

9504599

461-1

		EXIGENCES D'HABITATION RELATIVES A LA SANTE ET A LA SECURITE DANS LES VEHICULES CERTIFICAT DE CONFORMITE AUX NORME EUROPEENNES				CE		
DECLARANT		GRUAU LE MANS						
VEHICULE		TYPE	VERSION	MODELE	NUMERO D'IDENTIFICATION			
				Berce	910402311			
PARTIE 1		AMENAGEMENTS Normes NF EN 721 - NF EN 1645-1 - NF EN 1648-1						
ISSUES DE SECOURS		NOMBRE DE COMPARTIMENT(S) HABITABLE(S) SEPRE(S) [ 2 ] NOMBRE DE COMPARTIMENT(S) A USAGE SANITAIRE • Avec issue(s) de secours [   ] • Sans issue de secours [ 1 ] Les issues de secours sont conformes, en nombre et en disposition, aux exigences de la norme NF EN 1645-1						
VENTILATION / AERATION		NOMBRE D'AERATIONS BASSES CONFORMES AUX EXIGENCES DU PARAGRAPHE 5.2 DE LA NORME NF EN 721 [ 4 ] NOMBRE D'AERATIONS HAUTES CONFORMES AUX EXIGENCES DU PARAGRAPHE 5.2 DE LA NORME NF EN 721 [ 6 ] Les compartiments ne comportant par d'appareils non étanche sont conformes aux exigences du paragraphe 5.3 de la norme NF EN 721						
TEMPERATURE DES APPAREILS INSTALLES ET DES PAROIS		LES APPAREILS PRODUISANT DE LA CHALEUR SONT INSTALLES CONFORMEMENT AUX INSTRUCTIONS DE LEURS FABRICANTS.						
INSTALLATION ELECTRIQUE		ALIMENTATION DU VEHICULE 230 V AC + 12 V DC PUISSANCE MAXIMALE ADMISSIBLE DE L'INSTALLATION D'ORIGINE 300 Watts TYPE ET EMPLACEMENT DE LA PRISE D'ALIMENTATION : P17 Avant droit PRISE(S) DE COURANT 2P + T INSTALLEE(S) D'ORIGINE A L'INTERIEUR DU VEHICULE : NOMBRE [ 1 ] TRANSFORMATEUR DE SECURITE D'ORIGINE : OUI - NON <input checked="" type="checkbox"/> PUISSANCE [   ] VA L'installation électrique est conforme aux exigences de la norme NF EN 1648-1						
RECOMMANDATIONS IMPORTANTES (notice de sécurité)		EMPLACEMENT DE LA NOTICE RAPPELANT LES PRINCIPALES PRECAUTIONS A PRENDRE :						
PARTIE 2		INSTALLATION FIXE D'HYDROCARBURES LIQUEFIES NORME NF S 56-200 JUSQU'A LA PUBLICATION DE LA NORME prEN 1949 et NORME EN 12864						
ALIMENTATION		PROPANE EMPLACEMENT PREVU POUR UN RECIPIENT, A L'EXTERIEUR DU LOCAL (+ 1 emplacement pour un récipient de réserve)						
PRESSIONS D'ALIMENTATION		<input type="checkbox"/> PROPANE MOYENNE PRESSION (1,5 bar) + BASSE PRESSION (37 mbar) <input checked="" type="checkbox"/> PROPANE BASSE PRESSION (30 mbar)						
TUYAUTERIE		CUIVRE - DIAMETRE INTERIEUR (mm) 6 mm - LONGUEUR (cm) 350 cm						
ACCESSOIRES		DESIGNATION (Préciser s'il s'agit de robinet, détendeur, etc.)		CARACTERISTIQUES Indiquer toutes les caractéristiques telles que les accessoires considérés soient entièrement identifiés		NOMBRE		
		- Détendeur simple		M G = 1,5 Kg / h		1		
		- Détente mixte B		- INOX 35 cm		1		
		- LYRE						
APPAREILS D'UTILISATION INSTALLES		UTILISATION	GENRE	NOMBRE	PUISSANCE nominale (watts) ou débit (g/h)	NATURE DU RACCORDEMENT GAZ Rigide Souple	EMPLACEMENT DE L'APPAREIL DANS LE VEHICULE (description ou schéma)	EVACUATION DES GAZ BRULES Raccordé (ventouse, toit, cheminée, ...) Non raccordé
		Jeux gaz		1	232 g/h		X	X
		Frigo		1	18,3 g/h		X	X
		Chauffage		2	170 g/h	X	AR - Milieu	X
		ENGAGEMENT DU DECLARANT						
		LES INSTALLATIONS DECRITES CI-DESSUS ONT ETE REALISEES CONFORMEMENT AUX PRESCRIPTIONS DES NORME EUROPEENNES						
DATE et SIGNATURE		RELATIVES AUX VEHICULES HABITABLES DE LOISIRS.						
le 20/10/2011								
GRUAU LE MANS								
SAS au capital de 244 100 €								
Z.I. Sud								
52 boulevard Pierre Lefaucheur								
72027 LE MANS CEDEX								
Tél. 02 43 41 54 32 - Fax 02 43 72 94 78								
RCS Le Mans B 576 450 431								
Siret 576 450 431 00027 - APE 2920 Z								
N° Intracom. FR 94 576 450 431								