

HAWORTH

Lyft

Présentation

05.2022

HAWORTH

Rendre l'adaptabilité accessible à tous

Lyft est un système complet de poste de travail réglable en hauteur qui présente une conception minimaliste, atypique par rapport aux solutions concurrentes de sa catégorie.

Il a été conçu comme une plateforme comportant peu de pièces, ce qui le rend très rentable et adaptable au fil du temps. Il s'adapte facilement à de nombreuses configurations, transformant un simple bureau en un espace de travail efficace et intégré.



HAWORTH

Rendre l'adaptabilité accessible à tous

Lyft propose des solutions de postes de travail qui permettent de composer de manière efficace et fonctionnelle les environnements tertiaires. Le large choix de finitions et de matériaux pour les plateaux et les structures offre de nombreuses possibilités de personnalisation.

Lyft est conforme à toutes les normes et réglementations en vigueur.



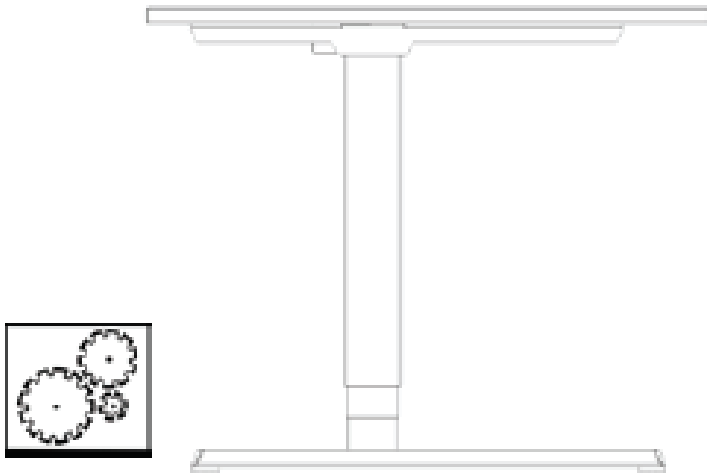
Bureau simple

- Bureau rectangulaire avec pied en T et pied en C
- Largeurs (en cm): 120/140/160/180/200
- Profondeurs (en cm): 80/90
- Plateau: Mélamine
- Piètement: Peintures epoxy

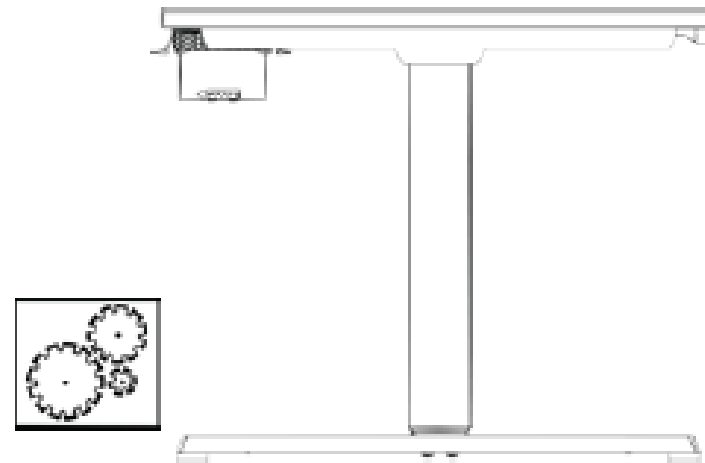


Options pour les piètements (bureau simple)

Interface utilisateur de base haut/bas ; mémoire de l'interface utilisateur de confort



Piètement C; Hauteur: 65-125 cm



Piètement T; Hauteur: 65-125 cm

Bench

- Bench rectangulaire avec goulotte
- Largeurs (en cm): 140/160/180/200
- Profondeur (en cm): 80
- Pleateau: Mélamine
- Piètement: Peintures epoxy

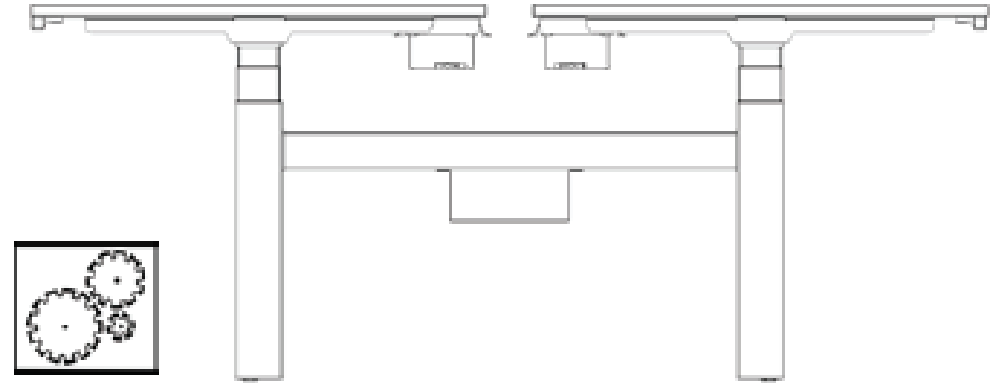


Options de piètement (bench)

Interface utilisateur de base montée/descente; Mémoire de l'interface utilisateur de confort; Les plateaux peuvent être réglés en hauteur individuellement.



