

**Kompressoren • Armaturen • Zubehör**





## AEROTAINER 200

Kompressor im Systainer mit 3 l. Kessel

**Technische Daten:**  
Motor: 230 V/1500 W  
Drehzahl: 2850 U/min  
Ansaugleistung: 200 l/min  
Fülleistung: 120 l/min  
Lautstärke: 79 dB(A)  
max. Druck: 8 bar  
Kessel: 3 l  
Gewicht: 23,5 kg  
Abmessungen: L 395 x B 295 x H 320 mm  
TÜV-frei

Ungeregelter Druckluftausgang, geregelter Druckluftausgang mit Druckminderer und Manometer, 3 l Kessel mit Entwässerungshahn (inkl. Entwässerungsschlauch), Qualitätsdruckschalter mit Entlastungsventil, Druckmanometer für Kesseldruck, Motorschutzschalter

Sehr gut für den Transport geeignet, stapelbar, geräuschgedämpft, Schutz vor Schmutz und Schlägen

EAN-Code: 4016429 00067 1



## AEROTAINER PLUS

Kesseleinheit im Systainer

Ergänzung für jeden Kompressor

**Technische Daten:**  
Kessel: 10 l  
Gewicht: 12 kg  
Abmessungen: L 395 x B 295 x H 320 mm  
TÜV-frei

Wartungseinheit inkl. Wasserabscheider, zusätzlicher Nebelöler, Druckmanometer für Ausgangsdruck, Druckmanometer für Kesseldruck

Sehr gut für den Transport geeignet, stapelbar, geräuschgedämpft, Schutz vor Schmutz und Schlägen

EAN-Code: 4016429 00068 8



## AEROTAINER TWIN

Kombination aus der Kompressoreinheit AEROTAINER 200 und der Kesseleinheit AEROTAINER PLUS im Systainer

Die Einheiten sind separat oder kombiniert einsetzbar.

TÜV-frei, sehr gut für den Transport geeignet, stapelbar, geräuschgedämpft, Schutz vor Schmutz und Schlägen

EAN-Code: 4016429 00069 5





### VIGON 120

**Technische Daten:**  
Motor: 230 V / 1100 W  
Drehzahl: 2850 U/min  
Ansaugleistung: 120 l/min  
Fülleistung: 85 l/min  
Lautstärke: 80 dB(A)  
max. Druck: 8 bar  
Kessel: 12 l  
Gewicht: 18 kg  
Abmessungen: L 510 x B 240 x H 480 mm  
TÜV frei

Manometer für Kesseldruck, Druckminderer mit Manometer, Qualitätsdruckschalter, gummierter Handgriff, GummifüÙe für sicheren Stand

EAN-Code: 4016429 04092 9



### VIGON 240

**Technische Daten:**  
Motor: 230 V / 1500 W  
Drehzahl: 2850 U/min  
Ansaugleistung: 240 l/min  
Fülleistung: 160 l/min  
Lautstärke: 79 dB(A)  
max. Druck: 8 bar  
Kessel: 24 l  
Gewicht: 26 kg  
Abmessungen: L 600 x B 340 x H 570 mm  
TÜV frei

Manometer für Kesseldruck, Druckminderer mit Manometer, Qualitätsdruckschalter, gummierter Handgriff, GummifüÙe für sicheren Stand

EAN-Code: 4016429 04093 6



### VIGON 300

**Technische Daten:**  
Motor: 230 V / 1800 W  
Drehzahl: 2850 U/min  
Ansaugleistung: 300 l/min  
Fülleistung: 190 l/min  
Lautstärke: 85 dB(A)  
max. Druck: 9 bar  
Kessel: 50 l  
Gewicht: 35 kg  
Abmessungen: L 750 x B 400 x H 700 mm  
TÜV frei

Manometer für Kesseldruck, Druckminderer mit Manometer, Qualitätsdruckschalter, gummierter Handgriff, zusätzlicher Tragegriff am Kessel, Doppelfuß mit Gummistoppfen, luftbereifte Räder

