

Rapport de vérification des matériels de cuisson et de remise en température Visite périodique règlementaire

Selon Art. GC21, GC22 et GZ29, GZ30 des Arrêtés du 25 juin 1980
modifié, du 23 janvier 2004, du 10 octobre 2005

Exploitant

Raison sociale	C12142 - AREAS HRC VATAN
Adresse	20 AUTOROUTE A 36150 MEUNET SUR VATAN

Lieu de la vérification

Nom de l'établissement	C12142 - AREAS HRC VATAN
Adresse	20 AUTOROUTE A 36150 MEUNET SUR VATAN

Opérateur chargé du contrôle

Date du contrôle

Nom du technicien	LOPEZ, Jeremy
-------------------	---------------

22/10/2024

Matériels de cuisson et de remise en température, énergie GAZ

Gaz utilisé :								
Vérification des Appareils				Manoeuvre organe de coupure gaz	Contrôle étanchéité circuit Cf note (1)	Utilisation et contrôle flexible gaz		Organes de sécurité
Code inventaire	Désignation	Marque	Modele			Oui	Cf notes (2) et (3)	
Notes	(1) : Contrôle d'étanchéité des circuits - Le contrôle d'étanchéité des circuits est réalisé pour chaque appareil, à partir de l'organe de coupure auquel il est raccordé jusqu'à son brûleur (circuits externe et interne) Satisfaisant = absence de fuite; Non satisfaisant = présence de fuite(s); Non vérifié = contrôle impossible à effectuer							
	(2) : Utilisation de flexibles gaz - Les seuls flexibles autorisés doivent être conformes à la norme NF D36-123 ; ils portent obligatoirement la mention "FABRICANT - DESIGNATION DU MODELE - GAZ - P _{MAX} =2bar" Ils sont généralement de COULEUR JAUNE et ils doivent être de longueur suffisante en forme de U). Ils sont exclusivement destinés à un usage professionnel.							
	(3) Si l'appareil est mobile, une chaînette doit être mise en place pour limiter le déplacement afin de ne pas arracher le flexible							

Matériels de cuisson et de remise en température, énergie ELECTRIQUE

Vérification des Appareils				Nettoyage des grilles de ventilation des circuits électriques	Vérification de l'état du câblage	Vérification de l'étanchéité des circuits électrique/ présence d'eau	Contrôle de l'état et du serrage des connexions	Contrôle de fonction nement des contacteurs
Code inventaire	Désignation	Marque	Modele					
305983	PLANCH	BARON		Satisfaisant	Satisfaisant	Satisfaisant	Satisfaisant	Satisfaisant
305987	FOUR MIXTE	FRIMA	FSCC61	Satisfaisant	Non satisfaisant	Satisfaisant	Satisfaisant	Satisfaisant
305988	FOUR MIXTE	FRIMA	FSCC61	Satisfaisant	Satisfaisant	Satisfaisant	Satisfaisant	Satisfaisant
Légende : Satisfaisant = absence de fuite; Non satisfaisant = présence de fuite(s); Non vérifié = contrôle impossible à effectuer								

☒ Signature du registre de sécurité par le technicien

☐ Absence de registre

IMPORTANT : Les vérifications effectuées à l'occasion de la délivrance du présent certificat et les indications mentionnées n'ont de valeur qu'à la date où elles sont intervenues et ce rapport n'est valable qu'un an à date de signature. Document à conserver par l'Exploitant dans le registre de sécurité de l'établissement



**Rapport de vérification
des matériels de cuisson et de remise en température
Visite périodique règlementaire**

Selon Art. GC21, GC22 et GZ29, GZ30 des Arrêtés du 25 juin 1980
modifié, du 23 janvier 2004, du 10 octobre 2005

Le technicien

Nom : LOPEZ, Jeremy

HORIS SAS

17 rue des Frères Lumière
77290 MITRY MORY
Tél. 01 64 67 61 00 - Fax 01 64 67 60 14
Siret 378 186 787 00024

L'Exploitant

Nom : Hai
Qualité : Directrice

cachet, signature