10. **DIVERS**

- Accessoires: 10.1
- Extincteur: capacité 6 kg à poudre. 10.1.6
- 10.2 Marques d'identité:
- Emplacement de la plaque constructeur : sur le longeron droit, à l'avant du véhicule. 10.2.1
- Emplacement de la frappe à froid du numéro d'identification : Sur le longeron droit, à proximité de la plaque du constructeur.
- Numéro d'identification: VFNS4633PACXX0001

11. VISITES TECHNIQUES

- Plaque du correcteur : sur le longeron droit à proximité de la plaque du constructeur. 11.1
- 11.2 Pression déclarée par le constructeur :

P = 0.000130 PR + 1.411

- à vide mini: 1,8 bar (PR = 3000 kg)à vide carrossé: 2,4 bar (PR = 7920 kg) - en charge : 5,5 bar (PR = 31500 kg)
- Pression aux têtes d'accouplement (à la pression déclarée par le constructeur). 11.4
- A la tête d'alimentation (de couleur rouge) : 6,5 à 8,5 bar
- A la tête de commande (de couleur jaune) : 6 à 7,5 bar

77	11.5		11.6
	Longueur des bras de levier (mm)	Type de récepteur	Course maximale des actionneurs de frein (mm)
Essieu 1	180	$T24/30 - ThA = 9131 N à 6,5 bars \pm 3 \%$	57,8
Essieu 2	180	$T24/30 - ThA = 9131 N à 6,5 bars \pm 3 \%$	57,8
Essieu 3	180	$T24 - ThA = 9131 N à 6,5 bars \pm 3 \%$	57,8

Nature du repérage des réservoirs d'air en fonction de leur affectation : 11.7

> Inscription Affectation

- Sans repérage particulier Freinage - Repère par lettre "S" Servitude

Observations: Visite technique annuelle obligatoire 11.8

Fait à Lunéville, le 29 avril 2010

13, avenue de la Libération B.P. 66 - 54303 LUNEVILLE Cedex Tél. 03 83 76 47 00 - Fax 03 83 74 17 64

Le Constructeur