

Nos réf. : 139-12/HR/FM

EJL PACIFIQUE  
ZI DUCOS - Rue Eiffel Prolongée ; BP 320  
98845 NOUMEA  
NEW CALEDONIA

## ATTESTATION D'EMISSIONS SUR CENTRALE D'ENROBAGE FONCTIONNANT AU FUEL DOMESTIQUE

Nous attestons que le poste d'enrobage type Roadmaster 160 (ref. 68149), de **EJL PACIFIQUE**, fonctionnant au fuel domestique, respecte des émissions inférieures à celles fixées par la réglementation française en vigueur (arrêté du 15 février 2000 paru au journal officiel français du 22 février 2000). Ces émissions sont conditionnées par l'utilisation et l'entretien des organes de la centrale, suivant les manuels d'utilisation et de maintenance, notamment en ce qui concerne le réglage du brûleur et la maintenance du filtre avec des manches en état d'origine ERMONT.

Emissions	POUSSIERES	SO2	NOx	COV
NOM	Poussières	Dioxyde de soufre	Oxyde d'azote sans protoxyde	Composé organique volatil
VALEUR LIMITE	100 mg/Nm <sup>3</sup>	300 mg/Nm <sup>3</sup>	500 mg/Nm <sup>3</sup>	110 mg/Nm <sup>3</sup>

Fait à Lorette, le 05 avril 2012

Hervé RICHE  
Directeur des Etudes & Développement



FAMARO - SAS AU CAPITAL DE 2 000 000 EUROS  
RUE JEAN-PIERRE TIMBAUD - BP 1 - 42420 LORETTE - FRANCE  
RCS SAINT-ETIENNE B 578 203 655 - NAF 2892 Z - N° TVA CEE FR 38 578 203 655

ERMONT - RUE JEAN-PIERRE TIMBAUD - BP 1 - 42420 LORETTE - FRANCE - TEL. +33 (0)4 77 73 52 65 - FAX. +33 (0)4 77 73 48 85  
e-mail : info@ermont.fayat.com - www.ermont.fayat.com

Nos réf. : 138-12/HR/FM

EJL PACIFIQUE  
ZI DUCOS - Rue Eiffel Prolongée  
BP 320  
98845 NOUMEA  
NEW CALEDONIA

## ATTESTATION EMISSIONS SONORES

Nous attestons que les émissions sonores générées par le poste d'enrobage type Roadmaster RM 160, numéro de série n° 68149 - (équipement de notre fourniture) sont inférieures ou égales à 65 décibels à 100 mètres.

Les émissions sonores des organes principaux sont inférieures ou égales à 95 décibels à 1 m pour le brûleur et à 90 dB à 1 m pour le ventilateur exhausteur.

Fait à Lorette, le 05/04/2012

Hervé RICHE  
Directeur des Etudes & Développement

