

Q 45 88 X 0 134

04588X0134/F1PAC /Di-1

AVERTISSEMENT

Le projet initial comportait l'installation d'une pompe à chaleur de type eau/eau, d'un débit de 12 m³/h, qui doit fonctionner toute l'année (en moyenne deux cent dix jours et dix heures par jour), pour chauffer les bâtiments de l'école primaire, y compris un logement.

Le projet final n'inclus plus le chauffage du logement, et les besoins ont été revus à la baisse avec un débit de 7,5 m³/h.

	Débit en m ³ /h	Volume annuel en m
Projet initial	12	25 200
Projet réalisé	7,5	15 750