

+4 ±1°C



Banque de sang

Température extrêmement stable destinée à la conservation des poches de sang



Contrôle par microprocesseur

- Contrôle de la température par un microprocesseur
- Affichage de la température sur un large écran LCD avec une résolution de +/-0.1°C
- Dégivrage automatique
- Alarmes sonores et visuelles : Haute et basse température - Porte ouverte - Voltage faible – défaut capteur de température – batterie faible.



Construction

- Porte en triple vitrage avec système antigivre et fermeture à clé
- Monté sur roulettes pivotantes
- Enregistreur de température
- Batterie 72 h secours de l'enregistreur et du microprocesseur
- Intérieur en acier inoxydable extérieur en peinture epoxy haute résistance
- Clayettes inox ajustables en hauteur
- Eclairage intérieur par fluo
- Option enregistreur circulaire panier de stockage



Système de réfrigération

- Refroidissement ventilé homogène, rapide et silencieux –

Modèle	Capacité (l)	Puissance Moyenne (W)	Dim. extérieures (L*p*h) mm	Dim. intérieures (L*p*h) mm	Capacité poches 450 ml	Poids (kg)
XC-88L	88	400	500*450*1515	402*343*663	50	90
XC-268L	268	500	700*628*1662	512*518*973	120	160
XC-358L	358	600	700*628*1962	512*515*1270	200	200
XC-588L	588	700	800*760*1977	550*560*1260	300	230
XC-950L	950	700	780*1200*1894	600*1100*1400	450	300