

# VOLVO PENTA

Déclaration de conformité pour les moteurs des bateaux de plaisance avec exigences sur les émissions sonores et des gaz d'échappement conformément à la directive 94/25/EC avec additif selon 2003/44/EC

## D4, D6

### Fabricant du moteur

AB Volvo Penta, Gropegårdsgatan, 405 08 Göteborg, Suede

### Organisme pour l'estimation des émissions de gaz d'échappement

Germanisher Lloyd  
Brooktorkai 18  
20457 Hamburg  
Allemagne

Numéro d'identification ID: 0098

### Organisme pour l'estimation du bruit

International Marine Certification Institute  
Rue Abbé Cuypres 3  
B-1040 Bruxells  
Belgique

Numéro d'identification ID: 0609

### Modules used for exhaust emission assessment

B + D

### Module used for sound emission assessment

Aa

Autres directives appliquées : EMC 2004/108/EC

Description des moteurs et exigences principales : Moteur diesel 4 temps avec embase et tuyau d'échappement intégré

### Modèles de moteur concernés par cette déclaration

Gaz d'échappement		Bruit	
Modèles de moteur	EC Type certificate number pour le type CEE	Modèles de moteur/embase	Numéro de certificat pour le type CE
D4-180I.....	45985-12 HH	D4-225A drive DPH .....	SDVOLF002
D4-225I/A .....	45985-12 HH	D4-260A drive DPH .....	SDVOLF002
D4-260I/A .....	45985-12 HH	D4-300A drive DPH .....	SDVOLF002
D4-300I/A .....	45985-12 HH	D6-300A drev DPH.....	SDVOLF003
D6-300I/A .....	45985-12 HH	D6-330A drive DPH .....	SDVOLF003
D6-330I/A .....	45985-12 HH	D6-370A drive DPH .....	SDVOLF003
D6-370I/A .....	45985-12 HH	D6-400A drev DPH.....	SDVOLF003
D6-400A.....	45985-12 HH		
D6-435I-WJ/I-SC.....	45985-12 HH		

Exicences principales	Autres normes	Autres documents de norme utilisés
<b>Annexe I.B – Emissions des gaz d'échappement</b>		
Identification du moteur	Morme Volvo Penta	Annexe I.B.1
Exigence sur les émissions des gaz d'échappement	EN ISO 8178-1:1996	Annexe I.B.2
Durée	Morme Volvo Penta	Annexe I.B.3
Manuel d'utilisation	ISO 10240:2004	Annexe I.B.4
<b>Annexe I.C – Bruit</b>		
Niveaux sonores	EN ISO 14509:2000/prA1:2004	Annexe I.C.1
Manuel d'utilisation	ISO 10240:2004	Annexe I.C.2
<b>Directive CEM</b>	EN 60945, EN 55012, EN 5022	Volvo Penta TR2135458

Cette déclaration de conformité est éditée avec le fabricant comme seule partie responsable. En tant que fabricant de moteur, je certifie que le(s) moteur(s) est (sont) conforme(s) aux exigences des directives indiquées précédemment lorsqu'il(s) est(sont) installé(s) dans un bateau de plaisance conformément aux instructions jointes. Le(s) moteur(s) ne doi(ven)t pas être mis en service avant d'avoir établi que le bateau de plaisance où le(s) moteur(s) doi(ven)t être installé(s) est conforme aux prescriptions indiquées dans les directives précédentes.

Nom et titre : Tom Tveitan, Laws and Regulations  
(identification de la personne avec droit de signature pour le fabricant de moteur ou son représentant assigné)

Signature et titre :  
(ou similaire)



Date et lieu : (année/mois/jour) 2012/05/15 Göteborg

LR-03/12-01

Plus d'informations sur : [www.dbmoteurs.fr](http://www.dbmoteurs.fr)