



Technische Daten Wilms Hochdruckreiniger

Motor:	Honda GX-Serie
Druck:	30-200 bar
Wassermenge:	400-1260 l/h
Gewicht:	85 kg
Abmessungen:	105x66x75 cm
Lautstärke:	116 dB
Fernsteuerung:	By Pass



Die Kopplung von Pumpe und Motor mit Federkupplung sorgt für eine lange Lebensdauer der Bauteile und eine besonders einfache Wartung.



Ausgestattet mit Thermostatventil, um die Pumpe vor möglicher Überhitzung des Wassers zu schützen.



4-Takt-Benzinmotoren, Honda Serie GX, mit oben liegenden Ventilen und luftgekühlt.



Untersetzungsgetriebe im Ölbad, das für eine längere Lebensdauer der Pumpe sorgt.



Multifunktionsventil: Easy Start:
Um den Motor mühelos zu starten.
- Thermostatventil: um die Pumpe vor möglichen Überhitzungen zu schützen
- Druckregelung: um den Druckwert anzupassen.
- Bypass



- Hochdruckpumpe mit Kurbelwellenantrieb, Pumpenkopf aus Messing und Keramikkolben.
- 4-Takt-Benzinmotoren, Honda Serie GX, mit oben liegenden Ventilen und luftgekühlt, manuellem Start und Ölwächter.
- THERMOSTATVENTIL und EASY START.

- Ausgerüstet mit hydraulischem Stoßdämpfer zur Drehzahlreduzierung des Motors in der Bypass-Phase, wodurch der Verbrauch und das Betriebsgeräusch reduziert, sowie die Lebensdauer aller mechanischen Bauteile erhöht werden.
- Griffbügel und Prallschutz aus Stahlrohr mit Halterungen für Sprühlanze und Pistole.
- Tragkonstruktion aus Stahl, entwickelt, um alle durch den Motor verursachten Vibrationen abzufangen.
- Druckregelung zwischen 30-200 bar
- Reinigungsmittelabgabe bei Niederdruck mit Bedienung an der Sprühlanze.
- Räder D = 315 mm