

950 45 99

YOL-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 <i>Berce</i>	NUMERO D'IDENTIFICATION <i>S10402311</i>			
PARTIE 1	AMENAGEMENTS Normes NF EN 721 - NF EN 1645-1 - NF EN 1648-1						
ISSUES DE SECOURS	NOMBRE DE COMPARTIMENT(S) HABITABLE(S) SEPARÉ(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 pas d'appareils non étanche sont conformes aux exigences du paragraphe 5.3 de la norme NF EN 721						
TEMPERATURE DES APPAREILS INSTALLEES ET DES PAROIS	LES APPAREILS PRODUISANT DE LA CHALEUR SONT INSTALLEES CONFORMEMENT AUX INSTRUCTIONS DE LEURS FABRICANTS.						
INSTALLATION ELECTRIQUE	ALIMENTATION DU VEHICULE <i>230V AC + 12V DC</i> PUISSE MAXIMALE ADMISSIBLE DE L'INSTALLATION D'ORIGINE <i>300 Watts</i> TYPE ET EMPLACEMENT DE LA PRISE D'ALIMENTATION : <i>P17 Avant droit</i> 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 <input type="text"/> 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) <i>6 mm</i> - LONGUEUR (cm) <i>350 cm</i>						
ACCESOIRES	DESIGNATION (Préciser s'il s'agit de robinet, détendeur, etc.) <i>- Détendeur simple - Détente mixte B - Lyre</i>		CARACTERISTIQUES Indiquer toutes les caractéristiques telles que les accessoires considérés soient entièrement identifiés <i>M6 = 1,5 Kg/h INOX 35 cm</i>			NOMBRE <i>1 1</i>	
APPAREILS D'UTILISATION INSTALLEES	UTILISATION <i>- Feux gaz - Frigo - chauffage</i>	GENRE	NOMBRE <i>1 1 2</i>	PUISSE nominale (watts) ou débit (g/h) <i>232g/h 18,3g/h 170g/h</i>	NATURE DU RACCORDEMENT GAZ <i>X X X</i>	EMPLACEMENT DE L'APPAREIL DANS LE VEHICULE (description ou schéma) <i>milieu milieu AR - Milieu</i>	EVACUATION DES GAZ BRULES <i>X X X</i>
ENGAGEMENT DU DECLARANT							
LES INSTALLATIONS DECrites CI-DESSUS ONT ETE REALISEES CONFORMEMENT AUX PRESCRIPTIONS DES NORME EUROPEENNES							
RELATIVES AUX VEHICULES HABITABLES DE LOISIRS.							
DATE et SIGNATURE <i>le 20/10/2014 GRUAU LE MANS</i>							
SAS au capital de 244.100 € Z.I. Sud 52 boulevard Pierre Lefèuvre 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							