



- 85 % de gain de place



Installation fixe



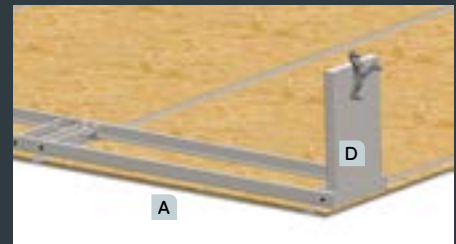
Installation mobile

LES + PRODUITS :

- Convient à de multiples usages: archives, commerce de détail, stockage de pièces détachées.
- S'adapte à une large gamme de rayonnage (du léger au mi-lourd) en fonction du besoin du stockage (Quick tube, Flip, Epsilone, Adaptiv, Epsivol)
- Module de châssis compact avec une longueur minimum de 1175 mm pour les accès réduits
- Module monté en usine pour un gain de temps lors de l'installation
- Système de rail avec anti- devers pour le rendre indéraillable
- Volant de manoeuvre avec blocage pour plus de sécurité

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE L'INSTALLATION :

- Charge élevée avec 900 kg / ml
- Hauteur maximum 3000 mm
- Profondeur de 600 à 1200 mm selon le rayonnage adapté
- Longueur de 1175 à 2675 mm
- Élément départ **A**, intermédiaire **B** et final avec des raccords simplifiés et fiables **C**
- Carter sur l'élément départ avec volant de guidage **D**
- Système anti - devers par crochet et guidage par roulement à bille **E**
- Système de fin de course par fourchette et butée **F**
- Double socle possible 1 à 2 couches en aggloméré de 19 mm **G**



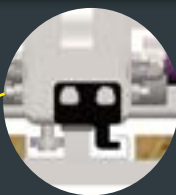
F



G



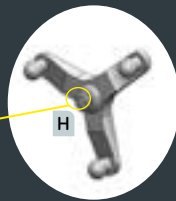
E





SYSTÈME DE VERROUILLAGE / SÉCURITÉ

Volant avec un système de verrouillage pour bloquer le rayonnage tout en réduisant les risques d'accident
Possibilité d'installer une serrure à clé pour une meilleure restriction d'accès.



H Système de verrouillage

AUTRES COLORIS SUR DEMANDE

RAL 1013	RAL 1028	RAL 2004	RAL 3000
RAL 5010	RAL 5015	RAL 5018	RAL 6011
RAL 7035	RAL 9005	RAL 9006	RAL 9010

COLORIS STANDARD



RAL 7024

POSSIBILITÉ DE RAYONNAGE DOS À DOS



- Permet de différencier les niveaux des rayonnages 1
- Permet de mettre des fonds pour cloisonner les rayonnages
- Nécessite des traverses installées sur les châssis 2
- Les poteaux intermédiaires reposent sur les traverses



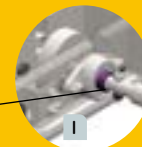
1



2

FOCUS TRANSMISSIONS

- Tige de transmission avec liaison mécanique 1 pour plus de fiabilité
- Transmission par chaîne facilement accessible sous le carter pour une maintenance plus facile 2
- Coef de démultiplication adapté selon la charge.



1



2

VOTRE DISTRIBUTEUR:

