

Résultat de mesure

Client:	49979002	Installation:	Ch. Eau Chaude Païta
Titre / Nom / Entreprise:	Société OCEF	Interlocuteur:	VAUTRIN Reynolds
Interlocuteur:	VAUTRIN Reynolds	Rue / Numéro:	
Rue / Numéro:		CP/Localité:	98800 Nouméa
CP/Localité:		Téléphone:	+687 25 08 06
Téléphone:		Tél. portable:	+687 74 75 91
Tél. portable:		Fax:	
Fax:		Courriel:	eric.beaumont@ocef.nc
Chaudière		Brûleur	
Fabricant	Babcock-Wanson	Fabricant	Babcock-Wanson
Type	HEB110	Type	LNTF 0.18/2
Puissance		Puissance	0,39kW
Année de fabrication		Année de fabrication	
Numéro du modèle		Numéro du modèle	
Numéro de série		Numéro de série	
Motor			
Fabricant			
Type			
Puissance			
Année de fabrication			
Numéro du modèle			
Numéro de série			
Avant nettoyage BR	Avant nettoyage BR	Après nettoyage BR	Après nettoyage BR
Date	30.03.22	30.03.22	30.03.22
Heure	13:48:46	13:56:53	14:33:16
Combustible	F.O.D	F.O.D	F.O.D
O2 [%]	7,5	7,7	7,1
O2 Ref [%]	3	3	3
CO [ppm]	10	17	19
CO [mg/m3]	17	29	31
NO [ppm]	51	47	47
NO [mg/m3]	91	85	81
NO2 [ppm]	3	5	4
NO2 [mg/m3]	8	14	11
NOx [mg/m3]	147	144	135
SO2 [ppm]	1	1	2
SO2 [mg/m3]	4	4	8
H2 [ppm]			
H2 [mg/m3]			
S6 [ppm]			
S6 [mg/m3]			
CxHy [ppm]			
T-Gas [°C]	140,7	118,1	97,7
T-Luft [°C]	37,1	38	35,6
T-Kessel [°C]			
Pres. atmo. [hPa]	1013	1013	1013
CO2 [%]	9,9	9,7	10,2
Excès air []	1,56	1,58	1,51
Pertes [%]	5,9	4,7	3,5
Efficacité [%]	94,1	95,3	96,5
Taupunkt [°C]	45	44	45
Rendement [hPa]	-0,18	-0,22	-0,19
CO (u) [ppm]			
O2 (Ring) [%]			
V.Gaz [m/s]	0	0	0
T1 delta T [°C]			
T2 delta T [°C]			
Analyseur	3383	3383	3383
Analogique 1	0	0	0
Analogique 2	0	0	0
T. huile			
Ind. suie	-/-	-/-	-/-

