

NETTOYEURS HAUTE PRESSION

GAMME PRO THERMIQUE EAU FROIDE

TH 18/250 E2W PRO

RÉF. 13.066.0050



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Réducteur de 1750 tr/min entre le moteur et la pompe.
- Pompe auto-amorçante, 3 pistons en céramique, tête de pompe en laiton et vanne de déchargement à bride
- Vanne d'aspiration et de refoulement
- Moteur à essence 13 Cv Honda GX 390 avec ralenti automatique du régime moteur
- Réservoir de détergent intégré de 5 litres avec filtre et bouchon
- Filtre à eau d'aspiration facile à utiliser
- Dispositif de sécurité manque d'huile moteur
- Manomètre à glycérine.
- Poignée pliante avec charnières en aluminium
- Grandes roues pneumatiques Ø 300 ; facile à manipuler également en montée et en descente et sur les terrains accidentés

*Couvercle de pompe inox en option

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CODE	MODÈLE							
13.066.0050	TH 18/250 E2W Pro	Honda GX 390	250 bar	1080 l/h	13 Cv	-	5 lt	65 kg 85 x 58 x 105 cm

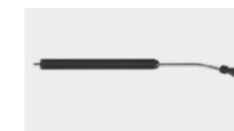
ÉQUIPEMENTS

Pistolet M22 - 3/8 avec raccord rotatif



Réf: 14.966.0830

Lance M22 haute/basse pression



Réf: 14.966.0840

Buse HP 350 bars 045



Réf: 14.966.0900

Flexible haute pression 20 m 3/8 F-M22F



Réf: 19.516.2001

Lance avec Rotabuse



Réf: 11.530.5003

Vanne thermostatique "VST" G 3/8 M

(A utiliser uniquement avec une pression d'alimentation d'eau)



Réf: 14.150.3540



Fiche Technique & éclaté disponibles sur suroil.fr