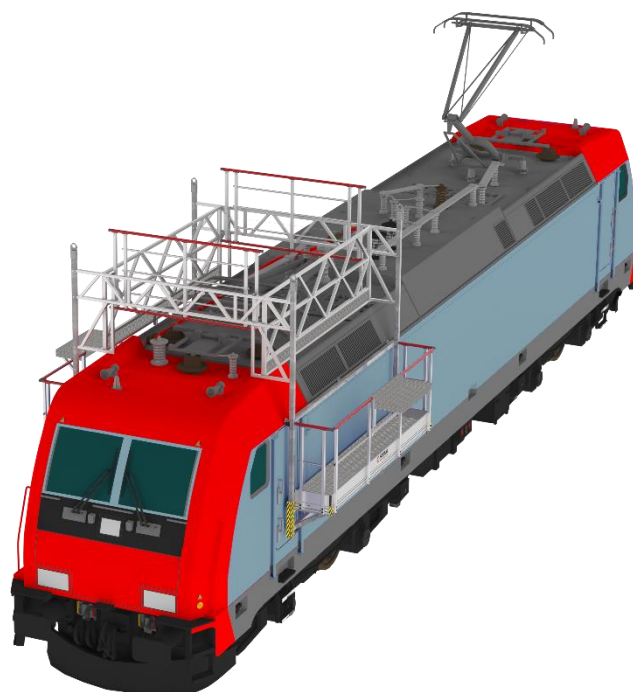


# Passerelle de maintenance mobile sur toiture de motrice



Vue 3D de la passerelle mobile en situation



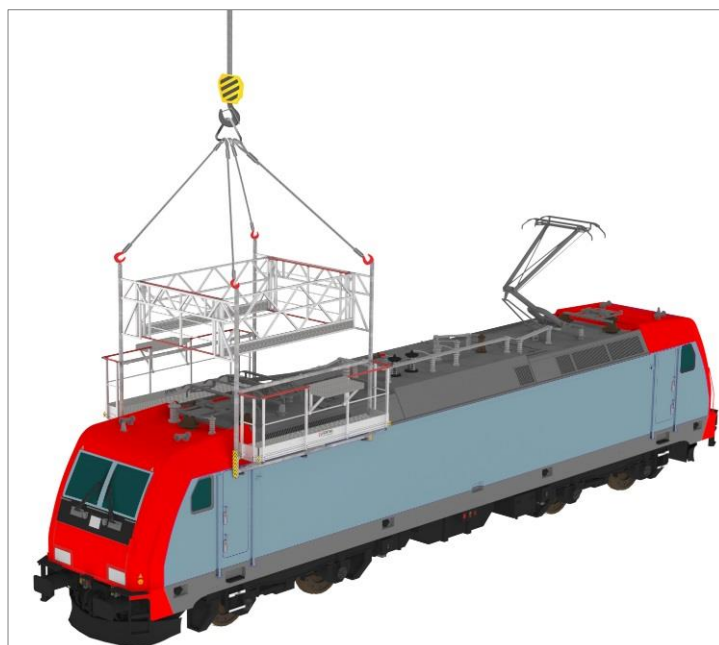
Avant



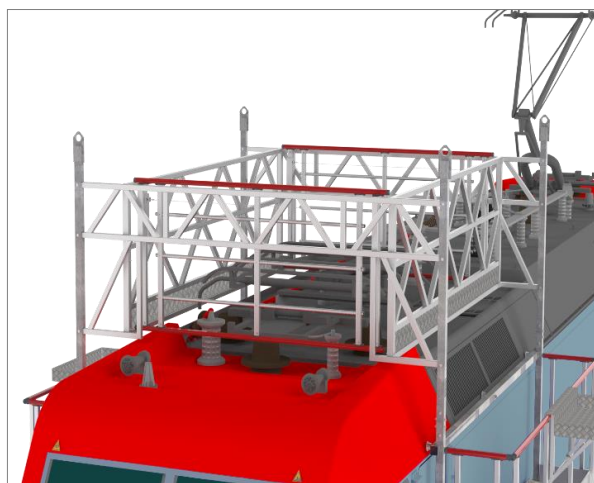
Après

Passerelle mobile en toiture des wagons pour les opérations de remise en état  
Charge admissible maxi. 2 personnes par côté soit 4 personnes en tout.  
Structure principale en profils aluminium brut extrudé 100 x 30 mm + renforts acier.  
2 paliers latéraux : 3 500 x 500 mm avec revêtement en tôle alu larmée ép. 4.4 mm  
Tablettes porte-outils – accès sur les paliers depuis le train.

