

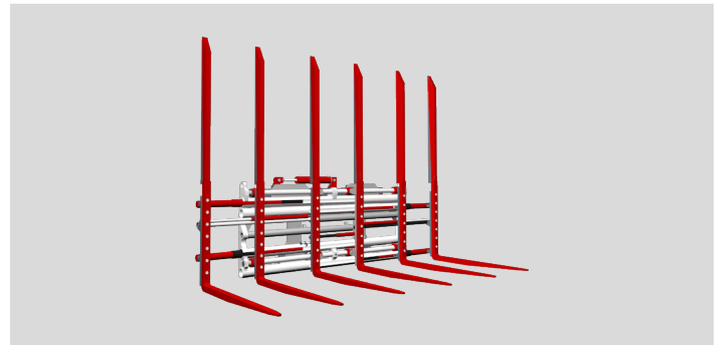
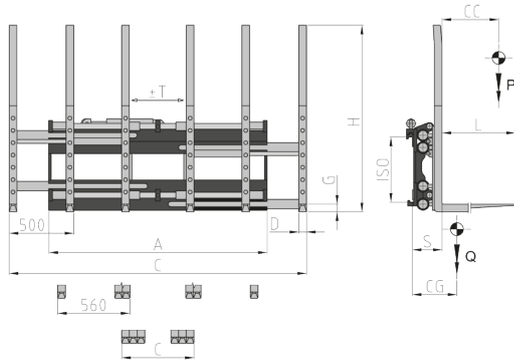
Dispositifs Multipalettes

Le modèle 918.T permet la manutention d'une, deux ou trois palettes côte en côte, les dimensions réduites du châssis rendent simple les opérations en espaces réduits. Les six fourches boulonnées rendent simple l'opération de remplacement et sont fournies en série avec talon renforcé et dossierets de soutien du charge. Le déplacement sémi-intégré facilite l'enfourchement du pallet.

918.T TRIPLE POSITIONNEURS DE FOURCHES AVEC TDL INTEGRÉ CONSTANT

| REFERENCE | CAPACITÉ | CDG CHARGE | ISO 2328 | LARGEUR | OUVERTURE | | FOURCHES | | COURSE | DEPORT | CENTRE DE GRAVITÉ | POIDS |
|-------------|----------|------------|----------|---------|------------|------------|------------|--------|--------|--------|-------------------|--------|
| | (P) Kg | (CC) mm | FEM | (A) mm | (C MIN) mm | (C MAX) mm | (DxGxL) mm | (H) mm | (T) mm | (S) mm | (CG) mm | (Q) Kg |
| 15SH33A1001 | 3000 | 600 | III | 1630 | 560 | 2285 | 60x50x1150 | 1460 | 100 | 245 | 205 | 820 |
| 15SH33A1002 | 3000 | 600 | III | 1795 | 560 | 2450 | 60x50x1150 | 1460 | 100 | 250 | 200 | 840 |
| 15SJ53A1001 | 3600 | 600 | III | 1630 | 560 | 2285 | 60x60x1150 | 1460 | 100 | 248 | 240 | 860 |
| 15SJ53A1002 | 3600 | 600 | III | 1795 | 560 | 2450 | 60x60x1150 | 1460 | 100 | 248 | 237 | 880 |
| 15SJ53A1003 | 3600 | 600 | III | 2285 | 560 | 2940 | 60x60x1150 | 1460 | 100 | 248 | 225 | 980 |

Fonctions hydrauliques demandées: 2 | Pression maxi d'utilisation: 200 bar



OPTIONS

- Kit Tuyaux et Raccords.
- Kit Tuyaux et Raccords Rapides.
- Manomètre.
- Cales d'usure en Bronze.
- Accrochages Rapides Mécaniques.
- Electrovalve pour fractionnement d'une fonction hydraulique avec Kit Installation Électrique (préciser le voltage).
- Valve Limiteur de Pression.
- Système de Graissage Automatique pour Déplacement Lateral Semi-Intégré Constant.

SUPPLÉMENTS SUR DEMANDE

- Dispositifs Multipalettes avec largeurs et/ou courses spéciales.
- Fourches de n'importe quelle sections et longueur.
- Dossierets de Charge de différents largeurs et hauteurs.
- Presseurs de Charge.

DÉBIT D'HUILE

Les valeurs en caractères gras se réfèrent aux capacités du déplacement latéral.

| TYPE | ISO 2328 - FEM | CAPACITÉ MIN (L/min) | CAPACITÉ MAX (L/min) | CAPACITÉ CONSEILLÉE (L/min) |
|-------|----------------|----------------------|----------------------|-----------------------------|
| 918.T | TOUTES | 30/15 | 50/25 | 45/20 |

- A - Fourches Pin-Type
- B - Fourches Boulonnées
- C - Fourches Soudées
- D - Fourches Télescopiques

