

COMESI

SYSTÈME DE LEVAGE

Palonnier de levage multipoutres en H avec 2 attaches sur-mesure

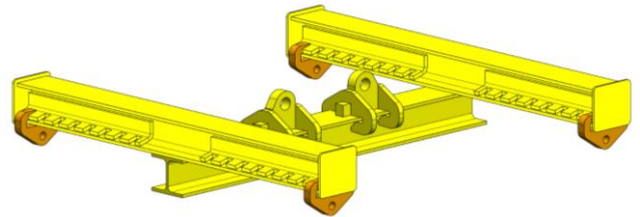
Manutentionnez vos charges en toute sécurité !

Nom : _____
Prénom : _____
Société : _____

Tél : _____
E-mail : _____

Référence :

Poids du chargement : kg
(Charge Maximale d'Utilisation)



Remarques ou
demandes
supplémentaires :

ATTENTION !!!

Certaines options ne sont pas compatibles entre elles. Par exemple :

- L'attache pour crochet n'est pas compatible avec l'attache pour élingue en 2 points 60° ou 90°.
- L'attache pour manille n'est pas compatible avec l'attache centrale fixe.

En complément de vos équipements, une large gamme d'accessoires vous est proposée !

Veuillez nous indiquer dans la case des "remarques ou demandes supplémentaires", le type d'accessoires que vous souhaitez (Crochets, Manilles, Élingues, etc.).



Au verso, vous trouverez le questionnaire avec les options les plus courantes et les dimensions à renseigner



Veillez cocher les options souhaitées par "X" (non) ou "V" (oui)

Palonnier multipoutre en H avec 2 attaches

Partie supérieure

Attaches verticales pour crochet Ou Attaches verticales pour manille Ou Attache pour manille élingue à 60° Ou Attache pour manille élingue à 90°

Partie centrale

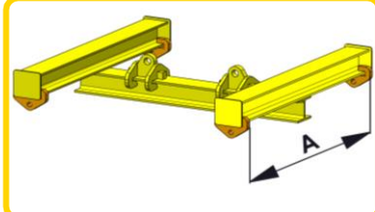
Traverse
 Nombre :

Fixe Réglable

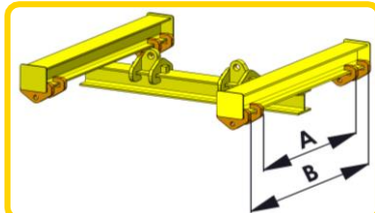
Accessoires inclus
 (Veillez préciser quel type d'accessoires dans la case remarques)

A Entraxe maximal (longueur) : mm
 B Entraxe minimal : mm
 C Si réglable, "Pas" de réglage d'une traverse : mm

Partie inférieure

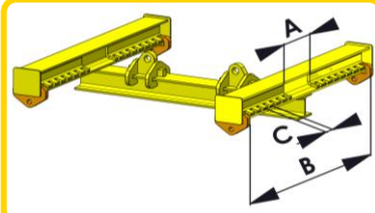
 **4 Suspentes fixes**

A Entraxe : mm

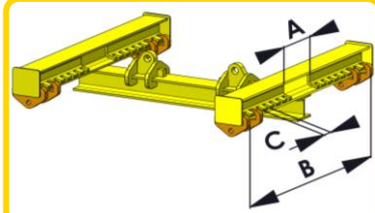
Ou  **X Suspentes fixes**

Nombre de suspentes :
 Charge répartie sur combien de suspentes : *

A Entraxe minimal : mm
 B Entraxe maximal : mm

Ou  **4 Suspentes réglables**

A Entraxe minimal : mm
 B Entraxe maximal : mm
 C Valeur du "Pas" de réglage d'une suspenste : mm

Ou  **X Suspentes réglables**

Nombre de suspentes :
 Charge répartie sur combien de suspentes : *

A Entraxe minimal : mm
 B Entraxe maximal : mm
 C Valeur du "Pas" de réglage d'une suspenste : mm

* Nous indiquer les différents cas de charges possibles dans les "Remarques ou demandes supplémentaires", avec les entraxes des suspentes.