

Produits  
sélectionnés par



## FICHE TECHNIQUE VESTIAIRE MONOBLOC VISITABLE

### 1 colonne 2 casiers

#### CARACTERISTIQUES GENERALES :

Un corps soudé pour une rigidité optimale. Des joues clipsées et vissées. Des tablettes clipsées et bloquées Porte cadre en profil acier avec butée anti-bruit	Un socle avec aérations Portes indégondable avec butées anti-bruit Une profondeur de 500mm.
CONFORMES à LA NORME NF D 65-760 Parties 2 et 3 Certification NF Environnement Ameublement Mobilier Technique	

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

<b>STRUCTURE :</b> Tôle laminée à froid ZF épaisseur de 0.7mm. Tôles planées pour améliorer les caractéristiques et l'aspect. Soudure par points contrôlée électroniquement.	<b>PORTES :</b> Portes en tôle laminée à froid ZF. Paumelles en acier fixées par soudure par point. Rondelle de friction en nylon sur la paumelle inférieure. Porte indégondable (en position ouverte ou fermée).
<b>JOUES INTERIEURES :</b> Joues pliées clipsées et vissées au corps pour une grande rigidité	came en acier emboutie avec crochet anti effraction
<b>FINITION :</b> Dégraissage et phosphatation en tunnel 4 étages. Peinture poudre Epoxy-Polyester sans rejets de solvants.	
<b>CADRE PORTE :</b> Cadre en tôle laminée à froid épaisseur 1.0mm. Paumelles en acier fixées par soudure. Fermeture par serrure à clé ou par serrure cadenassable.  2 coloris de corps 7 coloris de portes par vestiaire	Porte-étiquette emboutie dans la porte (étiquette non fournie).  Plaque de propreté pour protéger la porte des chocs répétés de cadenas (possibilité de personnalisation de cette plaque pour les commandes importantes ; logo Vinco en standard).
<b>EFFRACTION</b> Niveau de résistance à l'effraction : classe B selon la norme NF D 65-760 partie 2. Cette classe permet de garantir que les portes des vestiaires ne s'ouvrent pas sous plusieurs contraintes : essai de traction à plus de 50 kg, efforts de rotation sur les moraillons, ouverture forcée avec outils.	

## SYSTEMES DE FERMETURE STANDARD

<p><b>SERRURE A CLES</b> en Zamak avec 1 clé pliante et 1 clé acier numérotées (<b>2.000 combinaisons</b>, montées en aléatoire). Système de clé prisonnière. Clé passe possible.</p>	
<p><b>SERRURE MORAILLON débraillable</b> en Zamak, résistance à l'effraction par rotation.</p>	

