

# CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT

Ref. **BMP 60** Appellation **BMP 60**

## Caractéristiques ----- BMP 60 -----

**Bain-marie thermostaté de sérologie**

**Capacité 6 litres**

**Gamme de température de l'ambiance +7°C à +60°C**

### Descriptif : -----

Cuve en polycarbonate

Dimensions extérieures L x H x P : 370 x 150 x 210 mm

Dimensions intérieures L x H x P : 290 x 110 x 190 mm

Températures préconsignées à +37°C et +56°C

Sécurité de surchauffe

### Servitudes : -----

Poids brut : 4 kg

Poids net : 2 kg

Alimentation : 230 V monophasé / 50 Hz

Puissance : 250 W

*à compléter par les accessoires : couvercle / 2 portoirs 30 tubes / thermomètre*

**Nettoyage et décontamination** avec les détergents et antimicrobiens utilisés en milieu hospitaliers

( Ammonium quaternaires / sauf eau de Javel pure)

**Appareil conforme aux spécifications CE**

**Appareil conçu et réalisé en France ( Meyzieux 69 )**

**SAV assuré par Froilabo**