EAN-Code: 4016429 04094 3



## PIONEER 282

**Technische Daten:**  
Motor: 230 V / 1800 W  
Drehzahl: 2850 U/min  
Ansaugleistung: 255 l/min  
Fülleistung: 148 l/min  
Lautstärke: 79 dB(A)  
max. Druck: 10 bar  
Kessel: 20 l  
Gewicht: 33 kg  
Abmessungen: L 460 x B 850 x H 430 mm  
TÜV-frei

Druckminderer mit Wasserabscheider und Manometer, Druckmanometer für Kesseldruck, Qualitätsdruckschalter mit Entlastungsventil, gummierter Handgriff, Doppelfuß mit Gummistoppfen, massive Räder, Motorschutz

liegend oder stehend für den Transport geeignet

EAN-Code: 4016429 00064 0



## PIONEER 342

**Technische Daten:**  
Motor: 230 V / 2200 W  
Drehzahl: 1420 U/min  
Ansaugleistung: 340 l/min  
Fülleistung: 210 l/min  
Lautstärke: 83 dB(A)  
max. Druck: 10 bar  
Kessel: 20 l  
Gewicht: 45,5 kg  
Abmessungen: L 460 x B 850 x H 430 mm  
TÜV-frei

Druckminderer mit Wasserabscheider und Manometer, Druckmanometer für Kesseldruck, Qualitätsdruckschalter mit Entlastungsventil, gummierter Handgriff, Doppelfuß mit Gummistoppfen, massive Räder, Motorschutz

liegend oder stehend für den Transport geeignet

EAN-Code: 4016429 00065 7



## ORKAN 215

**Technische Daten:**  
Motor: 230 V / 1100 W  
Drehzahl: 2850 U/min  
Ansaugleistung: 215 l/min  
Fülleistung: 125 l/min  
Lautstärke: 75 dB(A)  
max. Druck: 10 bar  
Kessel: 24 l  
Gewicht: 24 kg  
Abmessungen: L 640 x B 310 x H 610 mm  
TÜV-frei

Druckminderer mit Manometer, Druckmanometer für Kesseldruck, Qualitätsdruckschalter mit Entlastungsventil, gummierter Handgriff, Doppelfuß für sicheren Stand, robuste Räder, Motorschutz

EAN-Code: 4016429 04563 4



## Druckluft-Schlauchtrommel

Best.-Nr. Z180.00

**Technische Daten:**  
Gewicht: 7,2 kg  
Breite: 25 cm  
Höhe: 35 cm  
Tiefe: 33 cm

### Serienmäßige Ausstattung:

Knickfester Polyurethanschlauch 8 x 12 mm mit drehbarer Kupplung, Stecknippel und Schlauchführung.

Sehr gute Fließigenschaften, Temperatur unabhängig,  
Einklappbare Kurbel für sicheres Auf- und Abrollen,  
Anschlussschlauch 1 m, max. Arbeitsdruck 15 bar

robustes Metallgestell 360° drehbar

EAN-Code: 4016429 00261 3





### TRAILER 300

**Technische Daten:**  
Motor: 230 V / 1800 W  
Drehzahl: 2850 U/min.  
Ansaugleistung: 300 l/min.  
Fülleistung: 190 l/min  
Lautstärke: 85 dB(A).  
max. Druck: 10 bar  
Kessel: 19 l  
Gewicht: 33 kg  
Abmessungen: L 600 x B 490 x H 620 mm  
TÜV-frei

Halterung für PREBENA-Druckluft-Schlauchtrommel, Druckminderer mit Manometer, Druckmanometer für Kesseldruck, Qualitätsdruckschalter mit Entlastungsventil, gummierter Handgriff, 4 GummifüÙe für sicheren Stand, robuste Räder für einfachen Transport, Kabelhalter, integrierter Thermo-schutzschalter, Werkzeugablagefach, 2 Steckdosen 220/230 V

Serienmäßig  
mit Einschub für  
Druckluft-Schlauchtrommel



EAN-Code: 4016429 04240 4



### TRAILER 300-SET

Bestehend aus:  
Kompressor TRAILER 300  
Druckluft-Schlauchtrommel Z180.00 (siehe Seite 6)



