

MANIPULATEUR DE DEFLECTEUR de CAMION par VENTOUSES**PROJET : Déflecteur de camions**

Les opérateurs doivent saisir les déflecteurs dans un conteneur pour les déposer sur un poste d'assemblage, après un retournement de 180°.

Le déflecteur équipé de son châssis métallique est déposé dans un conteneur

APPLICATION CLIENT

Capacité : 50 kg

SOLUTION RETENUE

Guidage linéaire vertical rigide suivant l'axe Z équilibreur de charge électronique ELS

Rotation motorisée du préhenseur à 180° autour de l'axe horizontal X

Préhenseur à ventouses avec soufflage pour faciliter la dépose

Sécurités : CMU des ventouses au coef. 6, interdiction de déposer en manutention

Intégration : sous rails profilés bi-poutre motorisés en XY



Présent dans tous secteurs d'activités, SAPELEM conçoit des systèmes de manutention hautes performances adaptés à chaque activité.

Quels que soient le poids, la taille, le format ou la matière du produit, nos ingénieurs et ergonomes trouveront la solution pour manipuler intuitivement vos produits.

N'hésitez pas à nous présenter vos projets de manutention.