



# **160 MECA**

- √ Mécanique
- ✓ Logisique
- ✓ Montage
- ✓ Expédition
- ✓ Technique
- ✓ Atelier SAV...

# **125 THOR**

- √ Horlogerie
- ✓ Joaillerie
- ✓ Opticien
- ✓ Bijouterie
- ✓ Sertissage
- √ Habilleur...



# ALLIER L'ERGONOMIE ET LA MODULARITÉ POUR PLUS DE PERFORMANCE



cest.msst@gmail.com
david.bozier@optimance.ch









### Sur le terrain

Dans les faits, l'esthétique et l'uniformité, au nom de l'image de marque, priment souvent sur la santé et le confort des postes de travail. Tous les établis sont identiques et à la même hauteur. L'aspect visuel est important pour l'image de l'entreprise. Mais une question évidente se pose : les employés ont-ils toute la même morphologie ? La réponse, bien sûr, est non. Pourtant, cette réalité est souvent négligée. On s'adapte, car "on a toujours fait comme ça".

# Réflexions de spécialistes

Deux experts en santé et sécurité au travail partagent leurs expériences de terrain et décident d'unir leurs compétences pour réduire l'impact des postes fixes sur la santé des employés. Leur objectif est de concilier les attentes de la direction avec les besoins de production de manière efficace et standardisée. Préserver la santé tout en assurant un espace de travail sûr améliore l'efficacité, augmente la performance globale et renforce l'image de l'entreprise. L'adaptation des établis à la morphologie de chaque employé est un investissement dans la productivité et le bien-être.

## La performance c'est avec OptiOne

### ✓ Modularité et flexibilité

La standardisation de ces composants permet à OptiOne une configuration adaptée et optimale aux besoins spécifiques en s'adaptant à l'évolution de l'entreprise

# **✓** Efficience et performance

La diversité et l'agencement des équipements de rangements proposés par OptiOne optimisent l'espace de travail et son organisation pour augmenter la performance globale

# ✓ Santé et dynamisme

L'ergonomie, placée au centre de la conception, permet à OptiOne de réduire les risques de TMS en s'adaptant aux différentes morphologies, en favorisant le dynamisme par le changement de posture et en offrant la possibilité de s'adapter aux personnes à mobilité réduite

# ✓ Sécurité et sérénité

OptiOne garantit des conditions de travail sûres, respectant les exigences du SECO et les directives de mise sur le marché par sa conception sécurisée et réglementaire

# ✓ Investissement et durabilité

La prise en compte de l'évolution du marché du travail, fait d'OptiOne un partenaire fiable et économique qui s'adapte aux besoins présents de l'entreprise

### ✓ Proximité et humanité

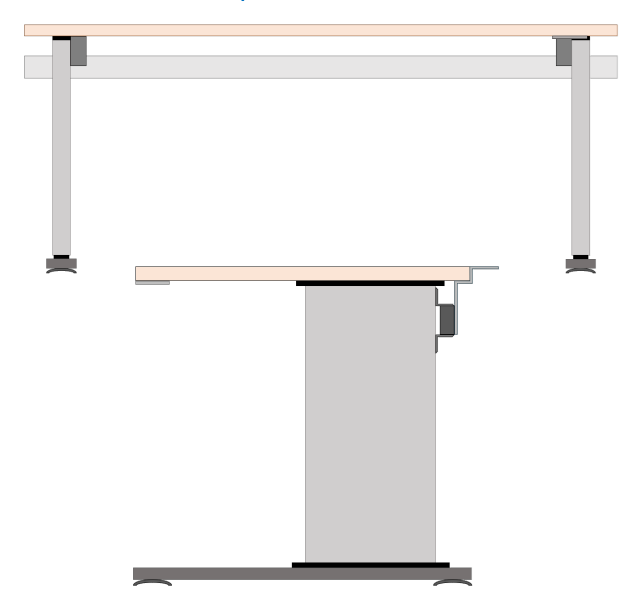
OptiOne minimise son impact environnemental en fabriquant tous ses processus en Suisse et en intégrant des personnes en situation de handicap, démontrant ainsi un engagement fort envers la société et l'environnement (RSE)

