

COPAC®

GROUPE

L'Excellence à votre service

**Loueur, Concepteur et Fabricant
de matériel de sécurité**

COPASS 200

Passerelle de Travail en Encorbellement (PTE)

NOTICE D'UTILISATION SIMPLIFIÉE

**Conforme à
la norme
NF P93-351**

 **copac.fr**

Siège social COPAC IDF

265 ter Chaussée Jules César - 95250 Beauchamp
Tél : 01 30 30 71 71 / Fax : 01 30 30 71 70

COPAC Sud-Ouest

462 rue de l'Industrie - 40200 Tarnos
Tél : 05 59 59 05 05 / Fax : 05 59 59 05 06

COPAC Sud-Est

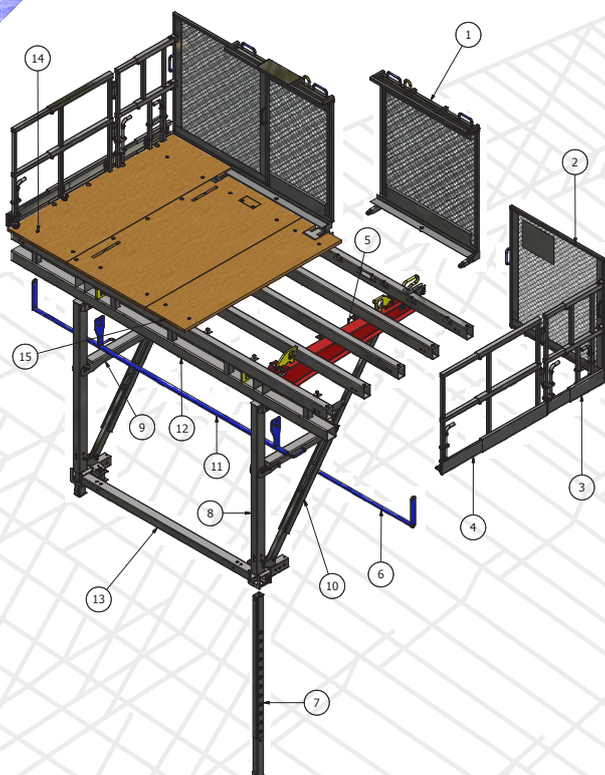
755 av. P.Brassollette - 26800 Portes-Les-Valence
Tél : 04 75 58 98 98 / Fax : 04 75 85 97 87

COPAC Nord-Est

2 Av. des Chenevières, 51370 St-Brice-Courcelles
Tél : 03 26 87 21 42

#1. PRÉSENTATION

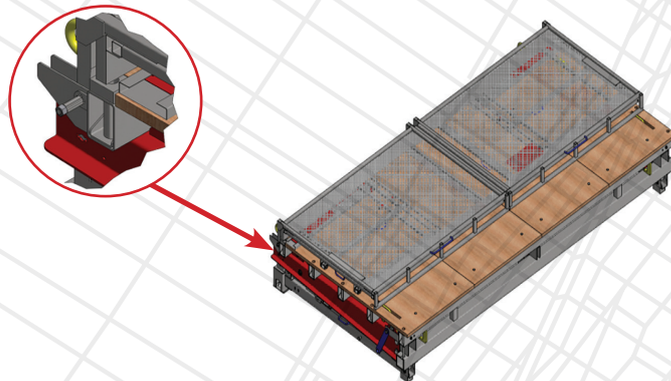
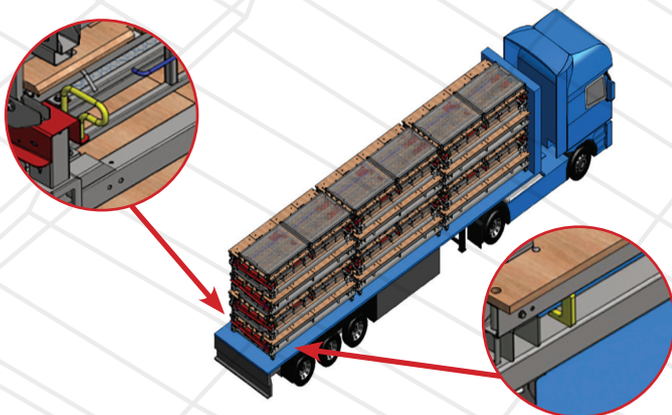
COPASS 200



