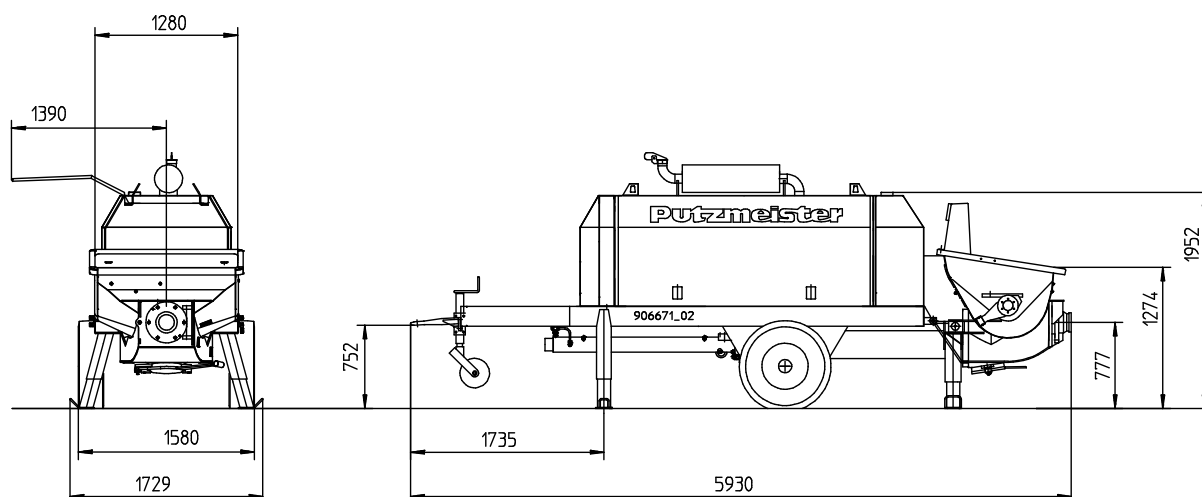


# Pompe à béton

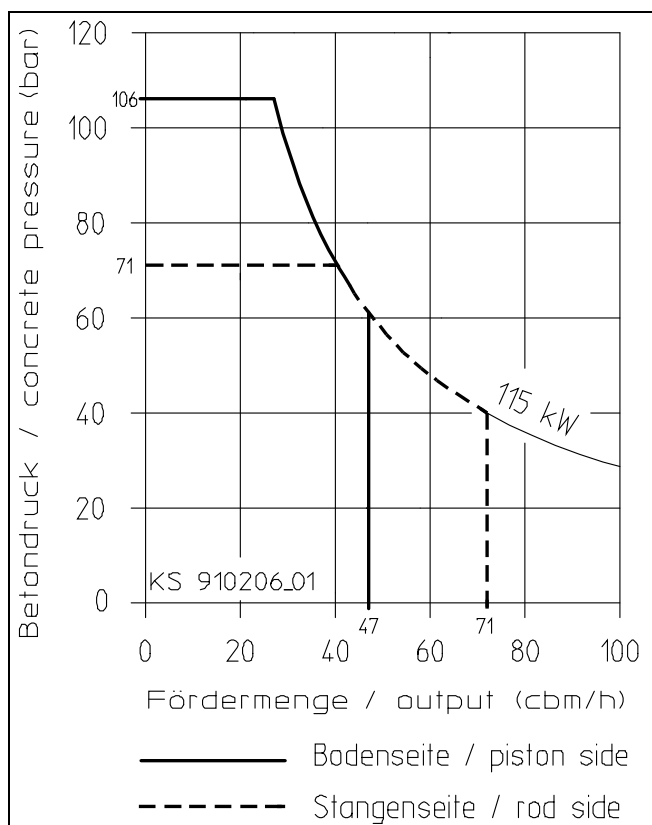
# BSA 1407 D

Débit jusqu'à 71 m<sup>3</sup>/h  
Pression jusqu'à 106 bars



Nota: Exécution standard. Dimensions et poids dépendant de l'équipement.

