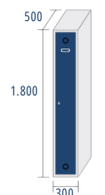


# Vestiaire **ECO PRO**



## ✓ MODÈLE ET DIMENSIONS



ECO-30/1 PRO

## ✂ CARACTÉRISTIQUES

### STRUCTURE

- Fabriqués en tôle d'acier laminé à froid **qualité DC01**, selon la norme européenne **EN10130** avec un contenu en carbone inférieur à 0.12%.
- Epaisseur de **0.6 mm**.
- Traitement avant passage en peinture de passivation, dégraissage avec phosphatation d'acide.
- Séché au four à 180°C pendant 15 minutes.
- Peintes avec peinture en poudre Epoxy par moyen de cabines robotisés.
- Système de vestiaire initial + modules additionnels.
- Montage facile, extensible à volonté (Vis incluses).
- Acier **100% recyclable**.

### PORTES

- Portes peintes en bleu RAL 5010 micro-texturé o gris RAL 7035.
- Micro-texturé épaisseur minimum 50 microns.
- Double pliage sur le périmètre.
- Bords **sans arêtes coupantes** et charnières occultes.
- Porte étiquette.
- Avec **rosettes d'aération**.
- **Fermeture cadenas**.
- Porte avec renfort longitudinal.
- Tablette avec **tringle porte cintres**



## COLORIS

### UNIS



ALU/BLEU  
Aluminium / Bleu



## REFERENCES

ECO-30/1

### ARTICLE :

- Issu du réemploi : Non
- Issu de la réutilisation : Non
- Utilisation de matière recyclée : Oui supérieure à 20 %