

DEMANDE DE MISE EN SERVICE Formulaire téléchargeable sur notre site www.ett-hvac.com

56 Route de Brest 29830 PLOUDALMEZEAU 202.98.48.02.22

■ ett.services@ett-hvac.com

Date de début souhaitée Rep		Repre	esentant de l'installateur sur l	e site	Destinataire des rapports d'ir	iterventior	1	
		Nom						
		: Impératif pour envoi des c	documents	Email: Impératif pour envoi	des docui	ments		
Heure: Portal			oie:		Portable:			
Adresse <u>exac</u> du site	cte Site N°	Voie	C	CP	Ville Pays			
N° de SIRET du	site							
Type d'accès au sol escalier nacelle & conducteur installateur Crinoline autre :								
N° de série des machines et type								
* Impératif pou POINTS D'INSTALLATION – CONDITIONS PREALABLES A CONFIRMER							es docu Oui	ments Non
IMPERATIVEMENT POUR LA REALISATION DE LA MISE EN SERVICE DE VOS MACHINES Pour les machines au R290 (*), une analyse de risque client a été réalisée et transmise à ETT						objet		
L'accès aux machines sera sécurisé pour les représentants ETT pendant toute la phase d'intervention								
Le raccordement électrique ainsi que la vérification des serrages des connexions jusqu'au sectionneur ETT seront réalisés								
Les résistances de carter seront mises sous tension 12 heures avant la mise en service (pour les machines concernées)								
Les raccordements hydrauliques, essais en pression et purges seront réalisés								
Les filtres à eau seront en place (machines sur boucle d'eau)								
Les raccordements gaz, essais en pression et purges seront réalisés								
Les capots d'air neuf et d'air extrait seront installés et les joints d'étanchéité seront réalisés conformément à nos préconisations								
Les filtres à air seront installés sur chaque machine								
Les raccordements aérauliques seront opérationnels pour les réglages de débit								
Les sondes, bus et afficheurs seront raccordés et installés conformément à nos schémas électriques et préconisations								
Les bus pour la GTC/GTB seront installés conformément à nos schémas électriques [si GTC/GTB]								
Transmission des paramètres de communication (IP, RS485) si nécessité d'un besoin particulier sur site								
Les câbles de liaison ethernet pour systèmes de communication seront installés dans chaque machine conformément à nos schémas électriques								
Absence d'essai SSI le jour d'intervention (pas de coupure intempestive de courant)								
 ✓ 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. 								
J'ai pris connaissance que ma présence ou ma représentation était nécessaire pendant la totalité de l'interventior en service et je suis informé que ma non représentation engendrera la mise en place de réserves à la mise en service et je suis installations périphériques de la machine, que ETT n'aura pas été de ce fait en mesure de (réglage du débit, de la régulation, raccordement du sectionneur machine)						rice pour	r Dow	
Je reconnais avoir pris connaissance des clauses de garantie liées aux machines ETT							□ OUI	
Je reconnais avoir pris connaissance des conditions préalables à l'exécution de la mise en service							☐ OUI	
Pour l'installateur	Date :			Sig	gnature, cachet avec mention « Lu «	et approu	vé »	
	Nom:							
	Société :							
CADRE REPONSE ETT SERVICES			Avis Accord Rep	port Date: Heure:				
Prestations de services			Raccordements Electriques/Frigorifiques Vérification initiale DESP					
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_FranceMetropolitaine_K



