

## CAHIER DES CHARGES TDL POSITIONNEUR

Afin de pouvoir vous établir un devis, merci de compléter les éléments ci-dessous :

- Chariot :
  - Marque : \_\_\_\_\_
  - Type : \_\_\_\_\_
  - Capacité : \_\_\_\_\_ kg à cdg \_\_\_\_\_ mm
  - Largeur chariot : \_\_\_\_\_ mm
- Charge à transporter :
  - Type de charge : \_\_\_\_\_
  - Longueur maxi : \_\_\_\_\_ mm
  - Largeur maxi : \_\_\_\_\_ mm
  - CDG de la charge : \_\_\_\_\_ mm
  - Poids maxi : \_\_\_\_\_ kg
  - Photos
- TDL positionneur :
  - Largeur du TDL Positionneur souhaité : \_\_\_\_\_ mm
  - Type d'accrochage sur le chariot :
    - Intégré :
      - Type de mât : \_\_\_\_\_
    - Rapporté :
      - Type d'accrochage : FEM \_\_\_\_\_ ou autre \_\_\_\_\_
  - Fonction déplacement latéral :
    - Déplacement Latéral Constant (3 Vérins) :
      - Si course spéciale nous le préciser : \_\_\_\_\_ mm
    - Déplacement Latéral Non Constant (2 vérins, pas de déplacement latéral en positions extrêmes des fourches)
  - Fourches :
    - Section : Largeur \_\_\_\_\_ x épaisseur \_\_\_\_\_ mm
    - Longueur : \_\_\_\_\_ mm
    - Options :
      - Talon d'usure : O / N
      - Biseau / congé : O / N
      - Autres : \_\_\_\_\_