

**RÉFRIGÉRATEUR POUR BANQUE DE SANG BBR-4V136 (220V)**

**Ref : SOC-4V160**



**Modèle :** BBR-4V136

**Capacité :** 136L

**Temp. Gamme de température :**  $4 \pm 1^{\circ}\text{C}$

**Temp. Précision :**  $0.1^{\circ}\text{C}$

**Système de contrôle :** Contrôle par microprocesseur

**Affichage :** Affichage de l'écran LED

**Alarme :** Alarme sonore et visuelle pour ; Température élevée ou basse, défaillance du capteur, défaillance du système, porte entrouverte, panne de courant, ; Alarme de batterie faible pour le BBR-4V120/210 ; Alarme de batterie déchargée pour le BBR-4V160/250/310.

**Type de réfrigération :** Système de réfrigération à air forcé

**Réfrigérant :** R134a, sans CFC

**Compresseur :** Le célèbre compresseur International

**Condenseur et évaporateur :** Condenseur à air à haut rendement, fabriqué en cuivre.

**Dégivrage :** Dégivrage automatique

**Construction :** Conception monocoque, moussage mono-assemblage (matériau isolant en

polyuréthane rigide)

**Matériau intérieur** : Acier inoxydable

**Matériau extérieur** : Acier laminé à froid avec revêtement en poudre anti-bactérien

**Porte** : Porte en verre transparent à double couche avec serrure, film chauffant empêchant le givrage, bande de joint d'étanchéité avec force magnétique ; Porte intérieure en plastique transparent

**Consommation** : 252W

**Alimentation électrique** : AC110V/220V±10%, 50/60Hz

**Roulettes** : 4 roulettes

**Étagères réglables** : 4pcs

**Paniers** : 12pcs

**Sacs de sang (450ml)** : 99pcs de 450 ml

**Accessoire standard** : Imprimante de température, lampe LED, port d'accès à la sonde, clé de porte

**Accessoire en option** : Enregistreur de température

**Taille externe (L\*P\*H)mm** : 530\*660\*1287

**Taille du paquet (L\*P\*H)mm** : 672\*732\*1501

**Poids brut** : 104kg