

CONSTRUCTEUR D'EQUIPEMENTS 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 gardecorps 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 :
 - o Rotation sur leur axe vertical
 - Pilotage manuel déporté de leur translation linéaire
 - o Une zone de parking sécurisée
- Lignes de vie



Ossature mécanosoudée de grandes dimensions

Sécurisation de l'expoitant



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 <u>adaptons notre standard</u> à vos contraintes industrielles



CONSULTEZ-NOUS!

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

2: 09 81 98 55 00

e-mail: info@mtconcept.fr http: www.mtconcept.fr