

**FRM-007**Indice **D**Page **1 / 7**

Remplisseuse Boucheuse

Fiche machine n°

6789Version : **1.0**

Remplisseuse – Boucheuse pour flacons injectables

Descriptif : remplissage - bouchage – sertissage flacons et injectables. Applications pharma, cosmétique et autres

Fabricant : Bausch & Ströbel

Modèle : KSF 1020

N° de série : 56943

Année : 1987 - 2022 (Automate Schneider M340 + Siemens S7/2100, pupitre TP1900 Comfort, reconditionné en 2022)

Alimentation : 3 x 400 V / 2,5 kW

Cadence : max 4400 flacons/heure (selon format)

Formats : 2R _ Ø16mm + 6R et 8R _ Ø 22 + 10R et 15R _ Ø 24 + 20R _ Ø 30 + 17 ml _ Ø 24,25 + 25 ml _ Ø 31,5 (inventaire disponible sur demande)

Dimensions hors-tout (L x p x h) :

- Remplisseuse boucheuse seule : env. 2200 x 1400 x 2000 mm (voir plan)
- Avec périphériques (bols, etc) : 4500 x 2000 x 2000 mm

Poids : 2000 kg

Documentation technique : oui

Filler-capper for injectable vials

Description: filling – capping – crimping vials and injectables. For pharmaceutical, cosmetic or other applications.

Manufacturer: Bausch & Ströbel

Type: KSF 1020

Serial number: 56943

Year: 1987-2022 (PLC Schneider M340 + Siemens S7/2100, IHM TP1900 Comfort, refurbished in 2022)

Power supply: 400 V 3-ph / 2,5 kW

Speed: max 4400 vials/hour (depending on format)

Formats: 2R diameter 16 / 6R and 8R diameter 22 / 10R and 15R diameter 24 /

20R diameter 30 / 17 ml diameter 24,25 / 25 ml diameter 31,5 (inventory available on request)

Overall dimensions (l x p x h):

- *Filler-capper alone: approx. 2200 x 1400 x 2000 mm (see plan)*
- *With peripheral equipment (bowls, etc.): 4500 x 2000 x 2000 mm*

Weight: 2000 kg

Technical documentation: available











