

## PAPERFLOW

### Cloison acoustique en bois

Aménager les espaces selon ses propres besoins ! Les possibilités de positionnement sont illimitées

- face avant en MDF, hêtre laqué, épaisseur : 37 mm
- avec mousse acoustique de 30 mm

Remarque : les pieds doivent être commandés séparément !

Accessoire : pieds, set de 2 : en acier avec peinture epoxy en noir • avec patins en feutre

Accessoire : kit de raccord

#### Exemples d'utilisation :

- crée une acoustique agréable dans différentes zones bruyantes
- sert aussi de panneau de protection ou d'hygiène
- absorbe le bruit des conversations confidentielles

#### Adapté pour :

- bureaux ouverts
- restauration et hôtels
- jardins d'enfants & écoles
- locaux commerciaux, etc.
- banques & assurances



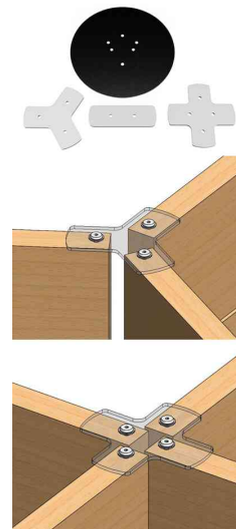
Cloison acoustique en bois, (L)1.250 mm (pieds non inclus dans la livraison)



Cloison acoustique en bois, (L)1.400 mm (pieds non inclus dans la livraison)



Cloison acoustique en bois, (L)1.800 mm (pieds non inclus dans la livraison)



Visuel de référence : montre le raccord simple des cloisons en bois



Visuel de référence : présente le produit en utilisation

Produit	Modèle	Dimensions	Couleur	Conditionné	Numéro de fabricant	Code
Cloison acoustique en bois		(L)795 x (P)400 x (H)1.250 mm	hêtre		PAB125.23	74600807
		(L)795 x (P)400 x (H)1.400 mm	hêtre		PAB140.23	74600808
		(L)795 x (P)400 x (H)1.800 mm	hêtre		PAB180.23	74600809
Accessoire: kit de raccord					KJMP	74600811
Accessoire: pieds pour la cloison acoustique en bois			noir	2	PIPAX2.01	74600810