



## NHP GRANDBOOSTER THERMIQUE

250B - 15L/MIN - FLEXIBLE 10M

**CODE 142382**

- + Ch&
- + 226;ssis maniable et ergonomique
- + Roues gonflables &
- + 216;400 mm



### TABLEAU TECHNIQUE

Pression de service :	250 bar	Débit :	15 L/min
Débit :	900 L/h	Moteur :	HONDA GX390
Puissance :	13 CV	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	Niveau sonore dB :	94
Pompe :	Radiale	Vitesse de rotation pompe :	1450 tr/min
Couplage moteur / pompe :	Réducteur	Châssis :	Acier peint époxy
Roues :	Gonflables Ø400mm	Lance :	Double à gâchette assistée
Livré avec turbobuse :	Oui	Flexible :	10 m
Diametre du flexible :	3/8"	Enrouleur :	Non
Jauge de pression / Manomètre :	Oui	Filtre :	Y en laiton
Raccord d'entrée d'eau :	Manchette laiton Ø20mm	Type de buse :	040
Norme d'isolation :	IP55	Utilisation en continu maxi :	8 heures
Longueur :	957 mm	Largeur :	686 mm
Hauteur :	1004 mm	Poids :	80 Kg

## EN SAVOIR D'AVANTAGE

### Description technique :

- Châssis robuste en acier peint époxy résistant à la corrosion
- Supports de lance et turbobuse innovants : évitent la perte des accessoires lors du transport
- Moteur fiable de haute qualité
- Régulateur de vitesse : ralentit le moteur lorsque la gâchette est lâchée
  - Réduction des émissions de CO2
  - Réduction de la consommation de carburant
  - Réduction du volume sonore
- Pompe radiale 1450 tr/min à pistons céramiques
- Accouplement pompe/moteur par réducteur de vitesse
- Flexible 10 mètres 3/8" renforcé 2 tresses métalliques
- Lance double haute pression à gâchette assistée avec poignée auxiliaire de réglage de pression
- Roues gonflables Ø400mm
- Filtre Y en laiton
- Vanne de décharge thermique : limite la surchauffe

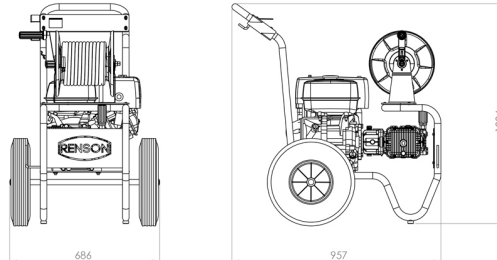
### Informations complémentaires :

Nettoyeur autonome adapté aux usages intensifs des professionnels des travaux publics, des façadiers et de la construction de bâtiments,...

Puissant : pression de 250 bar qui permet de décaper/désincruster.

Intensif : accouplement pompe/moteur réducté permet de pouvoir travailler 8h en continu sans échauffement de la pompe.

Ergonomique et maniable : Châssis à hauteur d'homme équilibré et adapté aux contraintes de déplacement sur chantier.



## ACCESSOIRES CONSEILLÉS

CODE 812651



**KIT ENROULEUR HP 20M MAX**

POUR NHP BOOSTER / GRANDBOOST

CODE 160139



**TURBOBUSE CALIBRE 040**

SUR DEMI LANCE 500MM PACKAGE

CODE 142244



**KIT DE SABLAGE CALIBRE 040**

MALE EURO

CODE 812568



**CANON A MOUSSE 2L STANDARD**

POUR DEBIT ENTRE 14 A 21L/MIN

CODE 139459



**SHAMPOING CONCENTRE BIDON 5L**

BIDON DE 5L

CODE 160969



**HUILE POUR POMPE HP**

BIDON DE 2L

CODE 935010



**JERRICAN TÔLE HYDROCARBURE  
10L**

CODE 168460



**KIT DEBOUCHAGE DE  
CANALISATION**

AVEC FLEXIBLE HP 20M