



Congélateur Horizontal basse température

Etudié pour conserver avec un maximum de sécurité des échantillons biologiques sur du long terme
Température ajustable de -40 à -86°C



Contrôle par microprocesseur

- Contrôle de la température par un microprocesseur avec une précision de 1°C
- Affichage digital de la température
- Alarmes sonores et visuelles : Haute et basse température - Porte ouverte - Voltage faible - Défaut batterie - filtre colmaté – défaut système.
- Démarrage différé et intervalle tampon entre démarrage et arrêt des compresseurs
- Clavier protégé par mot de passe
- Enregistreur de température et microprocesseur secourus par une Batterie d'une autonomie de 72h



Construction

- Ouverture par le dessus – Fermeture à clef
- Isolation en mousse de polyuréthane 155 mm + VIP
- Intérieur acier inoxydable Extérieur peinture époxy haute résistance
- Double joint silicone
- Système de fermeture à clé pour limiter l'accès aux personnes autorisées
- Appareil monté sur 4 roulettes pivotantes
- En option : secours CO2 ou LN2, alarmes déportées



Système de réfrigération

- Compresseur simple étage - Refroidissement homogène, rapide et silencieux
- Condenseur de grande surface refroidi par air ventilé

Modèle	Capacité (l)	Puissance (W)Max/Moyenne	Dim. extérieures (L*p*h) mm	Dim. intérieures (L*p*h) mm	Racks
DW-HW328	328	1050/410	2005*890*1009	1200*470*582	24 x9
DW-HW438	438	1500/430	2005*890*1009	1270*540*690	24x11