

Nettoyeur haute pression à essence pour une utilisation individuelle indépendante du réseau électrique. Etablit de nouvelles références en matière de performance et d'équipement dans la classe 11 - 13 ch. Se transporte facilement sur les terrains difficiles grâce à ses grandes roues chaussées de pneumatiques.

**Equipement:**

- Poignée-pistolet Easy Press
- Poignée-pistolet avec grip élastomère de confort
- Flexible haute pression 15 m
- Lance 1050 mm
- Buse triple (0°/25°/40°) sans contact
- Système anti-vrillage
- Servo Control

**Référence: 1.810-987.0****Caractéristiques techniques**

Pression de service (bar /MPa )	40-230/4-23
Pression maximum (bar /MPa )	250/25
Débit (l/h)	400-930
Temp. max. eau d'alimentation (Température max. eau (°C))	max. 60
Type de moteur	GX 390/essence
Constructeur du moteur	Honda
Puissance du moteur, nette (kW )	8,2
Puissance du moteur, brute (kW /PS)	9,75/13
Poids (kg)	66
Dimensions (L x l x H) (mm)	1044x549x662

---

## Détails

### Description

Nettoyeur haute pression à eau froide robuste et polyvalent à moteur à essence qui fonctionne de façon autonome indépendamment du réseau. Moteur à essence quatre temps refroidi par air à démarreur manuel. Le groupe motopompe est monté sur des supports anti-vibration dans un robuste châssis tubulaire en acier facile à transporter qui le protège contre les dommages. Ce châssis reçoit un revêtement par poudrage contre la corrosion et est équipé de supports pour les accessoires standard. De larges roues chaussées de pneumatiques permettent de le manoeuvrer commodément même sur des terrains difficiles. La pompe axiale longue durée à trois pistons à entraînement direct garantit une efficacité remarquable et une longévité hors du commun. Sa culasse en laiton et les soupapes en inox sont conçues pour des applications professionnelles dans des conditions difficiles. Equipement de sécurité : Une soupape de sûreté protège fiablement l'appareil contre les surpressions. Sécurité manque d'huile qui coupe automatiquement le moteur si le niveau d'huile est insuffisant. Soupape de décharge avec commande Servopress intégrée pour s'adapter aux différents travaux de nettoyage. Le filtre fin à eau de série protège la pompe contre les impuretés. Le système Servopress permet de réguler la pression et le débit d'eau directement sur la poignée-pistolet. Une vanne de dosage du détergent réglable en continu garantit une addition précise et économique de détergent en mode basse pression. Elle se règle en tournant la buse triple, qui possède deux jets supplémentaires, un jet haute pression crayon et un jet haute pression plat 25° à commutation automatique. Un système intégré de commande de la vitesse réduit la vitesse de rotation du moteur en cas d'interruption du travail, et contribue à abaisser le niveau sonore.

---

### Application

Nettoyeur haute pression pour un nettoyage professionnel puissant Appareil mobile, indépendant du secteur Convient de façon optimale pour les travaux de nettoyage des peintres, plâtriers, entreprises de ravalement, entreprises du BTP, exploitations agricoles et sylvicoles ou les communes.

---

### Equipements et avantages :

Baisse automatique du régime pendant les interruptions de travail

Faible niveau sonore, vie utile prolongée

Culasse en laiton à soupapes d'aspiration et de compression en acier fin

Longue vie utile, permet d'utiliser un vaste éventail de détergents

Divers :

Entraînement :

Equipement de sécurité et de contrôle :

Grandes roues équipées de pneus gonflables (diamètre 200 mm)

Excellent mobilité même sur des terrains difficiles

Moteur essence quatre temps 8,1 kW/11 ch. (HONDA) à refroidissement par air, démarrage manuel