

## PLAN DE TRAVAIL L. 140 CM

Collection YES !

<https://www.gautieroffice.fr/yes/plan-de-travail-l-140-cm>



### Finitions :



Référence : 1U24014

### Dimensions :

**L** : 140 | **H** : 74 | **P** : 80

### Descriptif produit :

Pieds panneaux, avec voile de fond, 2 passe-câbles en ABS blanc.

### Descriptif technique :

#### STRUCTURE

- Meubles

Structure : en panneaux de particules revêtus papier blanc , chants même finition

Dessus et façade : en panneaux de particules surfacés mélaminés décor imitation merisier, chêne structuré ou blanc. Chants ABS 1 et 2 mm décor merisier, chêne structuré ou blanc

- Plans de travail

Structure pied en acier laqué epoxy blanc Ral 9003 ou gris

Structure pied en panneaux de particules surfacés mélaminés blanc

- Voiles de fond + Ecran de séparation : En panneau de particules revêtus papier blanc. Chants ABS 2 mm blanc satiné

- Caissons mobiles 2 et 3 tiroirs : En acier laqué époxy blanc RAL 9003 ou gris.

- Tops surmeuble : Structure en panneaux de particules surfacés mélaminés décor imitation merisier, chêne structuré ou blanc, chants ABS 2 mm.

- Tops tissu : en panneaux de particules 12 mm revêtus d'une mousse et d'un tissu (100% polyester, 330gr /m<sup>2</sup>) orange ou vert ou rose ou bleu et équipé de deux bandes aimantées pour pose sur caissons en métal.

- Ecrans tissu : en panneaux de fibres 25 mm revêtus d'une mousse et d'un tissu (100% polyester, 330gr /m<sup>2</sup>) orange ou vert ou rose ou bleu.

#### COMPOSANTS

- Profils Meubles

Profil de coulissage en aluminium anodisé naturel.

Profil de guidage en ABS anthracite dans la masse.

- Caisnes tiroirs

Caisse tiroir : en panneaux de particules revêtus PP noir montées sur coulisses à galets noires. Caisse tiroir dossiers suspendus : en panneaux de particules revêtus papier noir, chants même finition, montée sur coulisses à billes, sortie totale.

- Portes : vitrées en verre clair trempé 4 mm.

- Poignées : en ABS laquées blanc ou gris.

#### ENVIRONNEMENT

Pour garantir un environnement plus sain, GAUTIER développe des panneaux faiblement émissifs. Cette collection est fabriquée avec des panneaux dérivés de bois dont la teneur en formaldéhyde est inférieure à 4 mg/100g, soit un taux deux fois inférieur au meilleur classement de la norme européenne (EN 13986).