



NHP MINIBOOSTER THERMIQUE

160B - 10L/MIN - ENROULEUR
20M

CODE 142371

- + Châssis maniable et ergonomique
- + Roues gonflables Ø300 mm
- + Rangement de lance et turbobuse intégré au châssis



TABLEAU TECHNIQUE

Pression de service :	160 bar	Débit :	10 L/min
Débit :	600 L/h	Moteur :	HONDA GP200
Puissance :	6,50 CV	Puissance :	4,30 kW
Vitesse de rotation moteur :	3400 tr/min	Type de carburant :	Essence
Consommation carburant :	1,70 L/h	Réservoir carburant :	3,10 L
Réservoir huile :	1 L	Niveau sonore dB :	94
Pompe :	Radiale	Vitesse de rotation pompe :	3400 tr/min
Couplage moteur / pompe :	Direct	Châssis :	Acier peint époxy
Roues :	Gonflables Ø300mm	Lance :	Double
Livré avec turbobuse :	Non	Flexible :	20 m
Diamètre du flexible :	5/16"	Enrouleur :	Oui
Jauge de pression / Manomètre :	Oui	Filtre :	Y en laiton
Raccord d'entrée d'eau :	Gardena	Type de buse :	035
Norme d'isolation :	IP55	Utilisation en continu maxi :	2 heures
Poids :	56 Kg	Type d'huile moteur :	SAE 10W30
Type d'huile pompe :	SAE 15W40	:	:

EN SAVOIR DAVANTAGE

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 professionnelle.
- 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 3400 tr/min à pistons céramiques.
- Flexible 5/16" renforcé 1 tresse métallique sur enrouleur à poignée rabattable.
- Lance double haute pression avec poignée réglable.
- Roues gonflables Ø300mm.
- Filtre Y en laiton.
- Vanne de décharge thermique : limite la surchauffe.

Informations complémentaires :

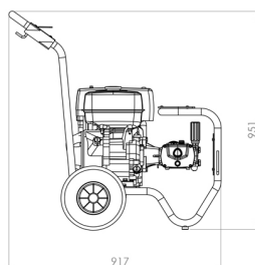
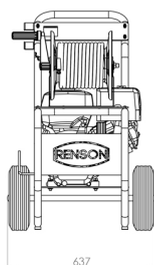
Nettoyeur autonome et léger adapté aux usages des professionnels de l'artisanat, des collectivités, des espaces verts, de l'agricole,...

Ces nettoyeurs pourront être facilement déplacés d'un chantier à un autre.

Puissant : pression de 160 bar qui permet de décaper/désincruster.

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

Robuste et durable : Une conception faite pour durer. Le châssis en acier peint époxy permet de résister aux rayures et aux dégradations du temps et des intempéries.



ACCESSOIRES CONSEILLES

CODE 160141



TURBOBUSE A JET ROTATIF Ø 035
SUR DEMI LANCE 500MM PACKAGE

CODE 142243



KIT DE SABLAGE DIAMETRE 035
MALE EURO

CODE 160428



CANON A MOUSSE 2L RACCORD EURO

POUR DEBIT INFERIEUR 15L/M

CODE 139459



SHAMPOING CONCENTRE BIDON 5L
POUR NETTOYAGE

CODE 160969



BIDON D'HUILE 2L
SPECIAL NHP

CODE 935010



JERRICAN TÔLE HYDROCARBURE
10L



KIT DEBOUCHAGE
AVEC FLEXIBLE HP