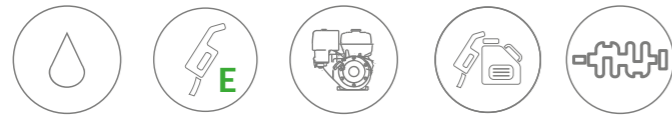


# NETTOYEURS HAUTE PRESSION

GAMME PRO THERMIQUE EAU FROIDE

## TH 18/250 E4W PRO

RÉF. 13.601.0223



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Moteur à essence 13 CV Honda GX 390
- Trois pistons en céramique, tête de pompe linéaire en laiton
- Réducteur de 1560 tours/minute entre le moteur et la pompe.
- Ralenti automatique du régime moteur
- By-pass avec soupape de sécurité.
- Clapets d'aspiration et de refoulement inox
- Aspiration intégrée du détergent en basse pression
- Régulateur de pression.
- Manomètre à bain de glycérine.
- Châssis en acier robuste (enrouleur disponible en option)
- Réservoir d'essence intégré de 6,5 l.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CODE	MODÈLE							
13.601.0223	TH 18/250 E4W Pro	Honda GX 390	250 bar	1080 l/h	13 Cv	-	-	65 kg 100 x 66 x 92 cm

### ÉQUIPEMENTS

<b>Pistolet M22 - 3/8 avec raccord rotatif</b>  Réf: 14.700.0300	<b>Lance M22 haute/basse pression</b>  Réf: 14.701.0270	<b>Lance avec Rotabuse</b>  Réf: 11.530.5003	<b>Buse HP 050</b>  Réf: 14.103.0510
<b>Flexible haute pression 20 m 3/8 F-M22F</b>  Réf: 19.516.2001	<b>Vanne thermostatique "VST" G 3/8 M</b>  Réf: 14.150.3540		



Fiche Technique & éclaté disponibles sur [suroil.fr](http://suroil.fr)