



Caractéristiques techniques :

- _ Idéal pour la climatisation des locaux industriels, les groupes sont réversibles : capables de travailler en froid et en chaud,
- _ Nous rendons les installations de climatisation en clés en main : groupe de production de l'eau glacée, soufflage type centrale de traitement d'air, tuyauteries, régulation, électricité ...
- _ Nous travaillons avec les plus grandes marques : CIAT, CARRIER, ...
- _ Contrairement à la détente directe, nous utilisons l'eau (parfois glycolée) comme fluide caloporteur, donc le fluide frigorigène type R410A se trouve uniquement dans le groupe, donc pas de risque de légionellose,
- _ Autres avantages de la technique de climatisation par eau glacée comparativement à la détente directe : régulation plus précise et capacité de puissance frigorifique élevée.
- _ Large choix de puissances frigorifiques et calorifiques,
- _ Construction standard : carrosserie en peinture laquée, compresseurs type scroll, évaporateur, condenseur, organes de sécurité, pilotage électronique interne ...

ACR Engineering vous accompagne :

- _ Relevés (dimensionnels et techniques) sur le site existant
- _ Conception pour remise d'une offre technique et financière adaptée
- _ Réalisation complète : équipements, gaines, supportages, électricité ...
- _ Suivi en exploitation : maintenance, pièces de rechange, encrassements ...