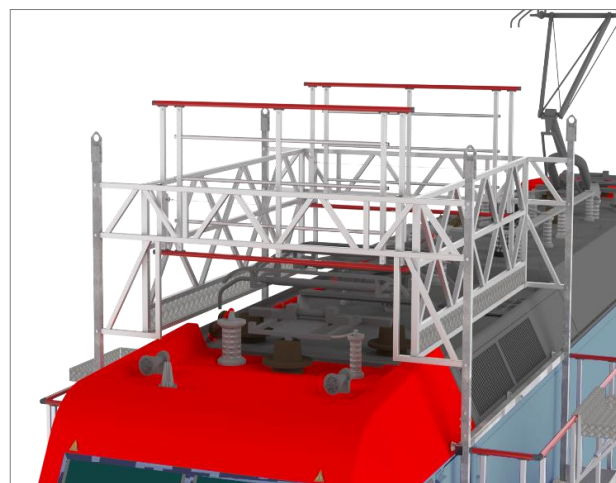
# Passerelle de maintenance mobile sur toiture de motrice



Manutention par élingage au palan à l'aide de 4 anneaux de levage



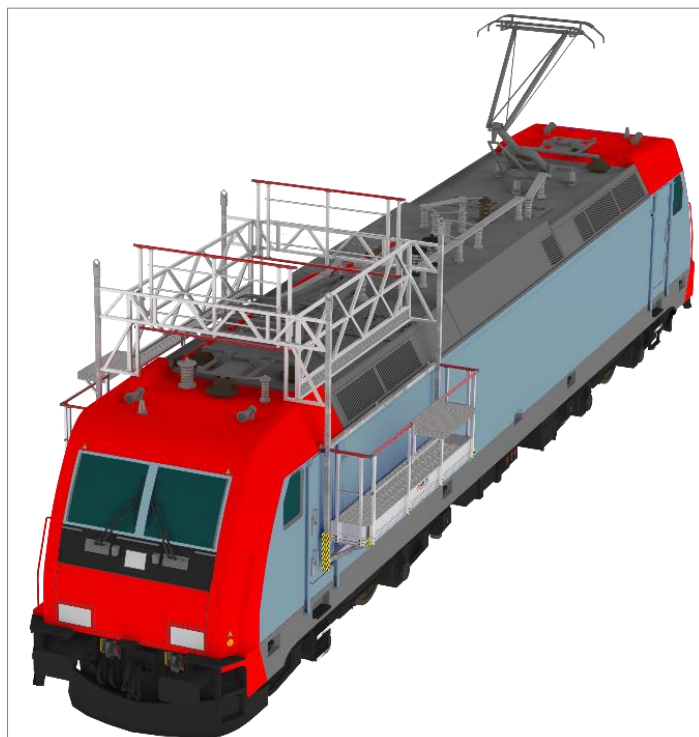
Vue 3D du positionnement de la passerelle en mode « utilisation » garde-corps rabaisés.



Vue 3D du positionnement de la passerelle avec les garde-corps relevés permettant le passage du pantographe –  
Dimensions utiles : 3 500 x 3 000 mm



# Passerelle de maintenance mobile sur toiture de motrice



Les 2 paliers latéraux sont munis de roues à gorge pour guidage sur le dessus de la toiture  
Roues caoutchouc latérales dont 2 freinées de chaque côté



Reprise de stabilité sur les paliers par 4 galets caoutchouc pour protection peinture de la motrice

