



**CONSTRUCTEUR D'ÉQUIPEMENTS POUR L'INDUSTRIE**  
**MACHINES SPECIALES - ROBOTIQUE – OUTILLAGES - POSTES DE TRAVAIL**

## PASSERELLE & GRUES DE MANUTENTION

- Sous-ensemble servant à la manutention d'équipements de mesure dans le domaine de la production d'énergie.
- Structure mécano-soudée en acier peint, avec zone de travail munie de caillebotis en acier zingué et de garde-corps modulaires aluminium.
- Dimensions (mètres) :  
Longueur = 16 / Largeur = 5,4 / Hauteur = 6,2
- Masse totale = 5,8 Tonnes
- Capacité de charge (CMU) = 2 x 300 kg
- Fonctionnalités complémentaires / Grues :
  - Rotation sur leur axe vertical
  - Pilotage manuel déporté de leur translation linéaire
  - Une zone de parking sécurisée
- Lignes de vie



Ossature mécano-soudée de grandes dimensions

Sécurisation de l'exploitant



### Le point fort de notre prestation

Calculs et simulation 3D selon Eurocodes  
 (Installation extérieure : vent, neige, ...)  
 Fournitures d'une note de calculs normée  
 avec les valeurs des descentes de charges



**Nous adaptons notre standard à vos contraintes industrielles**

**CONSULTEZ-NOUS !**

**SARL MT CONCEPT**  
 1, rue Louis Lumière  
 ZAC de La Petit Madeleine  
 44980 Sainte Luce sur Loire

**☎ : 09 81 98 55 00**

**e-mail : [info@mtconcept.fr](mailto:info@mtconcept.fr)**  
**http: [www.mtconcept.fr](http://www.mtconcept.fr)**