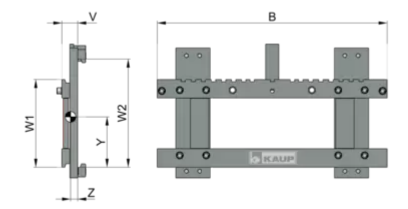


### Tablier intermédiaire T013.1 / T013.2





#### **Description:**

Le tablier intermédiaire Kaup T013 et T013.2 peut être utilisé pour changer de classe d'accrochage. Cela permet de continuer à utiliser un accessoire tout en changeant de chariot élévateur.



L'accessoire est livré d'origine sans déplacement latéral. Il est quand même possible de l'équiper du déplacement latéral permanent ou dans les vérins d'ouverture.



L'accessoire peut être équipé d'un dosseret de charge de type T179.



Veuillez noter les renseignements supplémentaires sous le tableau de données.



L'accessoire d'origine est livré sans fourche. Il est possible d'utiliser des fourches suivant la norme ISO 2328.



## Tablier intermédiaire T013.1 / T013.2

# Spécifications techniques

| Model     | -     |     |       |   |   |     |    |     |     |
|-----------|-------|-----|-------|---|---|-----|----|-----|-----|
| 2T013.1   | 2.500 | 600 | 980   | 2 | 3 | 68  | 32 | 245 | 103 |
| 2T013.1   | 2.500 | 600 | 920   | 2 | 3 | 68  | 31 | 246 | 101 |
| 2T013.1   | 2.500 | 600 | 1.040 | 2 | 3 | 68  | 32 | 244 | 106 |
| 2T013.1   | 2.500 | 600 | 1.150 | 2 | 3 | 68  | 36 | 237 | 126 |
| 2T013.1   | 2.500 | 600 | 1.020 | 2 | 3 | 68  | 32 | 244 | 105 |
| 2T013.2   | 2.500 | 600 | 980   | 3 | 2 | 75  | 41 | 242 | 130 |
| 2T013.2   | 2.500 | 600 | 1.040 | 3 | 2 | 75  | 41 | 242 | 135 |
| 2T013.2   | 2.500 | 600 | 1.150 | 3 | 2 | 75  | 43 | 243 | 152 |
| 2T013.1   | 2.500 | 600 | 1.600 | 2 | 3 | 75  | 42 | 227 | 175 |
| 4,8T013.1 | 5.000 | 600 | 1.150 | 3 | 4 | 93  | 45 | 277 | 185 |
| 2T013.2   | 2.500 | 600 | 920   | 3 | 2 | 75  | 40 | 242 | 126 |
| 4,8T013.1 | 5.000 | 600 | 1.200 | 3 | 4 | 93  | 46 | 274 | 189 |
| 4,8T013.1 | 5.000 | 600 | 1.350 | 3 | 4 | 93  | 48 | 269 | 205 |
| 2T013.2   | 2.500 | 600 | 1.020 | 3 | 2 | 75  | 41 | 242 | 132 |
| 4,8T013.1 | 5.000 | 600 | 1.800 | 3 | 4 | 103 | 59 | 241 | 302 |
| 4,8T013.2 | 5.000 | 600 | 1.350 | 4 | 3 | 100 | 57 | 351 | 260 |
| 4,8T013.2 | 5.000 | 600 | 1.800 | 4 | 3 | 110 | 66 | 356 | 346 |
| 2T013.2   | 2.500 | 600 | 1.600 | 3 | 2 | 85  | 51 | 246 | 227 |
| 4,8T013.1 | 5.000 | 600 | 1.300 | 3 | 4 | 93  | 48 | 270 | 202 |

| Model     |       |     |       |   |   |     |    |     |     |
|-----------|-------|-----|-------|---|---|-----|----|-----|-----|
| 4,8T013.1 | 5.000 | 600 | 1.600 | 3 | 4 | 103 | 58 | 251 | 277 |
| 4,8T013.1 | 5.000 | 600 | 2.000 | 3 | 4 | 103 | 60 | 246 | 312 |
| 4,8T013.2 | 5.000 | 600 | 1.400 | 4 | 3 | 100 | 57 | 351 | 266 |
| 4,8T013.2 | 5.000 | 600 | 1.550 | 4 | 3 | 100 | 59 | 352 | 282 |



## Tablier intermédiaire T013.1 / T013.2



#### **Points forts:**

- Fabrication robuste pour contraintes sévères
- Excellente visibilité



- Dosseret de charge voir type T179
- Autres largeurs de construction sur demande.
- Tabliers avec déport supplémentaire disponibles sur demande.

### Images de produits

