

## SYSTÈME DE NETTOYAGE À PRESSION

Votre véhicule est équipé d'un système de nettoyage à pression, avec un réservoir de 120 litres dans la partie interne du châssis y Tuyau de 15 mètres:



Voici son fonctionnement:

Tableau de contrôle:



- 1 Robinet pour la pression d'air
- 2 Robinet pour purger (air-eau)
- 3 Robinet: entrée / sortie d'eau

### 1- Remplissage du réservoir



- Robinet 1 fermé et robinet 2 ouvert.
- Connecter le tuyau de remplissage d'eau et ouvrir le robinet 3.
- Procéder au remplissage d'eau, jusqu'à ce que l'eau commence à sortir par le tuyau:



### 2- Préparation du nettoyage



- Fermer le robinet 3 et retirer le tuyau de remplissage.
- Fermer le robinet 2.
- Ouvrir le robinet 1 pour mettre pression.

### 3- Nettoyage



- Connecter le tuyau de nettoyage installé sur le véhicule.
- Ouvrir le robinet 3.
- Procéder au nettoyage.

