

Mobile Fencing & Security

Combi-Wood M825

Spécifications

| | |
|--------------------------|-------|
| Hauteur (mm) | 2000 |
| Largeur (mm) | 2160 |
| Unité de conditionnement | 28 |
| Poids (Kg) | 37.00 |

Clause d'exclusion de responsabilité. Nous n'autorisons pas l'utilisation des informations techniques. Vous devez tenir compte d'une tolérance de 10%. Par la présente Heras répond à NEN-EN 10305-3 © Heras.



Une clôture semi-opaque durable dans une finition bois !

Combi Wood pour une apparence intégrale et naturelle !

Combi Wood se compose d'un panneau de bois Douglas robuste et d'une clôture de chantier ouverte à maillage très fin. Combi Wood bloque la vue des automobilistes sur le chantier. Les piétons peuvent quant à eux observer l'avancement en toute tranquillité. Les robustes planches de bois associées au solide cadre en acier assurent une solidité optimale. L'aspect naturel du matériau confère aux riverains et aux passants une atmosphère paisible et agréable. En outre, il s'agit d'une solution durable qui s'inscrit dans le cadre de vos objectifs SROI.

- Apparence soignée et naturelle
- Clôture de chantier durable ayant un impact social
- Adaptée aux jardinières

Une clôture de chantier durable pour les zones urbaines.

Le panneau en bois est certifié PEFC et est produit par des personnes en réinsertion sur le marché du travail, ce qui fait que le produit répond aux questions de SROI. Dans certaines villes, les coûts de cette clôture peuvent en partie être réclamés comme réalisation du SROI. Le panneau en bois peut difficilement être enfoncé ou endommagé. En outre, un panneau peut être remplacé sans beaucoup de difficulté

Collaboration Heras et Groene Bouwhekken.

Heras et Groene Bouwhekken ont collaboré au développement de ce produit. Nous sommes convaincus que les produits du quotidien, comme une clôture de chantier, peuvent offrir une valeur ajoutée durable intégrale. Groene Bouwhekken est un partenaire social éprouvé doté d'une fantastique vision sociale. Pour ce produit, ils fournissent le panneau en bois, les jardinières éventuelles et la coopération avec les institutions locales pour l'entretien des plantes. Le solide cadre en acier dans lequel sont montés les panneaux en bois Douglas est fabriqué dans l'usine de Heras. Ensuite, Heras se charge de la logistique vers et depuis le client.