



Technische Details:

Länge:	1050 mm
Breite:	780 mm
Höhe:	1000 mm
Gewicht:	220 kg
Luft:	1.600 L/min. 8 bar/86 PSI
Motor:	Honda GX620 2-Zylinder
Leistung:	20 kW
Umdrehung:	3.600
Luftgekühlt	
Eingebauter Trockner	

Für die Trockenlegung mit SEDA-Geräten und Anlagen benötigt man Druckluft. Da diese nicht überall zur Verfügung stehen kann, bietet SEDA mit dem Benzin Kompressor eine durchdachte Lösung.

Druckluftbetriebene Geräte sind für den Explosionsschutz von elementarer Bedeutung. Mit dem mobilen Benzinkompressor verfügen Sie über ein kompaktes und kraftvolles Gerät. Mit einer Kapazität die von 1.150 – 1.800 l/min. ist der Kompressor optimal ausgestattet um eine SEDA-EasyDrain komplett **AUTARK** betreiben zu können.

Verwerten Sie Ihren entleerten Treibstoff und arbeiten Sie dadurch noch kosteneffizienter. Zusätzlich kann der Kompressor auch zum Sandstrahlen oder für andere Druckluftgeräte eingesetzt werden.

➤ Bestelldaten:

➤ SP-527109 Benzinkompressor

- Mobil
- Kompakte Maße
- Leistungsstark
- Universell einsetzbar
- Abgestimmt auf eine EasyDrain Anlage
- Kosteneffizient



www.seda.at