




## BOSCH FLK 6040 / VLM 7010 - LIGNE DE REMPLISSAGE



 Nos clients évaluent nos services via la Société des Avis Garantis, découvrez tous leurs avis.

**UGS : 12237 | Catégories :** [Machine de packaging / conditionnement](#), [Machine de remplissage](#), [Remplisseuse bouteille / ligne d'embouteillage](#)

### DESCRIPTION TECHNIQUE

#### Remplisseuse automatique en ligne :

Modèle : Bosch FLK 6040 CIP

Année : 1997

Puissance : 5 kW

Cadence : 30-40 bouteille / min

Largeur convoyeur : 8 cm

Transport des flacons de droite à gauche

Système de dosage linéaire à 6 pistons en acier inoxydable

Point de remplissage : 6 têtes



Tête de remplissage plongeante : oui

Volume : de 15 à 500 ml

Pistons remplacés en 2012.

Précision de remplissage : +/- 0,5% selon le produit

Produit : liquide / semi liquide pour flacons, bouteilles, bidons

Formats :

- ø 41 à 115 mm
- Hauteur max : 320 mm
- ø intérieur de l'ouverture min : 5 mm

Trémie fermée

Module CIP / NEP (Nettoyage en place)

Température max : 60°C

Dimensions : 400 x 150 x 320 cm

Poids : 2100 kg

Plusieurs formats et pièces détachées disponibles.

## **Boucheuse / Visseuse automatique :**

Modèle : VLM 7010

Année : 1997

Puissance : 10 kW

Acheminement des flacons par convoyeur. Sens de droite à gauche

Système de fermeture par vissage, pression ou enfoncement

Cadence : 60 coups / min

Dimensions flacons :

- Largeur : 16 à 90 mm
- Longueur : 16 à 135 mm
- Hauteur : 40 à 280 mm



- Diamètre : 16 à 100 mm

#### Dimensions bouchon :

- bouchon à vis :
  - Diamètre : 16 à 60 mm
  - Hauteur : 13 à 50 mm
  - Largeur : 16 à 60 mm
  - Longueur : 16 à 60 mm
- bouchon à pression :
  - Diamètre : 16 à 60 mm
  - Hauteur : 13 à 50 mm
  - Largeur : 16 à 60 mm
  - Longueur : 16 à 70 mm

Dimensions machine : 400 x 130 x 200 cm (+ armoire électrique 160 x 50 x 170 cm)

Poids : 2050 kg

