



MES INFORMATIONS

Nom : ..... Société : .....  
 Prénom : ..... Téléphone : .....  
 Adresse : .....  
 Adresse mail : ..... @ .....

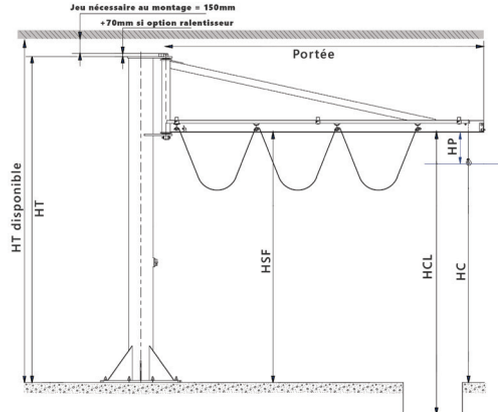
### • Caractéristiques :

Type de potence :

Murale                      Sur fût

Capacité : ..... kg  
 Portée : ..... mm  
 Hauteur totale disponible : ..... mm  
 Hauteur sous fer (HSF) : ..... mm  
 Hauteur au crochet (HC) : ..... mm  
 Hauteur perdue (HP), si palan non fourni : ..... mm  
 Hauteur de chaîne de levage (HCL) : ..... mm

\* Tenir compte du jeu de montage : 150 mm (Basculement du fût)



### • Fixation de la potence :

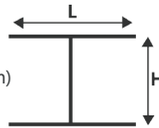
Support de fixation :

Poteau IPE/ HEA/ HEB ( L = ..... mm / H = ..... mm)

Poteau béton (dim. : ..... mm)

Autres :

Largeur : ..... mm    Épaisseur : ..... mm



Dalle existante :

Épaisseur minimale : ..... mm

Fourniture du kit chevillage chimique

Création d'un massif génie civil

Fourniture du gabarit d'ancrage

Mode de fixation :

A clamer                      A ceinturer

Autres : .....

### • Options :

Palan :

Manuel (qté : .....)

Electrique (qté : .....)

Chariot de translation :

Direction libre

Direction à chaîne

Direction électrique

Electrique :

Ligne d'alimentation :                      Simple                      Double

Radiocommande                      Boîte à bouton

Colonne montante                      Motorisation (AG\_PRT)

Chariots porte câble : ..... unité(s)

Interrupteur cadencassable sous boîtier

Eclairage de la zone de travail

Tension d'alimentation :

Triphasé 400 V

Triphasé 230 V

Monophasé 230 V

Service extérieur :

Étanchéité d'axe

Capotage palan

Galvanisation

Axes en inox

Apprêt Epoxy

Métallisation avant peinture

Mécanique :

Ralentisseur de rotation

Butées de rotation :

Fixes

Réglables

Butoirs de palan

Verrouillage de position :

1 position

Multi position

Anneau à souder (Basculement fût / montage flèche)

Finition :

Choix du RAL (à défaut 1028) : .....

Chemin de roulement non peint

### • Documentation :

Note de calculs

Kit signalétique

Plan pour approbation (avant lancement en fabrication)

### • Transport :

Expédition anticipée gabarit d'ancrage

(Transport par messagerie)

Accessoires de transport

Chevalet (portée max : 6m)

Caisse maritime

### • Mise en service & réception suivant l'arrêté du 1er mars 2004 :

Installation :                      Client                      A chiffrer

Mise à disposition d'une nacelle :                      Client                      A chiffrer

Mise à disposition d'un moyen de levage :                      Client                      A chiffrer

Vérification Initiale :                      Client                      A chiffrer

Mise à disposition du moyen d'essai :                      Client                      A chiffrer

Assistance à l'examen d'adéquation :                      A chiffrer