- 1- Protection longitudinale (Grillage)
- 2- Extension de protection longitudinale
- 3- Protection d'extrémité (Barrière)
- 4- Extension de protection d'extrémité
- 5- Console
- 6- Rallonge de dispositif de verrouillage
- 7- Rallonge de pied
- 8- Pied de console
- 9- Bracon horizontal
- 10- Bracon
- 11- Dispositif de verrouillage
- 12- Poutre avant
- 13- Barre de liaison
- 14- Extension de platelage – Surface de travail
- 15- Platelage – Surface de travail

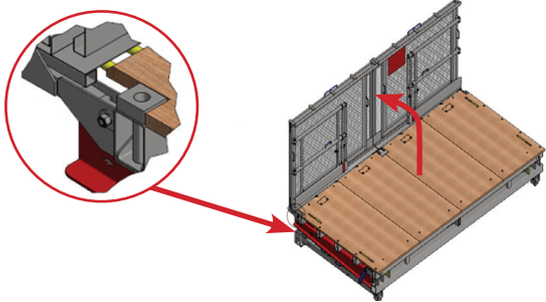
#2. DÉCHARGEMENT

ET DÉPLOIEMENT

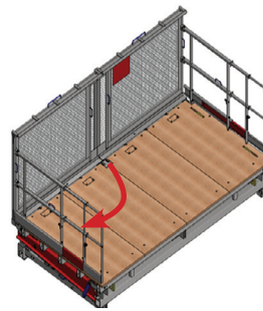


1 - Déchargement par lot de 4 PTE maximum en utilisant les anneaux latéraux.

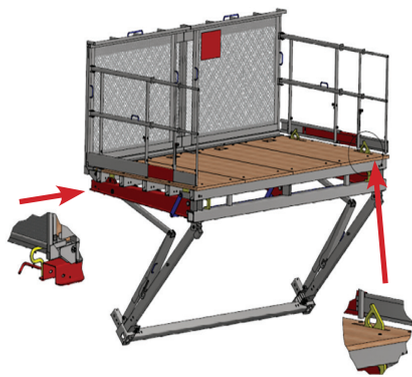
2 - Positionner une passerelle sur un sol stable et horizontal. Débrider le grillage.



3 - Relever le grillage et le brider.



4 - Ouvrir les barrières et les brider.



5 - Débrider les pieds de la PTE. Elinguer la PTE et lever doucement pour l'ouverture automatique des pîtements de la console.

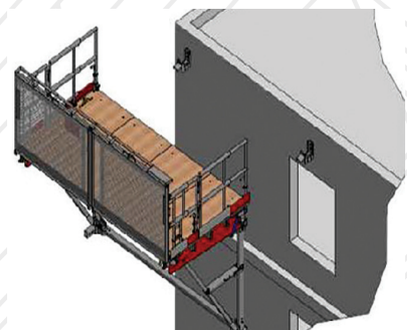
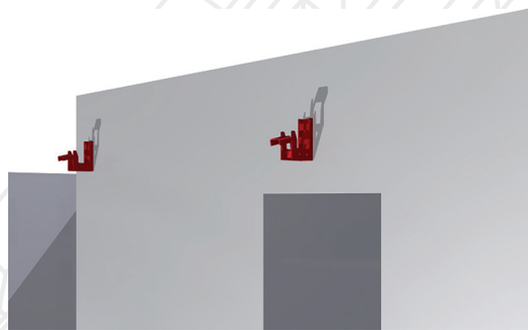


6 - La PTE est complètement déployée.



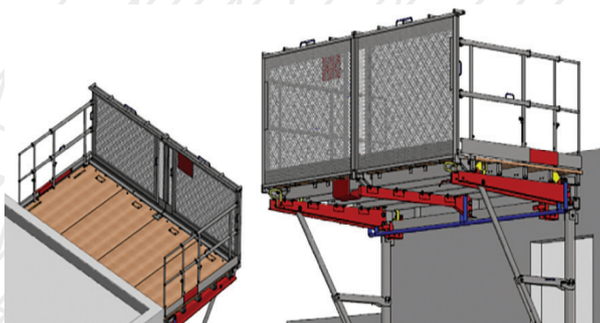
7 - Mettre en place le bracon horizontal et le verrouiller pour maintenir en sécurité la PTE dans sa position ouverte.