EAN-Code: 4016429 04353 1

### TWINSTAR 450

#### Hohe Effektivität durch Keilriemenantrieb

Motor: 230 V / 2200 W  
Motordrehzahl: 2780 U/min.  
Kompressordrehzahl: 1420 U/min.  
Ansaugleistung: 420 l/min.  
Fülleistung: 280 l/min.  
Lautstärke: 79 dB(A)  
max. Druck: 10 bar  
Kessel: 50 l  
Gewicht: 42 kg  
Abmessungen: L 920 x B 300 x H 710 mm  
Baumusterprüfung

Qualitätsdruckschalter mit Entlastungsventil, Doppelfuß mit Gummistoppfen, Druckminderer mit Wasserabscheider, Motorschutz, Manometer für Kesseldruck, zwei verschiedene Luftausgänge, luftbereifte Räder, Anlaufentlastung



EAN-Code: 4016429 04405 7

### TWINSTAR 690

#### Hohe Effektivität durch Keilriemenantrieb

Motor: 400 V Drehstrom / 3000 W  
Motordrehzahl: 2830 U/min.  
Kompressordrehzahl: 1300 U/min.  
Ansaugleistung: 600 l/min.  
Fülleistung: 420 l/min.  
Lautstärke: 78 dB(A)  
max. Druck: 10 bar  
Kessel: 90 l  
Gewicht: 70 kg  
Abmessungen: L 1100 x B 570 x H 980 mm  
Baumusterprüfung

Qualitätsdruckschalter mit Entlastungsventil, Doppelfuß mit Gummistoppfen, Druckminderer mit Wasserabscheider, Motorschutz, Manometer für Kesseldruck, zwei verschiedene Luftausgänge, luftbereifte Räder, Anlaufentlastung



EAN-Code: 4016429 04404 0





### MOUNTAINE 600

Motor: 400 V / 3000 W  
Drehzahl: 2850 U/min  
Kompressordrehzahl:  
1260 U/min  
Zylinder: 2  
Ansaugleistung: 600 l/min  
Fülleistung: 430 l/min  
Lautstärke: 78 dB(A)  
max. Druck: 11 bar  
Kessel: 250 l  
Gewicht: 160 kg  
Abmessungen:  
H 1620 x B 650 x T 700 mm  
Baumusterprüfung

Integrierter Motorschutz,  
Anlaufentlastung,  
Qualitätsdruckschalter,  
Manometer für Kesseldruck,  
Kesselabsperrhahn

geringer Platzbedarf durch stehende  
Ausführung

hohe Effektivität durch  
Keilriemenantrieb

EAN-Code: 4016429 04044 8

### MOUNTAINE 900

Motor: 400 V / 5500 W  
Drehzahl: 2800 U/min  
Kompressordrehzahl:  
1190 U/min  
Zylinder: 2  
Ansaugleistung: 900 l/min  
Fülleistung: 620 l/min  
Lautstärke: 78 dB(A)  
max. Druck: 11 bar  
Kessel: 250 l  
Gewicht: 168 kg  
Abmessungen:  
H 1700 x B 800 x T 700 mm  
Baumusterprüfung

Integrierter Motorschutz,  
Anlaufentlastung,  
Qualitätsdruckschalter,  
Manometer für Kesseldruck,  
Kesselabsperrhahn

geringer Platzbedarf durch stehende  
Ausführung

hohe Effektivität durch  
Keilriemenantrieb

mit Sterndreieckschalter

EAN-Code: 4016429 04046 2



### ORKAN 600

Motor: 400 V / 3000 W  
Drehzahl: 2850 U/min  
Kompressordrehzahl:  
1260 U/min  
Zylinder: 2  
Ansaugleistung: 600 l/min  
Fülleistung: 430 l/min  
Lautstärke: 78 dB(A)  
max. Druck: 11 bar  
Kessel: 250 l  
Gewicht: 160 kg  
Abmessungen:  
H 1003 x B 1600 x T 500 mm  
Baumusterprüfung

