

**Groupe haute pression industriel sur SKID électrique ou thermique,  
150 Bar, 50 Litres/Minutes / 500 Bar, 17 Litres/Minutes.**

Ce groupe haute pression autonome industriel vous garantira un rendement de travail accrue pour toutes vos interventions de nettoyage. Disponible en 2 versions, électrique ou thermique de 150 Bar / 50 Litres/Minute ou 500 Bar / 17 Litres/Minute. Ensemble monté sur châssis métallique avec une cuve intégrée de 450 ou 600 litres.



**Caractéristiques techniques**

Modèles : GHPEF 50/150E SKID / GHPEF 50/150T SKID / GHPEF 17/500E SKID / GHPEF 17/500T SKID

Cuve en 2 versions : 450 ou 600 litres

Moteur Électrique : Triphasé 380 Volts - 30 A - 15 KW - HP20 avec accouplement souple intégré.

Moteur Thermique : Honda GX690, réservoir de 30 Litres de carburant, démarrage électrique à clef, batterie de démarrage.

Version 1 : Pression : 150 Bar - Débit : 50 Litres/Minute

Version 2 : Pression : 500 Bar - Débit : 17 Litres/Minute

Châssis Skid mécano soudé peinture Époxy avec Silentbloc : Dimensions : L140 cm, l = 140 cm, h = 85 cm

Tableau de commande et commande filaire déporté avec stop total retardé.

Retour d'eau dans la cuve, sphère Anti-bélier.

Filtres en entrée d'eau, Vanne de coupure 1/4 en en diamètre 1 pour isoler la sortie de cuve.

Alimentation de cuve en diamètre 1 avec flotteur de coupure.

**Accessoires**

Flexible, pistolet, lance, buse et enrouleur en selon vos besoins.