



CHU «la cavale blanche» de BREST choisit ACFRI pour son refroidissement

Tunnel ACFRI 640 trois portes en façade Pilotage par sonde radio et ACFRIVISU



Le refroidissement rapide en continu un concept innovant.

Pour traiter cette capacité ACFRI, fabricant français et spécialiste de la cellule de refroidissement rapide, a fait appel à son savoir-faire issu de l'AGRO ALIMENTAIRE.

En effet plutôt que de multiplier les cellules classiques (capacité 2 piles de cagettes) nous avons proposé un concept de tunnel de refroidissement rapide utilisable en continu.











Pilotage par sonde radio et ACFRIVISU



Le refroidissement rapide en continu un concept innovant.

Pour traiter cette capacité ACFRI, fabricant français et spécialiste de la cellule de refroidissement rapide, a fait appel à son savoir-faire issu de l'AGRO ALIMENTAIRE.

En effet plutôt que de multiplier les cellules classiques (capacité 2 piles de cagettes) nous avons proposé un concept de petit tunnel de refroidissement rapide utilisable en continu.

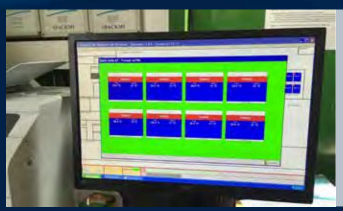


Chaque afficheur permet le pilotage et la traçabilité de 8 chariots. Le boîtier affiche en temps réel température durée du cycle et nom du produit.

Mise en place d'un boitier HF avec sonde à piquer.

Le boîtier HF envoi les informations de température à l'extérieur de la cellule sans fil.

Le boîtier fonctionne sur batterie lithium rechargeable. Identification du nom des produits sur ACFRI VISU.



- Enregistrement et archivage des données sur PC
- Seuil d'alarme modifiable
- Affichage de la durée de cycle automatique
- Connexion possible de tous matériels de cuisine
- Impression et archivage des courbes sur visionneuse graphique