

Nom du technicien:

--

Date:

--

No de téléphone du technicien:

--

Adresse de courriel du technicien:

--

Nom du consommateur:

--

Adresse:

--

--

--

Téléphone

--

Courriel

--

Modèle:

No de série de l'appareil	
Date de l'achat	
Nom de la boutique qui a vendu l'appareil:	

## Vérification de l'installation

L'évacuation semble conforme.

Le technicien ne peut pas assumer la conformité des composants de l'évacuation qu'il n'a pas accès ou ne peut voir (ex: derrière un mur; à l'intérieur d'une cheminée). Ce document n'est pas une attestation de conformité. Vous pouvez obtenir un certificat de conformité par le détaillant qui vous a vendu l'appareil s'il est membre de l'APC.

Le plancher non-combustible est conforme

L'appareil semble bien installé

Dévisser et revisser les vis de la trappe du plancher du poêle

La sonde de température est à un endroit adéquat pour une lecture juste

Photos de l'installation prises

Lister les anomalies ou recommandations


## Configuration des paramètres du poêle

- Langue
- L'heure
- Remplissage de la vis sans-fin

## Optimisation du ventilateur de combustion

Valeurs désirées

	Monia - Lia - P158		Sabrina - P163		
	Pascal	Colonne d'eau	Pascal	Colonne d'eau	Valeur mesurée
P1	40 - 45	0,16 - 0,18	50 - 55	0,20 - 0,22	
P2	50 - 55	0,20 - 0,22	55 - 60	0,22 - 0,24	
P3	80 - 85	0,32 - 0,34	65 - 70	0,26 - 0,28	
P4	100 - 105	0,40 - 0,42	80 - 85	0,32 - 0,34	
P5			95 - 100	0,38 - 0,40	

## Installation des options

Cochez seulement ceux qui sont applicables lorsque la tâche est effectuée.

- Installation du kit WIFI
  - Explication de l'utilisation au consommateur
- Installation de la télécommande millivolt
  - Explication de l'utilisation au consommateur
- Installation de la télécommande infrarouge
- Installation du diffuseur/humidificateur

## Formation du consommateur

- Remise des deux manuels
- Explication de l'utilisation du poêle
  - Expliquer les boutons de contrôle
  - Expliquer le fonctionnement du ventilateur de convection
  - Expliquer comment aller dans le menu
    - Expliquer la programmation du thermostat (Chrono)
    - Expliquer le mode "Energy Saving"
    - Expliquer les cycles de nettoyage et les limitations en P1 et P2
    - Montrer comment accéder au statut du poêle
  - L'importance de garder le couvercle et la porte fermés pendant l'utilisation
- Expliquer le nettoyage
  - Vitre et vidage des cendres ( 1 à 2 jours)
  - Entretien annuel complet (à tous les ans)

Fréquence conseillée	
Interventions possibles de l'utilisateur	
Vitre	1 jour
Brasier et support du brasier	1 jour
Tiroir à cendres (si présent)	2 jours
Chambre de combustion	7 jours
Dos en Aluker (si présente)	1 an
Zone située à l'arrière des panneaux de revêtement (si aucun composant électrique ou élément électromécanique en mouvement n'est présent)	1 an
Piles télécommande (si présente)	1 an
Opérations qui exigent l'intervention du C.A.T.	
Chambre à fumée	1 an
Échangeurs et passages de la fumée du corps de la chaudière (si présents)	1 an
Évacuation des fumées du produit	1 an
Installation d'évacuation des fumées	1 an
Prise d'air extérieure et conduit de l'air comburant	1 an
Système de ventilation : bouches, canaux de sortie d'air, grilles (si présentes)	1 an
Ventilateur fumée	1 an
Ventilateurs d'ambiance (si présents)	1 an
Partie électrique et composants électroniques (si présents)	1 an
Étanchéité et état d'usure des joints de la vitre et des tous les éléments sujets à l'usure	1 an
Zone située à l'arrière des panneaux de revêtement (si aucun composant électrique ou élément électromécanique en mouvement n'est présent)	1 an
Remplacement des fusibles (si présents à l'intérieur du revêtement)	

Commentaires ou recommandations


## Produits et offre de service pour le consommateur

- Barre d'alimentation et batterie de secours (si les pannes de courant sont un souci).
- Aspirateur à cendre.
- Plancher non-combustible si requis (plaque de vitre; plaque d'acier; plaque de pierre; etc).
- Bac à cendre pour entreposer la prochaine poche de granule et faciliter le vidage.
- Granules.

## Offre de services

- Entretien annuel.

Je certifie que toutes les étapes de ce document ont été effectuées.

Nom du technicien	
Date	
Signature	

Le travail présenté dans ce document m'a été expliqué.

J'ai reçu les manuels et la formation décrite dans ce document.

Je m'engage à utiliser et entretenir mon appareil Piazzetta conformément à ce qui est indiqué dans les manuels.

Nom du propriétaire de l'appareil	
Date	
Signature	