## Abaque de rendement



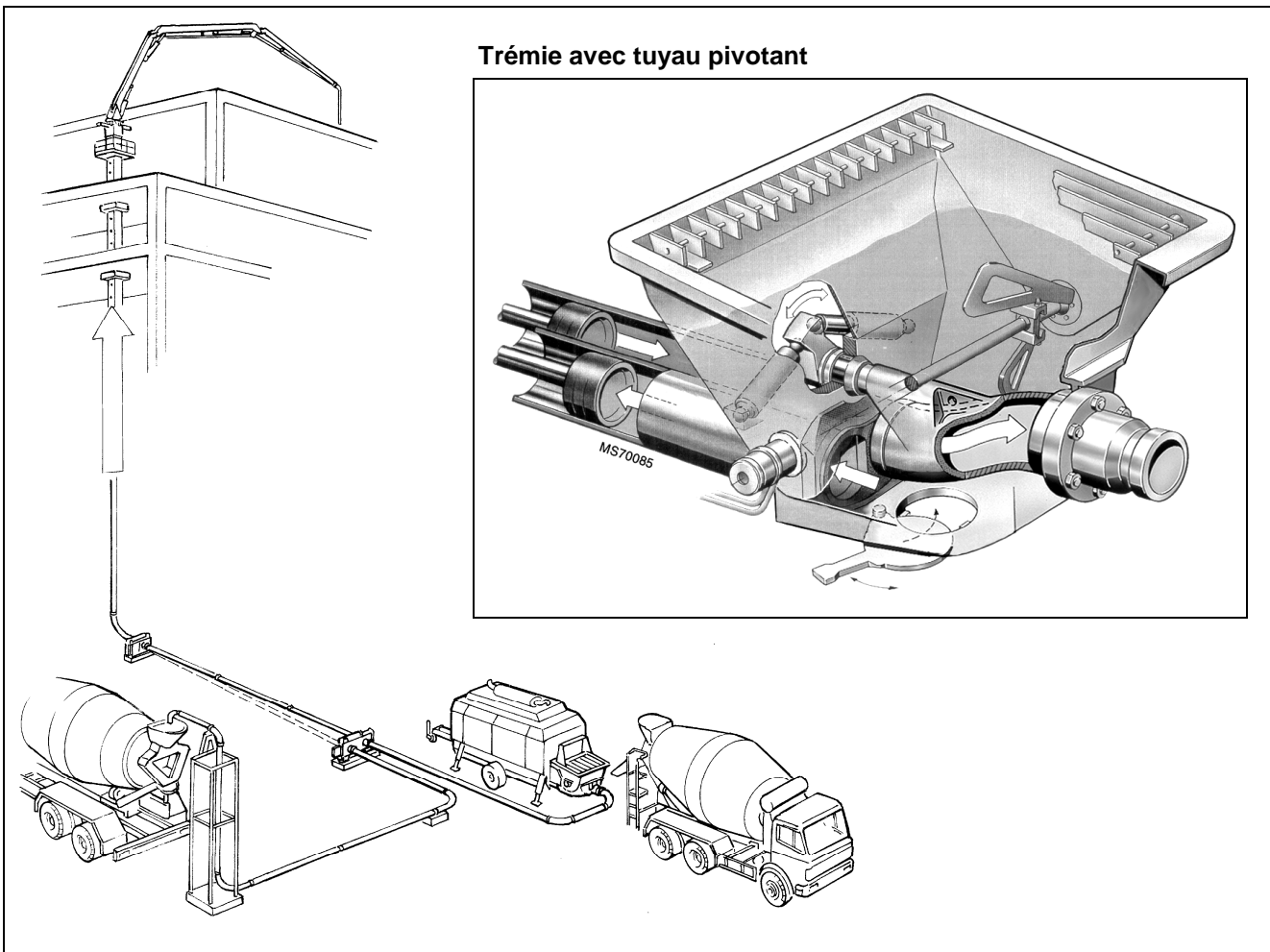
## Caractéristiques techniques pompe à béton

| Type                |                   | BSA 1407 D              |
|---------------------|-------------------|-------------------------|
| Réf. matériel       |                   | 101120.009              |
| Débit               | m <sup>3</sup> /h | 71 / 47 *               |
| Pression            | bar               | 71 / 106 *              |
| Cylindres béton     | Ø mm              | 200                     |
| Course cylindre     | mm                | 1400                    |
| courses / minute    |                   | 27 / 18 *               |
| Puissance moteur    | kW                | 115                     |
| Trémie béton        |                   | RS 900                  |
| Capacité            | l                 | env. 600                |
| Hauteur remplissage | m                 | 1,3                     |
| Tuyau pivotant      |                   | S 2015 D                |
| Sortie              | "                 | 6                       |
| Pilotage            |                   | Entièrement hydr. (VHS) |
| Poids               | kg                | 4200                    |

\* Option, valeurs pour une alimentation côté semelle des vérins.

Toutes données maxi théoriques

## Exemple d'utilisation: BSA avec mât stationnaire



### Equipements de série

- Moteur diesel, Deutz 115 KW
- Trémie béton avec agitateur
- Instructions de service certifiées + listes PDR x 2
- Lot de bord avec accessoires
- Essieu F8 version chantier
- Télécommande avec 10 m de câble
- Barrette graissage centralisé trémie
- Grille mailles 70 mm
- Peinture: MB 1227 jaune chrome
- Accessoires de nettoyage
- Sécurité trémie
- Kit CE:
  - 2 capots latéraux
  - Revêtement sur vérins d'inversion
- Branchement aiguillage sur pompe
- Tôle anti-projection
- Pompe à eau 160 l/min 25 bars
- Inversion manuelle côté tige/côté semelle (SBU)
- Roue jockey sur timon avec protection transport
- Stabilisateurs carrés 4x, commande manuelle, angle 15°
- Anneau de remorque (DIN)

### Equipements optionnels

Sur demande

Voir équipement précis sur notre offre