Hauteur: 65-125 cm

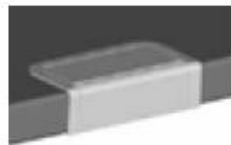


Hauteur: 65-125 cm; avec goulotte;
descente de câbles disponible

Options de gestion des câbles

Il existe 4 options pour la gestion des câbles.

- Un passe-câbles rectangulaire de 20 x 11 ou 40 x 11 (code CUDE201 ou CUDE202).
- Passe-câbles rond avec une dimension intérieure de 7 cm et une dimension extérieure de 9,1 cm.
- Passe-câbles en U, côté visiteur. Dimensions intérieures de 8,1 x 3,4 cm.
- Echancre: Débute à 25 cm du côté du bureau, des deux côtés. La profondeur est de 5 cm.



- **Goulotte pour bureaux individuels**
Largeur: 11,8 cm / Hauteur: 8 cm
Longueur: 41,6 cm plus court que le bureau
Matériau: Acier
- **Goulotte pour les systèmes de bench**
Largeur: 140/160/180/200 cm
Profondeur: 6 cm
Matériau: Acier
- **Chaîne à câble vertical**
Largeur: 55 cm / Profondeur: 25 cm
Fixé à la goulotte horizontale
- **Remontée de câbles résille**
Vertical
Fixé à la goulotte horizontale

Construction

- Groupe de prix M1 Plans de travail en mélamine:
- épaisseur 25 mm, chants en ABS, épaisseur 3 mm
- Poutre de support: Acier 94,0 x 47,0 mm
- Support: Acier époxy, toujours de la même couleur que le piètement. Revêtements disponibles en blanc, argent ou anthracite, assortis à la couleur de la poutre support.
- Pied en C + pied en T
- Dimensions : Colonne motorisée: 90 x 60 mm / 85 x 55 mm / 80 x 50 mm
- Réglage de la hauteur à partir de 10 mm



Systeme de moteur

- Réglage motorisé de la hauteur du piètement C et T
De 65 à 125 cm en standard (MH)
De 65 à 130 cm (MH3)
- Moteur: moteur électrique 24V - intégré dans la colonne
- Capacité de charge: capacité de charge moyenne maximale de **70 kg avec deux colonnes**
- Tension nominale: 230V - 50Hz
- Fonctionnement: 2 minutes ON et 18 minutes OFF
- Vitesse du moteur: 38 mm / sec
- Température ambiante de fonctionnement: 0 - 30° C
- Mise à niveau du sol par un patin de réglage en hauteur de +10 mm
- L'interface utilisateur est montée en standard sur le côté avant droit.



Deux options d'interfaces utilisateur sont disponibles:

Modèle de base (Code B); Fonctions:
Réglage de la hauteur vers le haut /
vers le bas

Modèle confort (Code C); Fonctions:
Réglage de la hauteur
Touches de position avec possibilité de
mémoire
Affichage

Un capteur anti-collision (SPS) est disponible sur commande pour les deux versions d'interface utilisateur.

HAWORTH

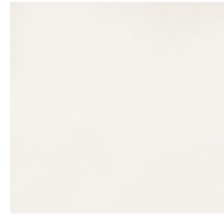
Bench & écrans

- 2 versions: Hauteur réglable 65-125 cm ou 65-130 cm
- Cadre en H: Écran en option avec une hauteur fixe de 115,5 cm
- Supports avec distance de sécurité: 25 mm.
- Ecrans: Ecrans universels
Fixation sur la poutre du bench entre les deux plateaux



Couleurs & matériaux

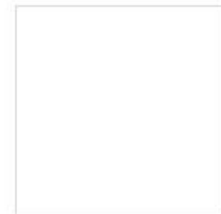
Mélamine



M01 - White EC



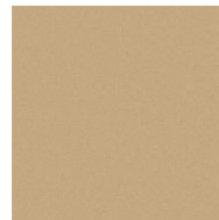
M02 - Light Grey EC



MEW - Edelweiss EC



M04 - Dark Grey EC



M05 - Sand EC



M06 - Lava EC



MD4 - Oak EC

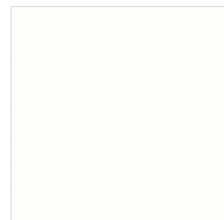


MD5 - Maple EC



MD6 - Walnut EC

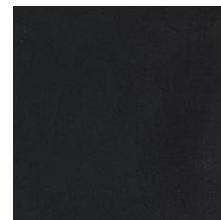
Métal



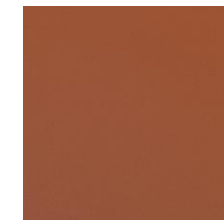
Structured White



Titanium



Structured Black



Rusty Red



Alu Graphite

