

## AERO N30

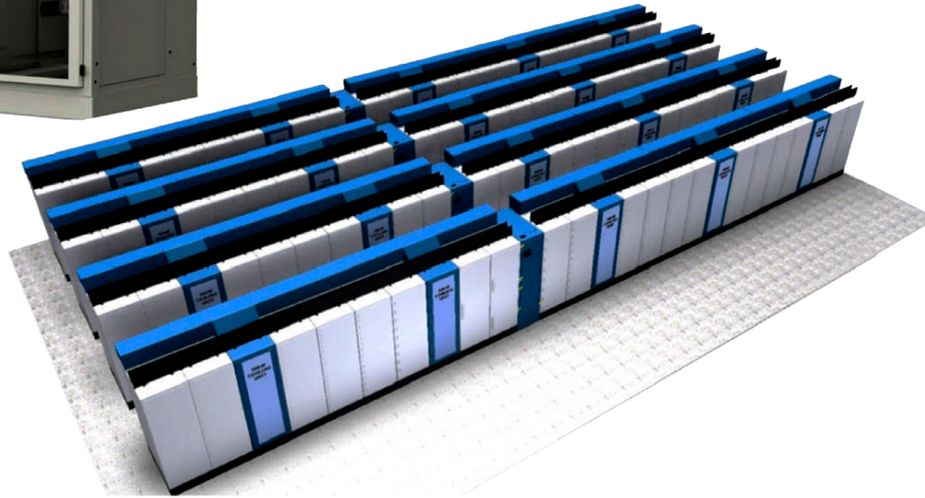


**30 kW cabinet refroidi à l'eau**  
**Système en boucle fermée**

### **QU'EST CE QU'UN CABINET AUTONOME OFFRE?**

- Cabinet scellé permettant d'être dans des lieux « contaminés ».
- Climatisation autonome pour des endroits restreints ou sans climatisation adéquate.
- Mobilité du cabinet puisque son système de refroidissement est intégré et qu'il permet d'optimiser la gestion des câbles.
- Gestion thermique optimisant la distribution de la chaleur.
- Permet de la haute-densité (30-60 kW) avec un PUE optimal.
- Mise à la terre qui protège le personnel et les équipements.
- Simple à mettre en fonction, déploiement rapide, sécuritaire, efficace et efficient. Votre nouveau Centre de données tout en un.

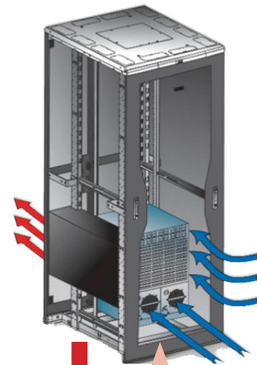
# L'AERO N30 vous offre une flexibilité incomparable. Créer votre système à boucle fermée autonome



Connectez votre AERO N30 à votre circuit de retour d'eau. La capacité normale de l'AERO N30 est de 30kW pour une fluidité de 14GPM à 55°F.

L'AERO N30 est parfaitement adapté pour une application de Free Cooling. Il peut même vous faire bénéficier d'un PUE aussi efficace que 1.10 vous apportant un gain en efficacité de plus de 20%

Retour d'eau à 69°F venant de l'AERO N30 vers votre Chiller pour refroidissement



Retour d'eau à 55°F de votre CRAC



Chiller alimentent votre CRAC avec de l'eau entre 52°F à 55°F



1-877-845-4001  
Support@infradesigns.com