#3. MISE EN PLACE

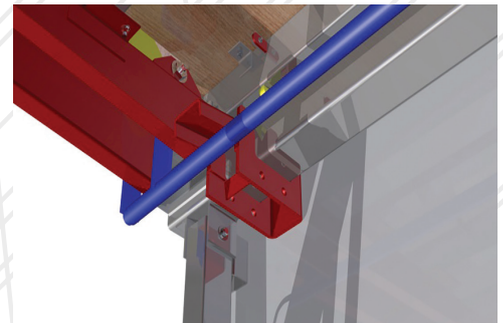


1 - Tous les points d'accrochage des PTE doivent être contrôlés par le Bureau d'Etudes Béton du client. Les plans servent d'abord à faire les réservations pour les supports.
Diamètre de réservation dans le béton : 32 mm.

2 - Approcher la PTE élinguée du voile. La présenter au niveau des supports.

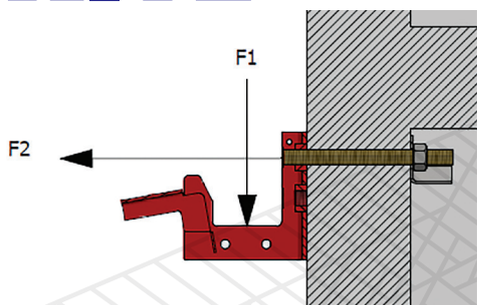


3 - La fixer sur les supports. **Pour des raisons de sécurité, les axes des tiges des supports doivent être placés entre 100 et 300 mm du bord de la console.**



4 - Il est impératif de **contrôler le verrouillage** avant toute utilisation de la PTE.

#4. UTILISATION EN SÉCURITÉ



Hypothèses de calcul

Poids propre de la PTE
Banche hauteur 2,80 ml à 180 daN/m²
Charge d'exploitation de 150 daN/m²

Résultats

F1 = 3000 daN
F2 = 1600 daN

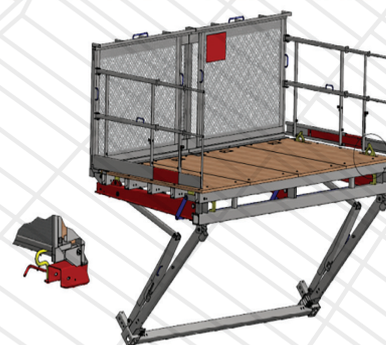
#5. REPLIEMENT ET COLISAGE



1 - Débrider et retirer le bracon horizontal.



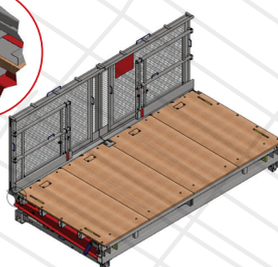
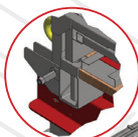
2 - Descendre doucement la PTE.



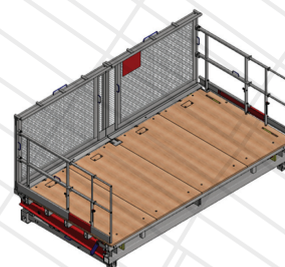
3 - Replier et brider les piètements de la console.



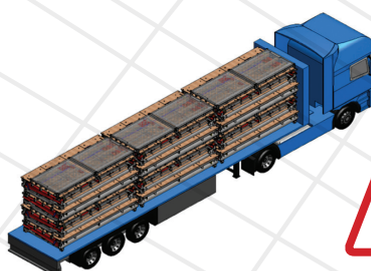
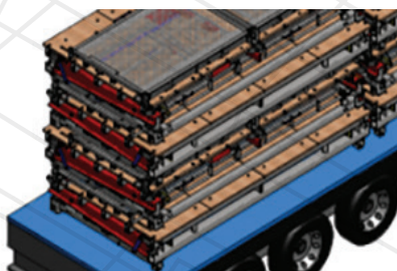
4 - Débrider, replier et verrouiller la barrière.



5 - Débrider, replier et verrouiller le grillage.



6 - PTE prête à être manipulée au moyen des anneaux latéraux.



7 - Colisage des PTE par lot de 4 unités maximum. Positionner les PTE tête bêche les unes sur les autres.

RETROUVEZ-NOUS SUR

 copac.fr