

Référence: 1211185

Spécifications: Plan de travail en bois - Servante

EAN: 8714247084557



Colad Plan de travail en bois - Servante

Transformez votre servante en un poste de travail fonctionnel, ergonomique et durable grâce à ce plan de travail en bois de première qualité.

Vous cherchez une amélioration robuste, professionnelle et écologique pour votre servante (Réf. 1211010) ? Ce plan de travail en bois est la solution idéale ! Fabriqué en bois d'hévéa de haute qualité, ce plan de travail offre une surface lisse, durable et stable pour toutes vos tâches de ponçage et de préparation, tout en étant un choix respectueux de l'environnement. Conçu pour les professionnels qui privilégient l'efficacité, la durabilité et le choix de matériaux responsables !

Pourquoi l'hévéa

Il s'agit d'un bois dur durable, provenant d'arbres à caoutchouc cultivés dans des plantations, à la fin de leur cycle de production de latex. Au lieu d'être jeté, le bois est réutilisé, ce qui permet de réduire les déchets et de promouvoir une sylviculture responsable. La finition en bois d'hévéa naturel ajoute une touche haut de gamme tout en garantissant la durabilité de l'utilisation quotidienne en atelier.

Travaillez plus intelligemment en gardant à l'esprit le développement durable !

Caractéristiques :

- Conçu sur mesure pour s'intégrer parfaitement à votre servante Colad (Réf. 1211010)
- Bois d'hévéa durable, un choix durable et respectueux de l'environnement
- Conception robuste et durable

Avantages :

- Installation rapide et facile pour un usage instantané
- Surface de travail lisse et spacieuse pour une efficacité maximale

Optimisez Votre Espace de Travail avec E²M

Ce produit fait partie de la gamme révolutionnaire E²M de Colad, le système modulaire conçu pour rendre votre espace de travail plus intelligent et plus efficace. Grâce à son système flexible hook-and-grid, créez votre configuration idéale en quelques secondes, sans aucun outil. Découvrez-en plus sur: www.colade2m.com.

Informations sur le conditionnement

Emballage : Par pièce dans une boîte

Unité de livraison : 5 pièces par carton

Caractéristiques techniques

- Matériau : Bois d'hévéa
- Couleur : couleur naturelle du bois
- Revêtement : Naturel
- Dimensions : 717 x 453 x 20 mm
- Poids: NW: 4,4kg GW: 4,6kg

Questions Fréquemment Posées

> Le plan de travail en bois est-il compatible avec tous les chariots ?

Non, ce plan de travail est spécifiquement conçu pour s'adapter à la servante Colad (Réf. 121 1010). Il assure un ajustement parfait pour une intégration sans faille et une stabilité optimale.

> Qu'est-ce qui fait de l'hévéa un choix durable ?

Le bois d'hévéa provient d'arbres à caoutchouc cultivés dans des plantations qui ont atteint la fin de leur cycle de production de latex. Au lieu d'être jeté, le bois est réutilisé, ce qui en fait un matériau durable et respectueux de l'environnement.

> Quelle est la durabilité de la surface en bois d'hévéa ?

Le bois d'hévéa est un matériau dur et stable, résistant à la déformation et à l'usure. Il offre une surface lisse, solide et durable, idéale pour une utilisation professionnelle en atelier.

> Le plan de travail en bois est-il facile à installer ?

Oui ! Le plan de travail est conçu pour être installé rapidement et sans problème sur la servante (Réf. 121 1010). Il suffit de le placer sur le dessus et de le fixer pour obtenir une surface de travail stable et fiable.

Produits associés



1211010

Servante



1247060

Distributeur de gants



1247030

Distributeur de disques de ponçage

Avis de non-responsabilité

Il incombe à l'utilisateur de lire, de comprendre et d'appliquer les informations contenues dans cette fiche technique. Les produits sont réservés à un usage professionnel. Il convient de porter l'équipement et les vêtements de protection nécessaires. Les réparations doivent toujours être effectuées conformément aux directives et réglementations de l'équipementier. Toutes les informations sont destinées à être examinées, étudiées et vérifiées par l'utilisateur. L'utilisation spécifique, l'application et les conditions d'utilisation échappent au contrôle d'EMM International BV. Il incombe à l'utilisateur de déterminer si le produit convient à son application spécifique.