

Date de début souhaitée

Représentant de l'installateur sur le site

Destinataire des rapports d'intervention

| | | | | | |
|----------------------------------|--|--|--|---|--|
| N° affaire E.T.T. : | | Nom : | | Nom : | |
| Date : | | Email* : <i>Impératif pour envoi des documents</i> | | Email* : <i>Impératif pour envoi des documents</i> | |
| Heure : | | Portable : | | Portable : | |
| Adresse <u>exacte</u> du site | | Site N° | | Voie | |
| | | CP | | Ville | |
| | | | | Pays | |
| N° de SIRET du site | | | | | |
| Type d'accès | | <input type="checkbox"/> au sol <input type="checkbox"/> escalier <input type="checkbox"/> nacelle & conducteur installateur <input type="checkbox"/> Crinoline <input type="checkbox"/> autre : | | | |
| N° de série des machines et type | | | | | |

* *Impératif pour envoi des documents*

**POINTS D'INSTALLATION – CONDITIONS PREALABLES A CONFIRMER
IMPERATIVEMENT POUR LA REALISATION DE LA MISE EN SERVICE DE VOS MACHINES**

Sans objet Oui Non

| | Sans objet | Oui | Non |
|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Pour les machines au R290 , une analyse de risque client a été réalisée et transmise à ETT | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| L'accès aux machines sera sécurisé pour les représentants ETT pendant toute la phase d'intervention | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Le raccordement électrique ainsi que la vérification des serrages des connexions jusqu'au sectionneur ETT seront réalisés | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Les résistances de carter seront mises sous tension 12 heures avant la mise en service (pour les machines concernées) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Les raccordements hydrauliques, essais en pression et purges seront réalisés | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Les filtres à eau seront en place (machines sur boucle d'eau) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Les raccordements gaz, essais en pression et purges seront réalisés | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Les capots d'air neuf et d'air extrait seront installés et les joints d'étanchéité seront réalisés conformément à nos préconisations | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Les filtres à air seront installés sur chaque machine | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Les raccordements aérauliques seront opérationnels pour les réglages de débit | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Les sondes, bus et afficheurs seront raccordés et installés conformément à nos schémas électriques et préconisations | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Les bus pour la GTC/GTB seront installés conformément à nos schémas électriques [si GTC/GTB] | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Transmission des paramètres de communication (IP, RS485) si nécessité d'un besoin particulier sur site | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Les câbles de liaison ethernet pour systèmes de communication seront installés dans chaque machine conformément à nos schémas électriques | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Absence d'essai SSI le jour d'intervention (pas de coupure intempestive de courant) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

✓ **La mise en service s'effectue en un seul déplacement et toute nouvelle intervention ETT rendue nécessaire par le non-respect des points mentionnés ci-dessus entraînera une facturation complémentaire (Forfaitaire de 894 € HT par ½ journée d'intervention en Région Île-de-France, 672 € HT par ½ journée d'intervention pour le reste de la France Métropolitaine).**

✓ **Afin de préserver l'application de la garantie, le matériel ne doit pas être utilisé avant la mise en service.**

| | | |
|---|------------------------------|---|
| <p>J'ai pris connaissance que ma présence ou ma représentation était nécessaire pendant la totalité de l'intervention de mise en service et je suis informé que ma non représentation engendrera la mise en place de réserves à la mise en service pour les opérations liées aux installations périphériques de la machine, que ETT n'aura pas été de ce fait en mesure de valider (réglage du débit, de la régulation, raccordement du sectionneur machine...)</p> | <input type="checkbox"/> OUI | |
| Je reconnais avoir pris connaissance des clauses de garantie liées aux machines ETT | <input type="checkbox"/> OUI | |
| Je reconnais avoir pris connaissance des conditions préalables à l'exécution de la mise en service | <input type="checkbox"/> OUI | |
| Pour l'installateur | Date : Nom : Société : | Signature, cachet avec mention « Lu et approuvé » |

| | | | |
|-----------------------------------|--|--|---------|
| CADRE REPONSE ETT SERVICES | Avis <input type="checkbox"/> Accord <input type="checkbox"/> Report | Date : | Heure : |
| Prestations de services | Raccordements Electriques/Frigorifiques <input type="checkbox"/> Vérification initiale DESP <input type="checkbox"/> | | |
| Intervenant pour E.T.T. Services | Nom : | Qualité Intervenant : | |
| Votre contact E.T.T. Services | Nom : | Email : ett.services@ett-hvac.com | |

Référence : MARK-FIC_21-FR_FranceMétropolitaine_L