

ERB – ENSEMBLE DE REGULATION BOREOLE

FONCTIONS INTEGREES

- Mode refroidissement paramétrable
- Mode surgélation paramétrable
- Mode sonde à piquer avec indication de la durée du cycle
- Mode minuteur
- Mode dégivrage
- Mode multi temps
- Mémorisation des consignes pour chaque fonction (jusqu'à 7 possibilités)
- Retour en mode conservation à la fin du cycle
- Buzzer de fin de cycle et retour au mode présélectionné

OPTIONS DE TRACABILITE

Enregistreur USB indépendant

- Enregistreur autonome, boîtier IP40
- Enregistrement en continu, sur programmation ou manuel
- 2 seuils d'alarmes programmables
- 5 modes d'enregistrement
- 4 types de lancement de campagne
- Déchargement rapide des données (1000 valeurs par secondes)
- Fourni avec logiciel CD, sonde à piquer et interface pour relier le boîtier au PC

Pack Boréole :

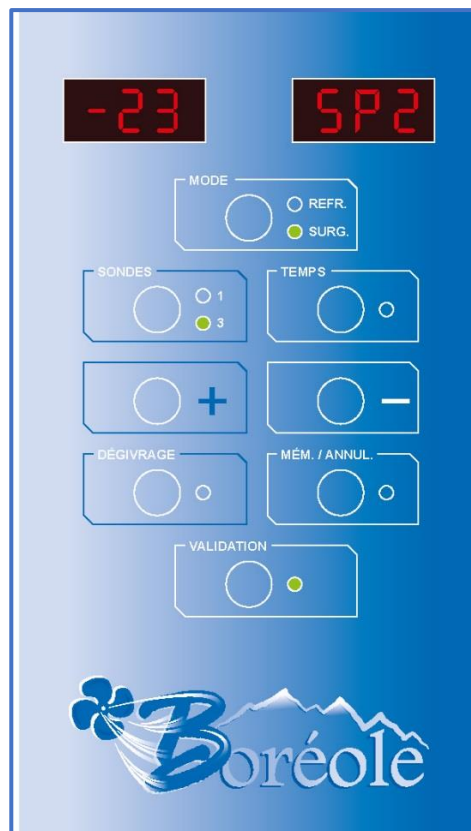
- Transfert des données sur PC par RS 232
- Suivi en temps réel avec courbe
- Représentation numérique et graphique du traitement des données
- Stockage, archivage et impression
- Fourni avec 1 cordon de 15 mètres + connecteurs (RJ45 / SUB-D 9)
- 1 convertisseur USB / RS 232 – SUB-D 9
- 1 application Boréole sur CD

Pack sondes :

- Jusqu'à 3 lectures de sondes à piquer
- Signalisation sonore de fin de cycle

Imprimante

- Boîtier intégré sur la cellule
- Impression sur papier thermique



Ensemble de régulation démontable sur grille ou coffret en inox pivotant selon, gamme à grilles ou à chariots.