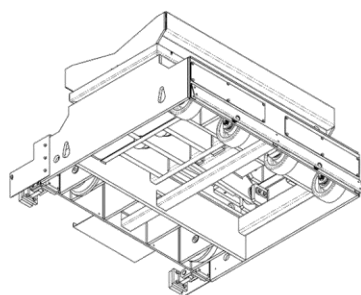
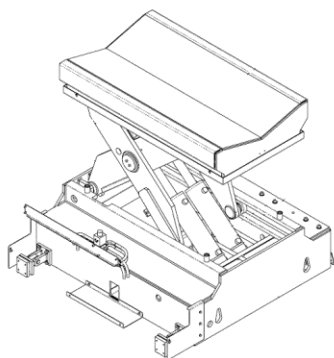
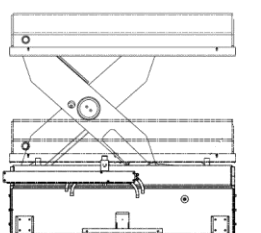
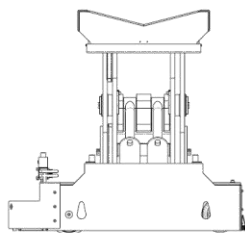


**CONSTRUCTEUR D'EQUIPEMENTS POUR L'INDUSTRIE**  
MACHINES SPECIALES - ROBOTIQUE - OUTILLAGES - POSTES DE TRAVAIL

## TABLE ELEVATRICE / 10 Tonnes



- Manutention de bobine acier en entrée d'une machine de découpe de tôle. Table élévatrice avec déplacement linéaire motorisé sur rails.
- Dimensions : Longueur = 1300 mm  
Largeur : 1100 mm  
Hauteur mini : 650 mm / maxi : 1250mm
- Masse à vide : 1,1 Tonne
- Capacité de préhension maximale équivalente à une bobine de  $\varnothing$  1400mm et d'une largeur 1300 mm
- Capacité de charge (CMU): 10 Tonnes
- Alimentation hydraulique à une pression de 200 Bars
- Cadre anti-pincement contrôlé sous le plateau mobile
- Chandelles de maintenance intégrées



Ossature en acier  
mécano-soudé  
usiné et peint  
Vérins hydrauliques  
Paliers haute  
résistance



### Le point fort de notre table

Optimisation de la cinématique, du dimensionnement mécanique et hydraulique par simulation 3D (calculs par éléments finis)



**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>