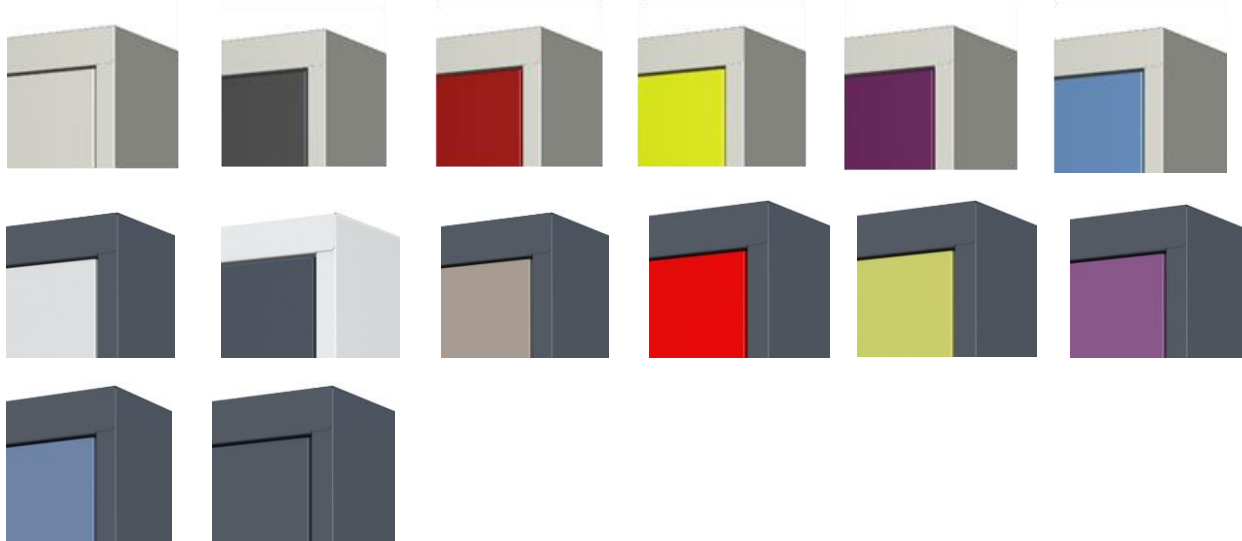
## SYSTEMES DE FERMETURE EN OPTION

<p><b>SERRURE A CODE VARIABLE ELECTRONIQUE</b> à combinaison digitale. Fabriqué avec des matériaux de haute qualité Conception attrayante Sécurité améliorée, mode d'utilisation public et privée. Résistance aux attaques améliorée Nombreuses nouvelles fonctionnalités : code utilisateur à 4 chiffres, différents codes administrateurs. Clé passe possible.</p>	
<p><b>SERRURE A CLE PRISONNIERE avec monnayeur</b> Niveau de résistance à l'effraction : <b>classe B</b> Fermeture avec monnayeur</p>	

## NUANCIER

**2 coloris de corps :** Gris perle RAL7035 et Anthracite RAL 7016

**7 coloris de portes :** Gris perle RAL7035, Basalte = taupe, Rouge 3001, Anis, Prune, Bleu RAL5014 et Anthracite RAL7016.





## AMENAGEMENT INTERIEUR

### TABLETTE, TRINGLE ET PATERES

Tablette en acier avec pli de retour pour éviter les bords tranchants, charge utile sur le dessus : 30 kg. Pour les vestiaires 2 cases, chaque case est équipée de 2 patères et d'un profilé acier oblong 14\*17mm, finition galvanisée. Chaque patère fixe supporte 10 kg. L'ensemble tringle + patères supporte 30 kg et résiste donc aux charges prescrites par les normes

### PIEDS EN ACIER AVEC VERINS DE REGLAGES

(hauteur est de 108mm avec course 15mm). Montage facile et rapide lors de l'installation des vestiaires, afin d'éviter tout risque d'avarie lors du transport ou des manutentions. Faible pression des pieds pour éviter le poinçonnement des sols.



## EQUIPEMENTS EN OPTION

### COIFFES DE VESTIAIRE

La coiffe est réalisée en acier ZF épaisseur 0.8mm. La hauteur est de 160mm et l'inclinaison est de 16° La fixation se fait par rivets bouton en nylon fournis (montage simple, robuste et rapide, voir notice fournie). Elle assure des conditions d'hygiène et de nettoyage optimales en évitant l'accumulation de poussières ou d'objets divers



### PLINTHES

La plinthe est réalisée en acier épaisseur 0.8mm. La hauteur est de 95mm. Le montage se fait par glissement latéral entre les pieds et l'anti retour par une vis.



