

AUTOROUTES DU SUD DE LA FRANCE
Route de Lyon
38150 CHANAS

Sézanne, le 14 avril 2011

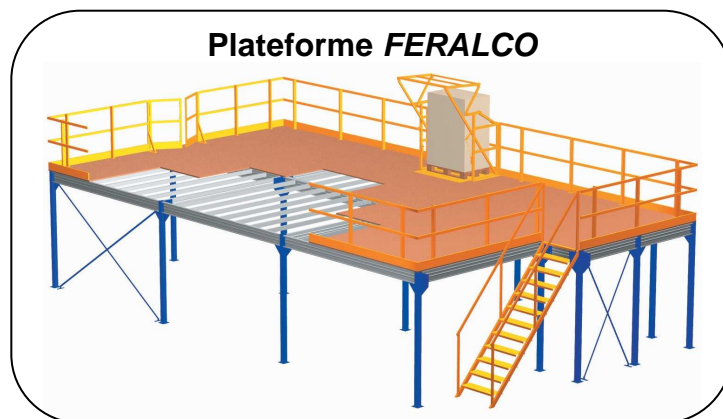
Référence de notre offre : 401569600

Objet : Fourniture et pose d'une Plateforme de stockage

A l'attention de Monsieur **GRASSI**,

Monsieur,

Pour faire suite à notre entretien, nous vous prions de bien vouloir trouver ci-joint notre proposition technique et financière concernant :



Vous en souhaitant bonne réception, nous restons à votre disposition pour vous fournir tout renseignement complémentaire.

Nous vous prions d'agréer, Monsieur, l'expression de nos salutations distinguées.

Cordialement

Yves BOITEUX
Directeur des Ventes

Julien GALPIN
Ingénieur commercial

PORTABLE : 06 74 46 01 46
julien.galpin@feralco.fr
Télécopie : 04 79 85 13 46

I. Rappel des données

1. DONNEES GENERALES

Nous avons tenu compte des données communiquées par Monsieur **GRASSI** lors de nos divers entretiens.

2. NATURE DU SOL

- Type : Béton (Il vous appartient de vérifier sa bonne tenue)
- Type de chevilles : Mécanique
- Chauffage au sol : Non

3. APPLICATION

- Stockage

II. Descriptif de la Solution

- Implantation prévue sur sol béton dont la planéité et l'horizontalité permettent de monter la structure d'aplomb sans plus de 4 mm de calage par poteau.
- Ce bâtiment n'est pas équipé d'un chauffage encastré dans le sol ou alors à une profondeur minimale de 150 mm.
- Ce bâtiment n'est pas équipé d'un réseau incendie car dans le cas contraire certaines normes sont à respecter sur la plate forme et sur le bâtiment. Chaque cas est à voir avec le client en fonction de ses assurances ou autres.

UNE PLATE FORME INDUSTRIELLE SUR POTEAUX.

Accès interdit au public.

Longueur : **7 834** mm hors tout porteurs. (Sens porteurs)

Largeur : **7 300** mm hors tout platines. (Sens solives)

Hauteur : **2 600** mm sur plancher
2 300 mm libres sous porteurs.

Capacité : **450** kg / m² Uniformément Répartis Maximums.
Et une charge de **450** kg maximums sur un transpalette manuel de 80 kg maximums.

Platelage: Deux couches croisées d'aggloméré CTBH **19** mm en dalles rainurées de 2048 mm x 918 mm, soit 2040 mm utiles x 910 mm utiles.
Avec joints des panneaux au droit des solives suivant le DTU.
Fixation de la première couche par vis auto perceuses Aggloméré sur Métal 5,5 x 55.
Fixation de la deuxième couche par vis auto perceuses Aggloméré sur Aggloméré 4 x 35.

Solivage : Flèche = 1/**300**èmes maxi de la portée pour la zone stockage.
Entre axe = **510** mm
En profil galvanisé de hauteur **210** mm boulonné entre les porteurs par l'intermédiaire d'équerres galvanisées.
Avec système anti-déversement à mi-longueur.

- Porteurs : Flèche = 1/**300**èmes maxi de la portée pour la zone stockage.
En profil galvanisé de hauteur **262** mm fixé sur les poteaux par l'intermédiaire d'un gousset soudé.
- Poteaux : Coloris : Bleu RAL 5010.
En Tube carré de 120 x 120 x 3 mm
Avec platine soudée de 220 x 180 x 12 mm.
Fixation par 2 chevilles mécaniques de M16 x 125 mm.
Poinçonnement = **20,928** kg / cm² sous charge de service.
- Stabilité : Assurée par croix de contreventement vertical dans le sens des solives et par croix de contreventement vertical dans le sens des porteurs.
- Accès : Par **1** escalier de type industriel.
Hauteur = **2 600** mm
Largeur = **1100** mm hors tout soit **1000** mm utiles.
Angle = **38°**
Avec rambardes de hauteur 1100 mm composées de 3 tubes, à droite et à gauche.
- Garde corps : De type industriel. Suivant la norme NF EN ISO 14122-1, 2 et 3.
Coloris : Bleu RAL 5010.
De hauteur 1100 mm avec main courante en carré de 51 mm x 51 mm, latte de genou en tube rond de 22 mm de diamètre et plinthe de 188 mm / 150 mm utiles sur plancher .
Avec des potelets tous les 1500 mm maximum.
Nous avons prévu **10ml** de garde corps.
- Ecluse : **SANS**

Inclus **1** plaque de charge.

Coloris : Bleu 5010 pour poteau – garde-corps

NB : *Nos escaliers et garde corps standard ne répondent pas aux normes des plates formes avec accès GRAND PUBLIC, mais aux normes des plates formes industrielles.*

NB : *Notre plate-forme standard ne peut pas être installée dans des bâtiments ou entrepôts couverts soumis à autorisation sous la rubrique 1510 sans une étude approfondie de la sécurité incendie du site incluant nos structures (Installations classées pour la protection de l'environnement – Journal Officiel de 1er Janvier 2003)*

III. Conditions Commerciales

1. TARIF

Notre prestation comprend la **fourniture et pose** de l'ensemble des structures définies précédemment :

Montant total HT – Plateforme : **7 468 €**

Nos prix sont nets, hors taxes, matériel livré et monté. T.V.A 19.6% en sus.

Nous n'avons pas prévu de location de chariot élévateur.
Nous avons considéré que celui-ci serait fourni par vos soins.

2. VALIDITE DE L'OFFRE ⇒ **30 jours.**

3. CONDITIONS DE REGLEMENT

- **Acompte** à la commande de **30%** du montant H.T par chèque.
- **Solde** en fin de montage, soit **70%** du montant H.T.+ 100% de la T.V.A. par traite à 60 jours nets.

4. DELAI DE LIVRAISON

5 à 6 semaines environ à réception de commande + montage