

Cher Client,

Nous vous remercions pour l'intérêt et la confiance que vous témoignez pour notre société. Afin qu'il n'y ait aucun mal entendu, voici ce que comporte notre offre.

- ✓ Les lignes frigorifiques sont prévues pour une longueur de 15 mètres entre l'unité intérieure et l'unité extérieure.
- ✓ Les câbles électriques sont prévus pour une longueur de 15 mètres entre l'unité intérieure et l'unité extérieure.
- ✓ L'évacuation des eaux de condensation doit se faire à proximité de l'unité intérieure, distance approximative de 5 mètres, avec une pente suffisante pour une évacuation des eaux par gravité.
- ✓ Dans le cas contraire, nous devons placer une pompe d'évacuation des eaux de condensation, ce qui occasionne un surcout de 209,10 € htva. Cette pompe est généralement placée dans les goulottes reliant la partie technique de l'unité intérieure et extérieure.
- ✓ Nous prévoyons dans notre offre un seul carottage pour le passage des techniques. Ce carottage occasionne généralement un peu de poussière. Soyez vigilant, veillez à dégager vos pièces afin d'éviter tous endommagements. Les carottages supplémentaires seront facturés à 45 € pce htva.
- ✓ L'alimentation électrique devra être placée par votre électricien qui aura confirmé au préalable la disponibilité électrique nécessaire. Cette alimentation sera disponible à proximité de l'endroit où sera placée l'unité intérieure et sera protégée suivant les règles de l'art (disjoncteur et différentiel).
- ✓ Dans les fiches techniques fournies dans l'onglet documentations, vous trouverez les informations utiles pour votre électricien. Toutefois, nous sommes à votre disposition pour répondre à vos questions.
- ✓ Nous prévoyons un châssis métallique pour pendre l'unité extérieure. Si l'unité est posée sur le sol, nous placerons des plots en caoutchoucs. Nous placerons l'unité extérieure à l'endroit demandé et déclinons toute responsabilité quant à d'éventuelles remarques du voisinage.

Notre équipe est à votre disposition pour répondre à vos questions.