

Kolbenkompressor, mobil, geräuscharm
SilentMaster
SEM 30-8-4 W
Art.-Nr. A 333 005



Technische Daten



Ansaugleistung:	30 l/min
Füllleistung:	19 l/min
Druck:	8 bar
Spannung:	230 V~ 50 Hz
Motorleistung:	0,2 kW
Motordrehzahl:	2900 min/1
Schalldruckpegel:	31 dB(A)
Behältervolumen:	4 l
Anschluss Luftabgang:	Schnellkupplung
Abmessungen (BxTxH):	430x195x425 mm
Gewicht:	19 Kg
Stand:	18.06.2007 / wsmi

Allgemeine Beschreibung

Aufbau

Tragbarer Kompressor in kompakter Ausführung serienmäßig mit allen Sicherheitsarmaturen und elektrischem Anschlusskabel mit Stecker.

Druckschalter mit Anlaufentlastung

Der Druckschalter mit Ein-/Ausschalter und Anlaufentlastung ermöglicht einen automatischen Betrieb. Ist der maximale Druck von 8 bar erreicht, schaltet der Kompressor automatisch ab. Sinkt der Druck durch Entnahme von Luft um ca. 2 bar ab, wird automatisch neu gestartet. Durch die Anlaufentlastung ist ein lastfreier, problemloser Anlauf gewährleistet.

Ausstattung

Der Kompressor ist mit einem Filterdruckminderer, einem Manometer und einer Schnellkupplung ausgestattet. Der Filterdruckminderer ermöglicht das Einstellen des gewünschten Arbeitsdrucks sowie eine von Kondensat, Schmutz und Öl gereinigte Luft. Die Schnellkupplung erleichtert den Anschluss der Werkzeuge.

Verwendung

Durch die Spezial-Schalldämmung arbeitet der Kompressor nahezu geräuschlos und ist deshalb bestens für Arbeiten direkt am Arbeitsplatz einsetzbar. Hervorragend geeignet für Airbrush-Arbeiten.

Lieferumfang

Eine Bedienungsanleitung und die Behälterprüfpapiere.

Garantie

- 24 Monate bei ausschließlich privatem Gebrauch
- 12 Monate bei gewerblich-beruflicher Nutzung

Kolbenkompressor, mobil, geräuscharm
SilentMaster
SEM 30-8-4 W
Art.-Nr. A 333 005



Kompressor

1-Zylinder-Aggregat	Das 1-Zylinder-Aggregat arbeitet äußerst geräuscharm.
Direkt geflanshtes Aggregat	Das direkt geflanschte Aggregat erspart ein Zwischengetriebe und den dadurch anfallenden Verschleiß. Eine nahezu verlustfreie Kraftübertragung zwischen Motor und Verdichter spart Energie.
Motorschutzschalter	Der eingebaute Motorschutz verhindert Schäden bei Überlastung oder Fehlbedienung.
Wechselstromanschluss 230 V	Erleichtert den Anschluss. Ermöglicht den Betrieb am normalen Wechselstrom-Netz. Gute Anlaufeigenschaften.

Behälter

Ausstattung	Der Druckluftbehälter ist mit einem Sicherheitsventil, Behälterdruckmanometer und Kondensatablassventil ausgestattet.
Garantie gegen Durchrostung	Auf den Behälter gibt 10 Jahre Garantie gegen Durchrostung.

Technische Einzelheiten, Ausstattungsvarianten und Abbildungen können von den Beschreibungen abweichen. Daher ist das Recht auf Änderung von hier veröffentlichten Daten vorbehalten.