

Jun-Air 106R-25MQ2 ölfreier Kompressor

Artikel-Nr. JUN-1069156 **Hersteller** Jun-Air**Hersteller-Nr.** 1069156

Der Jun-Air 106R-25MQ2 ist ein ultraleiser, ölfreier Kolbenkompressor mit 25-Liter-Behälter, schallgedämmtem Gehäuse und integriertem Lufttrockner (Q2). Er liefert saubere, trockene Druckluft besonders leise – ideal für Dental-, Labor- und Elektronikanwendungen.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**Artikelzustand **Neu**Gewicht **60 kg**

BESCHREIBUNG

Jun-Air 106R-25MQ2 ölfreier Kompressor – die Komplettvariante der R-Serie von Jun-Air: ölfreies Aggregat im schallgedämmten Gehäuse (M) mit integrierter Lufttrocknerstufe (Q2). Die ölfreie Schwingkolbentechnik liefert reine Druckluft, der Trockner reduziert die Restfeuchte und die Schallkapselung sorgt für besonders leisen Betrieb. Das Aggregat ist auf einem 25-Liter-Druckbehälter aufgebaut.

Hauptmerkmale

- Ölfreier Schwingkolbenkompressor – saubere, ölfreie Druckluft
- Integrierte Lufttrocknerstufe (Q2) für trockene Druckluft
- Schallgedämmtes Gehäuse (M) für besonders leisen Betrieb
- 25-Liter-Druckbehälter für gleichmäßige Druckluftbereitstellung
- Wartungsarme Bauweise ohne Ölwechsel
- Robuste R-Serien-Pumpenplattform für zuverlässigen Dauerbetrieb

Technische Daten

Typ Ölfrei (Schwingkolben)**Motorleistung** 0,75 PS (ca. 0,55 kW)**Luftleistung** 24,5 l/min @ 5 bar, 32,7 l/min @ 7 bar, 36,8 l/min @ 8 bar**Max. Druck** 8 bar**Behältervolumen** 25 L

Geräuschpegel	< 58 dB(A)
Spannung	230 V / 50 Hz
Einschaltdauer	100 %
Ausführung	M - schallgedämmtes Gehäuse
Lufttrockner	Q2 - integrierter Adsorptionstrockner

Anwendungen

Ideal für Dentalpraxen, Labore und Elektronikfertigung, wo saubere, trockene und ölfreie Druckluft bei besonders leisem, geschlossenem Aufbau gefordert ist.