

Climatisation

Nos TOP en économies d'énergie et respect de l'environnement

Système INVERTER ou VRV :

Principe : permet de moduler la puissance consommée par rapport aux besoins réels (1 climatiseur normal utilisera toujours 100% de sa puissance pour atteindre la température demandée – 1 climatiseur INVERTER ou VRV modulera sa puissance en fonction du besoin et permet ainsi des économies d'énergie) Le COP (coefficient de performance) peut aller jusqu'à 4.3 (donc pour 1000 W consommés, l'appareil développera jusqu'à 4300 W de chauffage ou de rafraîchissement)

Autres installations proposées

- Gainable
- Split System
- Pompe à chaleur en Aérothermie

QUESTIONS LES PLUS FREQUENTES VOUS AVEZ UN PROJET ? Nous contacter : contact.dumont@ets-dumont.com