

## Kompressor UniMaster UNM 210-10-25 WXOF



Zugreifen, bewegen, loslassen: Große Räder und ein angeschweißter Heckgriff machen flexibles Arbeiten mit diesem Kompressor möglich.

**Produkteigenschaften:**

- Direktgekoppeltes, ölfreies 1-Zylinder-Aggregat mit integriertem Motorschutz
- Filterdruckminderer für geregelte sowie von Kondensat, Schmutz und Öl gereinigte Druckluft
- Druckluftbehälter serienmäßig mit Sicherheitsventil, Behälterdruckmanometer und Kondensatablassventil
- Druckschalter mit Ein-/Ausschalter und Anlaufentlastung ermöglicht automatischen Betrieb

**Lieferumfang:** Kompressor mit allen Sicherheitsarmaturen, Druckminderer für Regelung des Arbeitsdrucks, Filterdruckminderer, Behälterdruckminderer, Schnellkupplung, Sicherheitsventil, Kondensatablassventil, 2 m Gummi-Anschlusskabel



Leistung	W	1100
Spannung	V	230
Ansaugleistung	l/min	204
Füllleistung	l/min	84
Betriebsdruck	bar	10
Behältervolumen	l	24
Abmessung (L x B x H)	mm	554 x 300 x 598
Gewicht	kg	22
	€/Stück	354,00 (E053)
Bestell-Nr.		0100 0910

## Kompressor UniMaster UNM 410-10-50 W

NEU



Dieser Kompressor ist gut zu handhaben – mit langem Griff. Gemeinsam mit den Lenkrollen bietet er bestmögliche Flexibilität und hohen Anwenderkomfort.

**Produkteigenschaften:**

- Mit Keilriemenantrieb, 2 Zylinder in Reihenanordnung, für Anwendungen mit hohem Luftbedarf
- Mit externem Condor Druckschalter, Filterdruckminderer, Manometer und Motorschutz
- Niedrige Verdichterdrehzahl, dadurch Schonung der Kompressoren-Bauteile, Senkung des Geräuschpegels und reduzierte Vibrationen
- Ruhiger Stand und sicherer Transport durch Lenkrollen mit Feststellbremsen

**Lieferumfang:** Kompressor, Filterdruckminderer, Behälterdruckminderer, Schnellkupplung, Sicherheitsventil, Kondensatablassventil, Gummi-Anschlusskabel 2 m



Leistung	W	2200
Spannung	V	230
Ansaugleistung	l/min	410
Füllleistung	l/min	295
Betriebsdruck	bar	10
Behältervolumen	l	50
Abmessung (L x B x H)	mm	994 x 422 x 843
Gewicht	kg	64
	€/Stück	998,00 (E053)
Bestell-Nr.		0100 1880

## Kompressor UniMaster UNM 410-10-50 D

NEU

- Ausführung wie vor, jedoch mit 400 V Netzanschluss

	€/Stück	1027,00 (E053)
Bestell-Nr.		0100 1881

## Kompressor UniMaster UNM 310-10-50 W



Dank des Heckgriffs zeichnet sich dieser Kompressor durch eine hohe Verlade- und Transportfähigkeit aus.

**Produkteigenschaften:**

- Direktgekoppeltes 1-Zylinder-Aggregat mit integriertem Motorschutz
- Inklusive Druckminderer für Regelung des Arbeitsdrucks
- Filterdruckminderer für geregelte sowie von Kondensat, Schmutz und Öl gereinigte Druckluft
- Druckluftbehälter serienmäßig mit Sicherheitsventil, Behälterdruckmanometer und Kondensatablassventil
- Druckschalter mit Ein-/Ausschalter und Anlaufentlastung ermöglicht automatischen Betrieb

**Lieferumfang:** Kompressor mit allen Sicherheitsarmaturen, Druckminderer, Behälterdruckminderer, Schnellkupplung, Sicherheitsventil, Kondensatablassventil, Gummi-Anschlusskabel 2 m



Leistung	W	2200
Spannung	V	230
Ansaugleistung	l/min	290
Füllleistung	l/min	195
Betriebsdruck	bar	10
Behältervolumen	l	50
Abmessung (L x B x H)	mm	770 x 425 x 700
Gewicht	kg	33
	€/Stück	799,00 (E053)
Bestell-Nr.		0250 0395

## Kompressor UniMaster UNM 410-10-50 WX

NEU



Fahrbarer und keilriemengetriebener Kolbenkompressor mit 4 m Netzkabel für Arbeiten bis 10 bar Arbeitsdruck.

**Produkteigenschaften:**

- Ölgeschmiert
- 2 schräg angebrachte Manometer zum Ablesen von Behälter- und Arbeitsdruck
- Luftabgang über 2 Schnellkupplungen
- Kondensatablass am Behälter
- Druckschalter mit Ein-/Ausschalter und Anlaufentlastung ermöglicht einen automatischen Betrieb
- Sicherer Stand und einfacher Transport durch pannen-sichere Softgummiräder mit Feststellbremse

**Lieferumfang:** Kompressor



Leistung	W	2200
Spannung	V	230
Ansaugleistung	l/min	410
Füllleistung	l/min	295
Betriebsdruck	bar	10
Behältervolumen	l	50
Abmessung (L x B x H)	mm	885 x 410 x 870
Gewicht	kg	67
	€/Stück	1199,00 (E053)
Bestell-Nr.		0100 1882

## Kompressor UniMaster UNM 410-10-50 DX

NEU

- Ausführung wie vor, jedoch mit 400 V Netzanschluss

	€/Stück	1215,00 (E053)
Bestell-Nr.		0100 1883