

CHAUFFERIES ALUMINIUM MO

Référence

Siège Schneider electric – Le Trianum

Localisation : Rueil Malmaison (92)
Application : Production calorifique et distribution froid
Surface SHON : 14 000 m²
Bureau d'études : Barbanel
Maitre d'ouvrage : BNP PI / BOUYGUES IMMOBILIER
Année de livraison : 2008
Surface : 35 000 m²



Composition de la solution : Trois chaufferies préfabriquées et trois modules hydrauliques EG

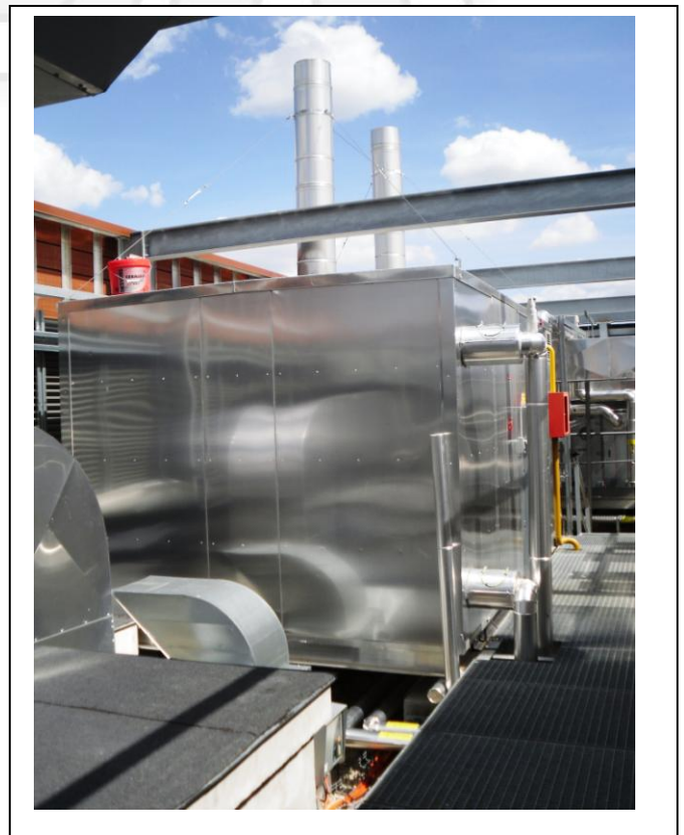
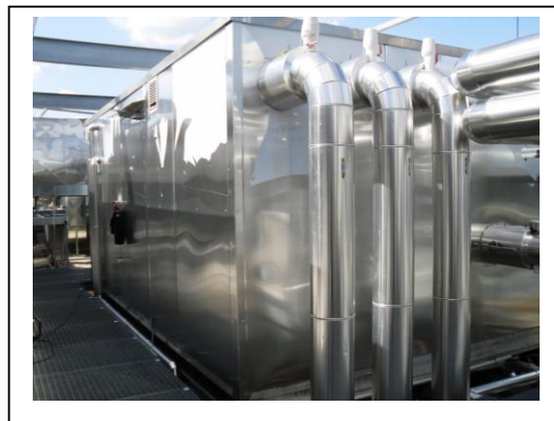
Particularité : Spécificités de l'opération : 3 bâtiments liaisonnés - Zones techniques en terrasse - Labellisation THPE 2005
Caractéristiques techniques : Chaufferies gaz monoblocs Locaux pompes monoblocs

GENERATEUR CHAUFFAGE :

1 Chaufferie terrasse 600 kW 2 chaudières
1 Chaufferie terrasse 1100 kW 2 chaudières
1 Chaufferie terrasse 372 kW 2 chaudières

DISTRIBUTION FROIDE D'EAU GLACEE :

3 modules de distribution d'eau glacée



Principe fluide