### MIROIR optionnel (fixation adhésive sur la porte), 12x8cm



### KIT de quincaillerie pour liaison des vestiaires côté à côté

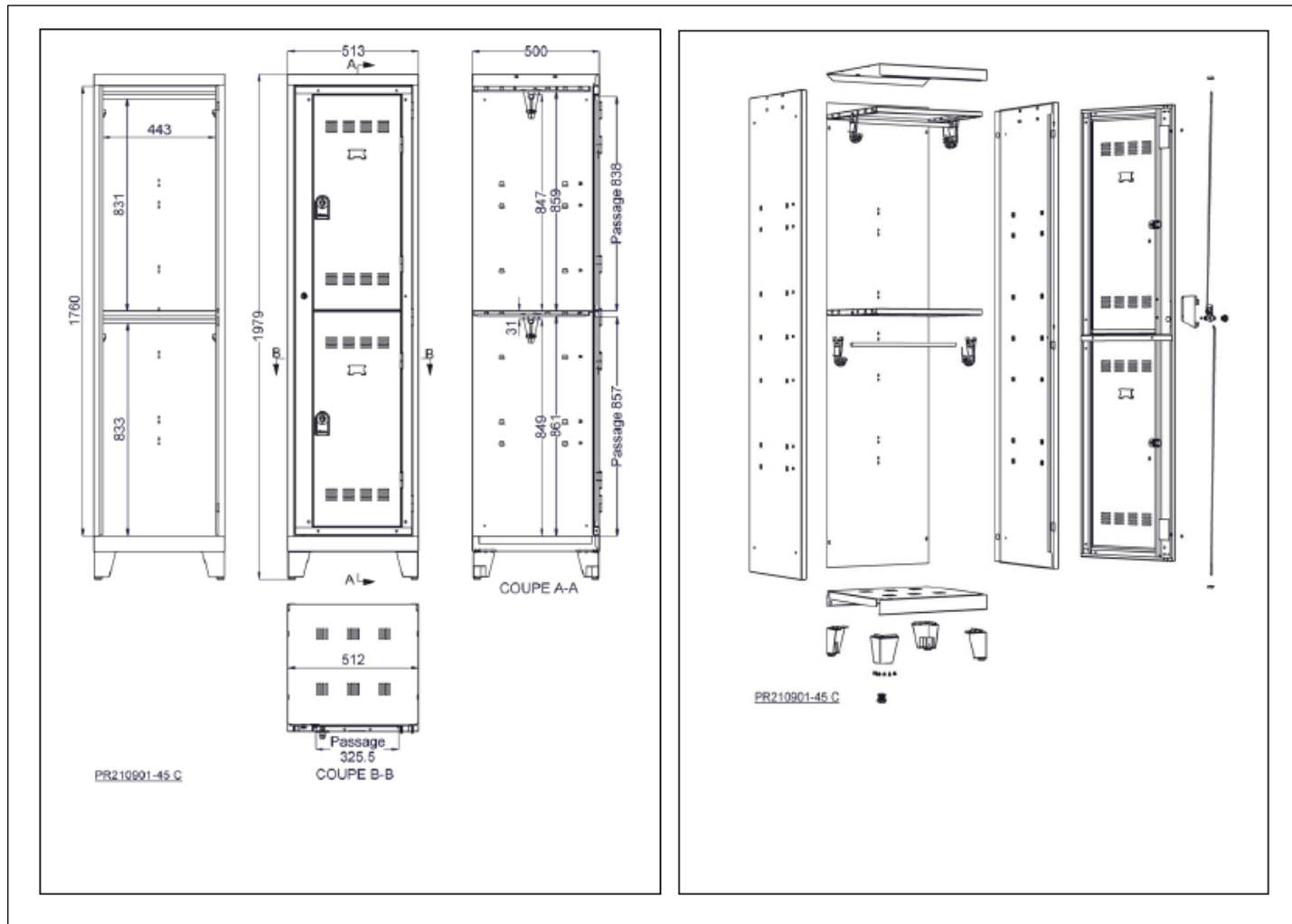


### BANC CENTRAL lames bois : L.120, L160 & L.200cm

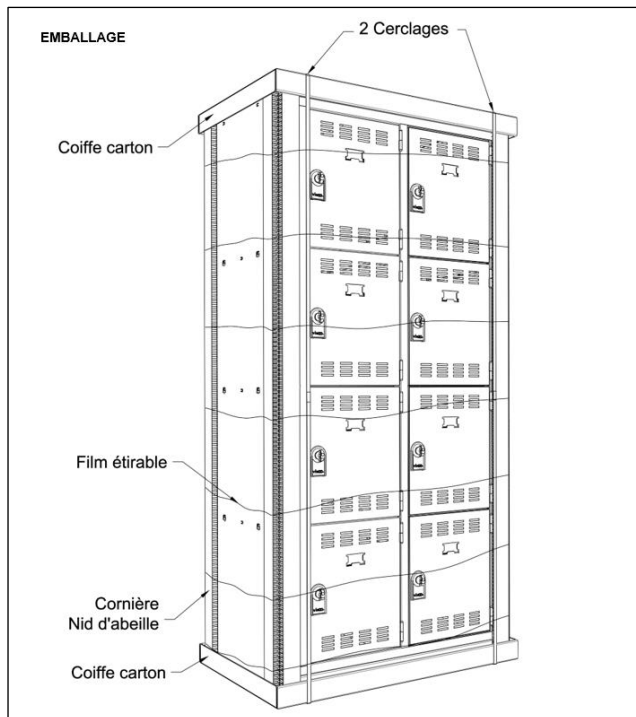
banc central lames bois empilable (piétement tube diamètre 25mm en gris clair ral 7035, lattes en hêtre naturel verni ép.19mm, taille adulte T6, hauteur d'assise : 46cm x profondeur : 44,5cm, monté, pieds équipés d'embouts en polypropylène).



## DIMENSIONS VESTIAIRES VISITABLES 1 COLONNE 2 CASES



### EMBALLAGE:



**Coiffes (sur dessus et dessous du vestiaire) + cornières en carton « nid d'abeille » aux 4 angles.** Coiffes et coins sous film rétractable. Chaque vestiaire est mis sur une palette individuelle puis cerclé.