Integrierter Motorschutz,  
Anlaufentlastung,  
Qualitätsdruckschalter,  
Manometer für Kesseldruck,  
Kesselabsperrhahn

hohe Effektivität durch  
Keilriemenantrieb

EAN-Code: 4016429 04043 1

### ORKAN 900

Motor: 400 V / 5500 W  
Drehzahl: 2800 U/min  
Kompressordrehzahl:  
1190 U/min  
Zylinder: 2  
Ansaugleistung: 900 l/min  
Fülleistung: 620 l/min  
Lautstärke: 78 dB(A)  
max. Druck: 11 bar  
Kessel: 250 l  
Gewicht: 168 kg  
Abmessungen:  
H 1120 x B 1600 x T 500 mm  
Baumusterprüfung

Integrierter Motorschutz,  
Anlaufentlastung,  
Qualitätsdruckschalter,  
Manometer für Kesseldruck,  
Kesselabsperrhahn

hohe Effektivität durch  
Keilriemenantrieb

mit Sterndreieckschalter

EAN-Code: 4016429 04045 5



### PKT-FILLMASTER 350

Für die Wiederbefüllung der Druckluftkartusche KT-3500

Motor: 230 V / 1100 W  
Drehzahl: 1.410 U/min  
Lautstärke: 83 dB(A)  
max. Druck: 340 bar  
Gewicht: 44 kg  
Abmessungen: L 660 x B 405 x H 460 mm



Kondensat-Automatik, Automatische Endabschaltung,  
Vollautomatisches Füllventil zur Befüllung von 1 oder 2 Kartuschen KT-3500,  
Baumustergeprüftes Sicherheitsventil, Baustellengerechte, robuste Bauweise  
mit Sturzrahmen, Motorschutzschalter, TÜV-frei

EAN-Code: 4016429 04131 5

### PKT-FILLMASTER 350-DF

Für die Wiederbefüllung der Druckluftkartuschen  
KT-3500 und KT-1000

Siehe PKT-FILLMASTER 350 - mit doppelter Fülleiste



EAN-Code: 4016429 04287 9

### Adapter

Für die Wiederbefüllung der Druckluftkartuschen KT-1000 mit dem  
Füll-Kompressor PKT-FILLMASTER 350



