



NHP BOOSTER THERM EAU FROIDE

250B 15L/M

CODE 132380

+ Moteur HONDA 3400tr/min avec pompe radiale

+ Châssis tubulaire galvanisé à chaud, capot inox et roues gonflables

+ Lance double et turbobuse avec 10m de flexible (2 tresses)



TABLEAU TECHNIQUE

Pression de service :	250 bar	Débit :	15 L/min
Débit :	900 L/h	Moteur :	HONDA GX 390
Puissance :	8,70 kW	Vitesse de rotation moteur :	3400 tr/min
Type de carburant :	Essence	Consommation carburant :	3,50 L/h
Réservoir carburant :	6,10 L	Réservoir huile :	1 L
Pompe :	Radiale	Couplage moteur / pompe :	Direct
Niveau sonore :	94 dB	Châssis :	Galvanisé à chaud
Roues :	Gonflables Ø300mm	Lance :	Double
Livré avec turbobuse :	Oui	Flexible :	10 m
Diamètre du flexible :	5/16"	Enrouleur :	Non
Jauge de pression / Manomètre :	Oui	Filtre :	Y en laiton
Raccord d'entrée d'eau :	Gardena	Type de buse :	040
Norme d'isolation :	IP55	Utilisation en continu maxi :	4 heures
Type d'huile moteur :	SAE 10W30	Type d'huile pompe :	SAE 15W40

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

- Moteur HONDA 3400tr/min avec pompe radiale

- Châssis tubulaire galvanisé à chaud, capot inox et roues gonflables
- Lance double et turbobuse avec 10m de flexible (2 tresses)
- Vanne de décharge thermique

Informations complémentaires :

Nettoyeur haute pression thermique eau froide, qui convient pour les travaux réguliers de grande culture, pour le bâtiment (décapage, ravalement) ainsi que pour les travaux publics et collectivités. Sa conception en acier galvanisé permet d'assurer longévité et robustesse à votre nettoyeur haute pression. Ses roues gonflables vous permettront de vous déplacer sur des chemins très difficiles d'accès, Equipé d'un moteur Honda mondialement reconnu.

Conseil d'utilisation : 4h /jour maximum

ACCESSOIRES CONSEILLES

CODE 142247



**KIT DEBOUCHAGE DE
CANALISATION**

AVEC FLEXIBLE HP 10M

CODE 139540



REGULATEUR VITESSE

POUR MOTEUR THERMIQUE

CODE 142244



KIT DE SABLAGE CALIBRE 040

MALE EURO