

DEMANDE de MISE en SERVICE PAC AIR/AIR

Date de la demande

Date de MES souhaitée

INSTALLATEUR

RAISON SOCIALE

ADRESSE

CODE POSTAL

VILLE

TELEPHONE

NOM - Prénom TECHNICIEN

TELEPHONE TECHNICIEN

CHANTIER / CLIENT FINAL

NOM / PRENOM

ADRESSE

CODE POSTAL

VILLE

TEL

MAIL

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

PRE-REQUIS avant MISE en SERVICE

- LES UNITES INTERIEURES et EXTERIEURES SONT POSEES
- LES CABLES D'ALIMENTATION ELECTRIQUE SONT RACCORDES SUR LE TABLEAU DIVISIONNAIRE ET LAISSES EN ATTENTE DU COTE EQUIPEMENT
- LES AUTRES CABLES ELECTRIQUES SONT POSITIONNES ET EN ATTENTE DEVANT LES EQUIPEMENTS
- LES LIAISONS FRIGORIFIQUES SONT TIREES A PROXIMITE DES UNITES (SURLONGUEUR DU COTE GROUPE)
- LES LIAISONS FRIGORIFIQUES SONT BOUCHEES AFIN D'ASSURER L'ETANCHEITE à L'AIR et à L'HUMIDITE
- LES LIAISONS FRIGORIFIQUES ONT ÉTÉ INSTALLEES SANS CASSURE NI PLIURE

EN CAS DE NON RESPECT DES PRE-REQUIS, UN FORFAIT de 200 euros HT sera facturé pour MISE EN SERVICE IMPOSSIBLE

DESCRIPTION INSTALLATION - PAC Air/Air

GROUPE EXTERIEUR

REFERENCE

FLUIDE

R407

R410

R32

LE GROUPE SE TROUVE T-IL EN HAUTEUR ?

Oui

Non

SI OUI, QUELLE HAUTEUR ?

mètres

UNITE INTERIEURE

Référence

Longueurs liaisons

Diamètre liaisons

ml

ml

ml

ml

ml

Régulation

Oui

Non

Airzone

Delta dore

Passerelle connectée

Pompe de relevage

Oui

Non

Vérification évacuation des condensats par gravité

ELECTRICITE : Alimentation - puissance

CALIBRE DISJONCTEUR GENERAL (EDF) en A

MONOPHASE

TRIPHASE

CALIBRE DISJONCTEUR GROUPE EXTERIEUR

SECTION CABLE ALIMENTATION

ELECTRICITE : Interconnexion

TYPE de CABLE

SECTION de CABLE

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

La prestation de MISE en SERVICE GENIUS comprend :

- Raccordement frigorifique et électrique
- Test étanchéité réseau frigorifique sous azote
- Tirage au vide du circuit frigorifique
- Réglage des paramètres
- Explication de fonctionnement au client final (si présent)

Signature et cachet
INSTALLATEUR