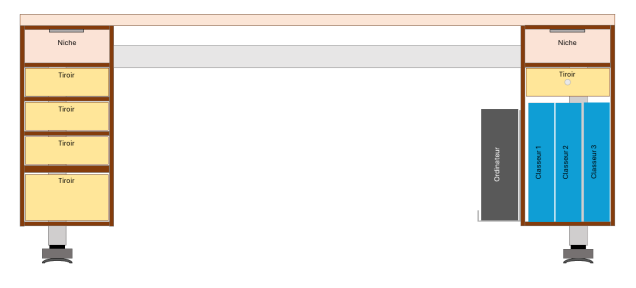






# **OptiOne 160 MECA**



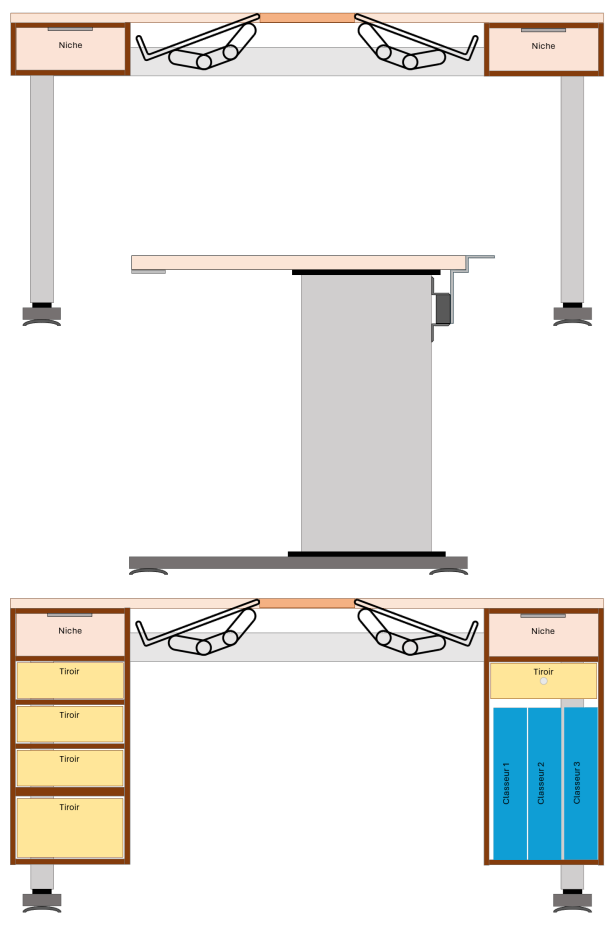








# OptiOne 125 THOR









### Éléments standards

**Plateaux** 

Matériaux MDF stratifié blanc anti-reflets, champs foncés

Dimensions 1600 – 1250 / 800 – 700 / 32 mm

Garantie 2 ans

Bloc tiroir et niche

Matériaux Bouleau vernis incolore, champs foncés

Dimension H 540 P 310 L 255 mm

Garantie 2 ans

Colonnes de levage 2006/42/CE 2011/65/UE EN ISO 12100 EN 60601-1

Matériaux Coulisses aluminium

Charge utile 3000N
Tension 28V DC
Intensité 4A
Indice de protection IP 20

Durée de vie 5'000 double courses

Servomoteur

Alimentation EU Suisse 230V 50 Hz

Tension sortie 33V
Intensité 7A
Indice de protection IP 20
Vitesse de levage 8 mm/s

**Pieds** 

Matériaux Profile aluminium

Charge utile 3000N

Support accessoire

Matériaux Acier inox brossé

Dimensions H 130 | 70 L 100 Ep 2 mm

**Support ordinateur** 

Matériaux Tôle aluminium Dimensions 300/300/3 mm

Goulotte passe câbles

Matériaux Treillis acier à maille de 40 mm vernis Ral 7035

Dimensions H 40 I 600 L 50 mm

**Appuie-bras** 

Matériaux Gel et similicuir Dimensions Selon besoin