

POMPE D EPREUVE AVEC RESERVOIR

Pour réseau AEP

Pompe d'épreuve à moteur essence

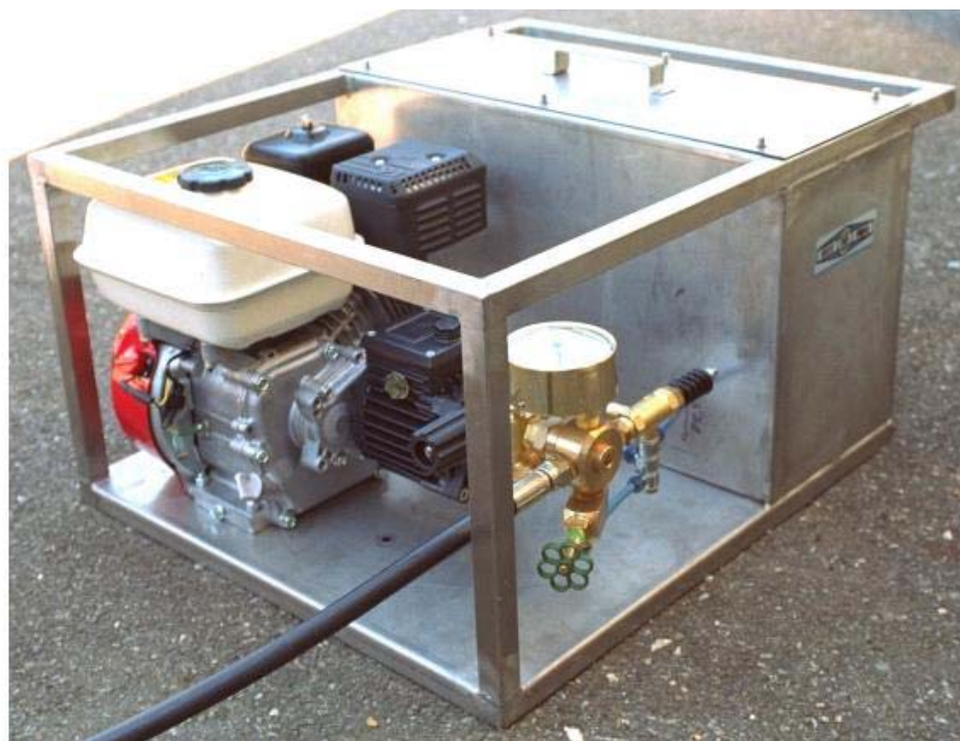
Réglage continu de la pression de la pompe d'essai à trois pistons pour toutes pressions à partir de 2 bars.

Grand débit de la pompe permettant le test sur pipe line ou grand réservoir.

Cette pompe est livrée en version standard avec une vanne de surpression réglable.

Raccord 1/2" pour l'installation d'un enregistreur de pression.

Cadre de protection et réservoir d'eau en acier inoxydable.



TYPE	MPB 130/12
Débit de la pompe	12 litres/min
Pression maximum	130 bars
Manomètre bain d huile	Ø100 jusqu'à 160 bars
Tuyau raccord réseau	900 bars / 3m
Température de l'eau maximum	60°
Contenance du réservoir	50 litres
Dimensions du cadre (Lxlxh)	600 x 720 x 380
Moteur	Honda GX 140 - 3,72KW
Poids	55 kg



FDS PRO