Best.-Nr.: ET00205801

EAN-Code	Artikel-Nummer	Bestell-Bezeichnung	VE
4016429 00092 3	Z110.31	Gewichtsausgleicher, Tragkraft 1,0-2,0 kg, Auszug 160 cm	1
4016429 00093 0	Z110.32	Gewichtsausgleicher, Tragkraft 2,0-4,5 kg, Auszug 160 cm	1
4016429 00094 7	Z110.33	Gewichtsausgleicher, Tragkraft 4,0-7,0 kg, Auszug 180 cm	1
4016429 00095 4	Z120.21	Wartungseinheit mit Wasserabscheider, Druckminderer, Ölzerstäuber 3/8" Durchgang	1
4016429 00284 2	Z130.31B	5 Stck. Kupplungen mit 1/4" Außengewinde	8
4016429 00285 9	Z130.35B	5 Stck. Kupplungen mit 3/8" Außengewinde	8
4016429 00286 6	Z130.43B	5 Stck. Kupplungen mit Schlauchanschluss 6 mm	8
4016429 00287 3	Z130.44B	5 Stck. Kupplungen mit Schlauchanschluss 9 mm	8
4016429 00288 0	Z130.47B	5 Stck. Stecktüllen 6 mm für Kupplungen	10
4016429 00289 7	Z130.48B	5 Stck. Stecktüllen 9 mm für Kupplungen	10
4016429 00290 3	Z130.49B	5 Stck. Stecktüllen 1/4" Außengewinde	10
4016429 00291 0	Z130.51B	5 Stck. Stecktüllen 3/8" Außengewinde	10
4016429 00292 7	Z130.60B	1 Stck. Kupplung mit Schlauchanschluss 6 mm 1 Stck. Stecktülle 6 mm für Kupplungen 2 Stck. Schlauchklemmen 6 mm	10
4016429 00293 4	Z130.61B	1 Stck. Kupplung mit Schlauchanschluss 9 mm 1 Stck. Stecktülle 9 mm für Kupplungen 2 Stck. Schlauchklemmen 9 mm	10
4016429 00311 5	Z140.42B	Luftverteiler inkl. Kupplungen und Stecknippel mit 2 Abgängen	1
4016429 00312 2	Z140.44B	Luftverteiler inkl. Kupplungen und Stecknippel mit 3 Abgängen	1
4016429 00106 7	Z160.11	Spiralschlauch 6 x 9 mm	1
4016429 00107 4	Z160.12	Spiralschlauch 9 x 12 mm Gestreckte Länge 7,5 m, Arbeitslänge 4 m	1
4016429 00310 8	Z170.80B	Ausblaspistole aus Leichtmetall mit Stecknippel	1
4016429 00265 1	Z175.80	Reifenfüller mit Adapterset	1
4016429 00261 3	Z180.00	Druckluft-Schlauchtrommel, 30 m Druckluft-Schlauch 8 x 12 mm	1
4016429 00109 8	Z180.81	Hochdruck-Gewebeschauch 6 x 3 mm (lichte Weite) Rolle = 50 m	1
4016429 00111 1	Z180.82	Hochdruck-Gewebeschauch 9 x 3 mm (lichte Weite) Rolle = 50 m	1
4016429 00294 1	Z180.84B	10 Stck. Schlauchklemmen 6 mm	10
4016429 00295 8	Z180.86B	10 Stck. Schlauchklemmen 9 mm	10
4016429 00114 2	Z200.00	Kleinnebelöler komplett	1
4016429 00115 9	Z200.10	Spezialöl für Druckluftnagler 1/2 Liter	8
4016429 00116 6	Z200.20	Schlauchset 9 x 3 mm (10 m)	5
4016429 00143 2	Z200.25	Schlauchset 6 x 3 mm (10 m)	5
4016429 00117 3	Z200.40	Spezialöl für Kompressoren, 1 Liter	10
4016429 00835 6	Z200.50	Aufsteckdruckminderer	1
4016429 03868 1	DB-204K KL	Druckluftschleiferset	1

Z180.00



Z175.80



Z170.80



Z160.11



Z140.44



Z130.43



Z130.43



Z200.50



Z200.40



Z200.20



# Einsatzgebiete

für PREBENA Kompressoren



www.prebena.de

Anwendungs- beispiele von A-Z	PREBENA Kompressoren															
	Luftbedarf (ca. l/min.) bzw. pro Anwendung	Arbeitsdruck (ca. bar)	AEROTAINER 200	VIGON 120	VIGON 240	VIGON 300	PIONEER 282	PIONEER 342	ORKAN 215	TRAILER 300	TWINSTAR 450	TWINSTAR 690	MOUNTAINE 600	MOUNTAINE 900	ORKAN 600	ORKAN 900
Ausblaspistole	90-200	2-6	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑
Betoninnenrüttler	300	4-6	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
Blehschere	280	6	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
Blechnager	350	6	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
Bohrmaschine	400	6	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
Farbspritzpistole	200	3-4	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
Fettpresse	0,5	2-8	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑
Exenterschleifer	350	6	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
Hohlraumpistole	210	1-6	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
Karosseriesäge	220	6	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
Kartuschenpistole	-	3-5	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑
Meißelhammer klein	240	4-6	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
Meißelhammer groß	450	4-6	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
Nagler klein	0,5-1,5	4-8	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑
Nagler mittel	1,6-3,5	4-8	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
Nagler groß	3,6-5	4-8	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
Nietzange	1,2	4-6	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑
Ratschenschrauber	280	6	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
Reifenfüllgerät	-	7	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑
Sandstrahlpistole	350	6	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
Sprühpistole	150-400	1-6	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
Stabschleifer	300	6	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
Stichsäge	250	6	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
Schlagschrauber	280	6	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
Schrauber	200	6	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
Schwingschleifer	300	6-8	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
Unterbodenpistole	210	2-6	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
Waschpistole	400-500	5-9	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
Winkelschleifer	400-500	6-8	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓

↑ gut geeignet

↘ bedingt geeignet

↓ nicht geeignet

