

- Forkylevel prend position sur l'intérieur du montant de la fourche gauche du chariot **Fig.3**
- Fixé au moyen de deux plots magnétiques, **Fig.1** Forkylevel reste à tout moment décrochable
- Afin de ne pas perdre la bonne position de Forkylevel sur la fourche, celui-ci est associé à une plaque d'indexage **Fig.1**  
La plaque d'indexage est autocollante et présente deux logements dans lesquels viennent prendre place les deux plots magnétiques.
- L'objet de cette notice est de **positionner puis de fixer parfaitement la plaque d'indexage** sur l'intérieur du montant de la fourche gauche du chariot.
- Les plots magnétiques sont pourvus de patins adhésifs jetables afin de faciliter leurs glissements sur la fourche le temps de l'installation
- La plaque d'indexage est pourvue de quatre bandes d'adhésifs double face activables par arrachage latérale des films protecteurs (tirettes)

**Outillage nécessaire : un niveau à bulle, un dégraissant, un chiffon.**

**Forkylevel est pré-réglé en usine, ne pas toucher aux vis et réglages colliers**

1. Ecarter les fourches d'environ 300 mm, les monter à 1,5 m du sol, les mettre horizontales à l'aide du niveau à bulle fourni
2. **Bien nettoyer, dégraisser voire poncer** la zone où vont prendre place Forkylevel et sa plaque d'indexage.
3. Vérifier que les plots magnétiques sont bien équipés de leurs patins de glissement jetables et que les tirettes des adhésifs double face sont bien en place.
4. Engager les plots magnétiques dans les logements de la plaque d'indexage et poser l'ensemble sur le montant de la fourche gauche du chariot **Fig.3**
5. Déclencher le faisceau laser du Forky par une petite secousse manuelle, **celui-ci doit se mettre à clignoter à raison de 3 flashes / seconde.**
6. Faire glisser Forkylevel et sa plaque d'indexage afin que le faisceau laser soit positionné selon la **Fig.2**, **les tirettes toujours horizontales et parallèles Fig. 3**
7. **Immobiliser parfaitement la plaque d'indexage** et arracher latéralement la tirette 1 / **Fig.4** la plaque d'indexage est alors fixée à la fourche par l'adhésif 1
8. En jouant sur l'élasticité de l'adhésif 1, repositionner si nécessaire la plaque d'indexage toujours selon **Fig.2** puis arracher alors la tirette 2 / **Fig.5**
9. Tout en maintenant toujours en bonne position la plaque d'indexage selon la **Fig.2**, arracher successivement les deux dernières tirettes 3 & 4 / **Fig.6 & 7**
10. Presser fermement et avec insistance la plaque d'indexage sur la fourche afin de bien activer les quatre adhésifs.
11. Décrocher Forkylevel de la fourche, retirer les patins **Fig.8/ Fig.9**, remettre Forkylevel dans sa plaque d'indexage, **Fig.10**
12. Installer le bracelet caoutchouc anti-perte : 1 faire une boucle autour du plot caoutchouc supérieur, 2 le passer dans la fente de la Plaque **Fig.11 - Fig.12**
13. Votre Forkylevel est désormais opérationnel : **si vos fourches sont bien horizontales un trait laser clignotant (3 flashes / seconde) apparaît, sinon il s'éteint**

