

LAPRIMA II

DÉBOUCHEUR HAUTE PRESSION AUTONOME EAU FROIDE

- Pompe HP radiale
- Usage intensif culasse laiton renforcé
- Embiellage bronze et clapet inox
- Piston céramique massif
- Régulation par by-pass : corps laiton / intérieur inox
- Manomètre de contrôle pression à bain glycéline
- Sécurité surchauffe de la pompe « clapet thermique »
- Kit aspiration de détergent

Équipements standard :

- Châssis renforcé tubulaire Ø30
- Poignée de transport démontable Ø35
- Plots anti-vibration (silenblocs)
- Roues gonflables avec chambre à air de roulement

Pour une meilleure filtration et un entretien rapide :

- Filtre à eau à cartouche 50 microns
- Raccord rapide d'arrivée d'eau « type tête de chat »

Accessoires :

- Flexibles HP 10ml, tresse acier (à raccord rapide)
- Lance en 2 parties : pistolet avec prolongateur isolé et lance double inox qui permet le réglage de pression et l'aspiration du détergent à distance.



Réf.	Pression bars	Débit l/h	Moteur
01991	200	600	Kohler 6,5 cv
01992	180	700	
01993	200	600	Honda 5,5 cv ou Robin 6 cv
01994	180	700	