

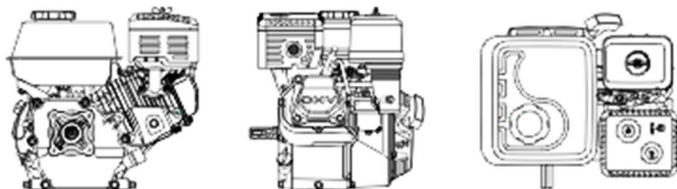


PETRONI PGX390FD

PETRONI engines zijn betrouwbare benzinemotoren ontworpen voor intensief gebruik. Door de vele punten waarop PETRONI engines zijn verbeterd zijn PETRONI engines betrouwbaarder en een betere keuze dan andere merken benzinemotoren.

Verbeteringen PETRONI engines t.o.v. andere merken:

- Standaard voorzien van olieniveau beveiliging
- Lagere motortemperatuur door OHV systeem
- Versterkte krukas en lagering
- Slijtvaste cilinderwand
- Verbeterde klepgeleiding en constructie
- Verbeterde afdichtingen en pakkingen
- Kwaliteits luchtfilter om zeer fijn stof tegen te houden.
- Doorontwikkeld startmechanisme
- Conform de laatste emissie-eisen EPA3



Specifieke kenmerken

Merk	PETRONI engines, powered by Loncin.
Model	PGX390F
Motor Type	Luchtgekoelde OHV benzinemotor
Max vermogen	13PK (kW) / 4000 rpm
Net. Koppel	25,8 Nm. / 2500 rpm
Compressie ratio	8.1:1
Boring x Slag	88 mm x 64 mm
Cilinderinhoud	390 cc
Draairichting	Linksom (tegen de klok in)
Ontsteking	Transistor magneet ontsteking
Tankinhoud	6,5 liter
Drooggewicht	31 kg
Brandstofverbruik	230 g/pk/uur
Motorolie capaciteit	1,1l (10W30)
Afmetingen(LxBxH)	450 x 405 x 443 mm
Startsysteem	Elektrisch gestart met sleutel
Brandstof	Benzine, loodvrij
Geluid	70 dBA
Stationair toerental	1450 rpm (+/- 150 rpm)
Krukas diameter	Ø 25,4 mm, 3/8-24INF-2B, inwendige draad (met spiebaan)

