 Noyer
- WY Blanc-gris*

TISSUS (ÉCRANS)

- AT02 Gris
- AT03 Vert pomme
- AT05 Orange
- AT14 Coco
- AT17 Nickel
- 2007 Pétrole
- 2053 Chili

PEINTURE

- CH Champagne
- MG Merle
- SL Platinium métallisé
- WM Blanc polaire mat
- ZW Blanc-gris givré

Les teintes sont illustrées à titre indicatif et peuvent légèrement varier par rapport aux couleurs réelles.
Ces couleurs sont illustrées dans la brochure.
* avec l'option Chant invisible (Seamless Edge)

DÉVELOPPEMENT DURABLE

UNE CONCEPTION RESPECTUEUSE DE L'ENVIRONNEMENT NÉCESSITE UNE RÉFLEXION ET DES SOLUTIONS NOVATRICES.



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 d'Ology, 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.

MATÉRIAUX

50 % de matériaux recyclés*, au poids (30 % pré-consommateur + 20 % post-consommateur).

Le bois provient de forêts européennes gérées durablement. Chimie des matériaux évaluée tout au long du cycle de vie du produit.

100 % de carton recyclé et 0 % de film LDPE recyclé dans l'emballage.

PRODUCTION

Fabriqué par Steelcase à Madrid (ES) et à Rosenheim (DE).

TRANSPORT

Fabriqué en Europe, à proximité des clients.

Les emballages optimisés nous permettent de limiter, autant que possible, les volumes à transporter et d'améliorer nos taux de remplissage.

UTILISATION

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

Matériaux conformes à des critères stricts en matière de santé et de qualité de l'air intérieur.

Informations sur la maintenance disponibles sur demande.

FIN DE VIE

Produit théoriquement recyclable à 99 % en poids.

Le carton et le film LDPE utilisés dans l'emballage sont théoriquement recyclables 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.

CERTIFICATS

Afin de démontrer l'amélioration constante de sa production, Steelcase publie des déclarations environnementales facultatives sur la performance environnementale d'Ology. Les actions et résultats de Steelcase en faveur du développement durable sont publiés dans le rapport annuel de responsabilité sociétale.

PRODUIT

 EPD - Déclaration environnementale produit

 PEP - Profil environnemental produit

 NF Environnement

 NF Office Excellence Certifié

 Ange Bleu

 Indoor Advantage Gold

 Cradle-to-Cradle (Bronze)

MATÉRIAUX

 PEFC - Programme de reconnaissance des certifications forestières

E1 E1 - Faible concentration de formaldéhyde dans le bois

USINES

 ISO 14001 - Système de gestion environnementale

 EMAS - Système européen de management environnemental et d'audit

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

EN SAVOIR PLUS

Visitez le site steelcase.fr pour en savoir plus sur la stratégie unique de Steelcase en matière d'éco-conception.

Steelcase®

Visitez notre site steelcase.fr

 facebook.com/Steelcase.France

 twitter.com/Steelcase.com

 youtube.com/SteelcaseTV

Concept et Design / Steelcase

16-E0000045 06/16 © 2016 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.

