



Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

info@fuxtools.ch • www.fuxtools.ch

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 19.01.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Metabo Basic 270-50 OF Silent Kompressor

Bestell- und Artikelnummer: 601594180

Listenpreis CHF 389.00

Fuxpreis CHF 331.00

inkl. 8.1% MwSt, inkl vRG

Versand CHF 25.00

Beschreibung

- Leise, komfortabel, mobil: Silent-Kompressor für den universellen Einsatz mit vielen cleveren Details
- Besonders leiser Betrieb durch innovative Bauform des Aggregats, ideal für den Einsatz in lärmsensibler Umgebung oder engen Räumen
- Ölfreies Zwei-Zylinderaggregat für einfachen Transport und wartungsarmen Betrieb
- VarioGrip: Bequem ziehen und platzsparend arbeiten durch verschiebbaren Zugbügel mit Komforthandgriff
- Alles verstaut: Aufnahmen für den Druckluftschlauch und für zwei Druckluftwerkzeuge, Steckplätze für Kleinzubehör und praktische Kabelaufwicklung am Kompressor
- Alles im Blick: bedienfreundliches Display mit großen Manometern für Kessel- und Arbeitsdruck, Druckeinstellung und Schlauchanschluss
- Condor Druckschalter für zuverlässige Funktion und Regelung
- Überlastschutz: schützt den Motor vor Überhitzung
- Komfortabler Kondensatablass über Kugelhahn mit Flügelgriff
- Keine Prüfung vor Inbetriebnahme notwendig
- 10 Jahre Kesselgarantie gegen Durchrostung
- Easy Setup: cleveres Verpackungskonzept für schnelle, einfache Montage von Rädern und Gummifüssen beim Auspacken



Technische Daten

- Ansaugleistung 250 l/min
- Füllleistung 130 l/min
- Effektive Liefermenge (bei 80% max. Druck) 120 l/min
- Max. Druck 10 bar
- Nennaufnahmeleistung 1,5 kW
- Max. Drehzahl 1.400 /min
- Kesselgröße 50 l
- Schalldruckpegel (LpA) 61 dB(A)
- Schallleistungspegel (LwA) 81 dB(A)
- Abmessungen 715 x 390 x 650 mm
- Gewicht 37 kg

Standard-Ausrüstung

- Universal-Schnellkupplung
- Zuggriff mit Gummierung