



 2.000 kW AC	 600 kW 20/75°C Chauffage	 750 kW 25/50°C Chauffage
--	--	--

Oslo, Norvège

Installé au 2^e trimestre 2021

Bâtiment de 58 500 m² avec climatisation et chauffage pour des magasins, des bureaux haut de gamme et des parkings.

Equipements

2

PowerCO₂OL Ejecteur modulant

Semi-noyé MT / LT



Eau chaude



Récupération de la chaleur
2 niveaux de température



Chiller Clim

Intégration dans un bâtiment respectueux de l'environnement

Consommation d'énergie :

- COP > 4 pour la climatisation et 5 en mode chauffage.
- Chauffage de l'eau chaude sanitaire + chauffage de l'air via plancher chauffant, fonte de la neige dans les allées...
- Combinaison des modes climatisation et chauffage en même temps.

Solution de réfrigérant durable à faible PRG

