

# RENO Kolbenkompressoren

## - Einphasige

### Einphasige Kompressoren - Ölfrei

Modell	100/5 - 230 V	100/5 - 12/24 V	280/7 - 12/24
Motor (kW/PS/Amp)	0,37/0,5	0,5 - 270 W, 17 A/H.	1,5, 40 A/H
Ansaugleistung (L/Min.)	100	100	250
Eff. Liefermenge (L/Min.)	50	50	190
Max. Druck (Bar)	8	8	8
Zylinder	1	1	2
Umdrehungen/Min	2800	2600	2400
Behälter (L)	5	5	7
Transportabel	Yes	Yes	yes
LxBxH (cm)	40x16x42	40x16x42	45x40x40
Gewicht (kg)	11	11,5	9
Best.Nr.	4014	4016	4017

Bitte beachten: Bestell Nr. 4016 f 12/24 volt.



### Einphasige - 15 Bar

Modell	170/12
Motor (kW/PS/Amp)	2 HK
Ansaugleistung (L/Min.)	170
Eff. Liefermenge (L/Min.)	85
Max. Druck (Bar)	15
Zylinder	1
Umdrehungen/Min	1400
Behälter (L)	12
Transportabel	yes
LxBxH (cm)	58x20x53
Gewicht (kg)	29
Best.Nr.	4018

15 Bar



### Einphasige

Modell	Silent Air 0,5
Motor (kW/PS/Amp)	0,37/0,5
Ansaugleistung (L/Min.)	50
Eff. Liefermenge (L/Min.)	38
Max. Druck (Bar)	8
Zylinder	1
Umdrehungen/Min	2800
Behälter (L)	10
Transportabel	Yes
LxBxH (cm)	30x30x40
Gewicht (kg)	15
Best.Nr.	4005

Bitte beachten: 40 dB..



### Einphasige

Modell	230/24
Motor (kW/PS/Amp)	1,5/2
Ansaugleistung (L/Min.)	230
Eff. Liefermenge (L/Min.)	160
Max. Druck (Bar)	8
Zylinder	1
Umdrehungen/Min	2800
Behälter (L)	24
Transportabel	Yes
LxBxH (cm)	60x33x64
Gewicht (kg)	28
Best.Nr.	4028

Bitte beachten: Hobby.



# RENO Kolbenkompressoren

- Einphasige und Bauplatzmodell



## Einphasige

<b>Modell</b>	<b>240/10</b>
Motor (kW/PS/Amp)	1,7/2,5
Ansaugleistung (L/Min.)	240
Eff. Liefermenge (L/Min.)	180
Max. Druck (Bar)	9
Zylinder	1
Umdrehungen/Min	1400
Behälter (L)	10
Transportabel	Yes
LxBxH (cm)	42x32x65
Gewicht (kg)	28
<b>Best.Nr.</b>	<b>HF24010</b>

1400 U/MIN



## Single Phase

<b>Modell</b>	<b>270/40</b>
Motor (kW/PS/Amp)	1,5/2
Ansaugleistung (L/Min.)	270
Eff. Liefermenge (L/Min.)	192
Max. Druck (Bar)	9
Zylinder	1
Umdrehungen/Min	1400
Behälter (L)	36
Transportabel	Yes
LxBxH (cm)	73x40x68
Gewicht (kg)	45
<b>Best.Nr.</b>	<b>PN27040</b>

1400 U/MIN

Gußeisen Zylinder  
Für den professionellen Anwender.



## Einphasige - Sackkarrenmodell +

<b>Modell</b>	<b>250/20</b>	<b>250/20</b>
Motor (kW/PS/Amp)	1,5/2	1,5/2
Ansaugleistung (L/Min.)	250	250
Eff. Liefermenge (L/Min.)	190	190
Max. Druck (Bar)	10	9
Zylinder	2 (Cast iron)	2 (Cast iron)
Umdrehungen/Min	1400	1400
Behälter (L)	20	20
Transportabel	Yes	Yes
LxBxH (cm)	45x55x72	40x60x80
Gewicht (kg)	40	48
<b>Best.Nr.</b>	<b>4045 - Ölgeschmiert</b>	<b>4043 - Ölfrei</b>

1400 U/MIN



## Einphasige - Bauplatzmodell +

<b>Modell</b>	<b>280/24</b>
Motor (kW/PS/Amp)	1,5/2
Ansaugleistung (L/Min.)	280
Eff. Liefermenge (L/Min.)	200
Max. Druck (Bar)	11
Zylinder	2 (Cast iron)
Umdrehungen/Min	1400
Behälter (L)	24
Transportabel	Yes
LxBxH (cm)	59x49x67
Gewicht (kg)	55
<b>Best.Nr.</b>	<b>4058</b>

1400 U/MIN

# RENO Kolbenkompressoren

- Dreiphasige, mobile

## Dreiphasige

Modell	250/50	250/90
Motor (kW/PS/Amp)	1,5/2	1,5/2
Ansaugleistung (L/Min.)	250	250
Eff. Liefermenge (L/Min.)	190	190
Max. Druck (Bar)	10	10
Zylinder	2	2
Umdrehungen/Min	990	990
Behälter (L)	50	90
Transportabel	Yes	Yes
LxBxH (cm)	84x42x67	100x42x83
Block Nr.	400033	400033
Gewicht (kg)	55	69
<b>Best.Nr. (400 volt)</b>	<b>PS25050</b>	<b>PS25090</b>
<b>Best.Nr. (230 volt)</b>	<b>PS25050-M1</b>	-

Inkl. Regler.



## Dreiphasige

Modell	400/90
Motor (kW/PS/Amp)	2,2/3
Ansaugleistung (L/Min.)	385
Eff. Liefermenge (L/Min.)	270
Max. Druck (Bar)	10
Zylinder	2
Umdrehungen/Min	990
Behälter (L)	90
Transportabel	Yes
LxBxH (cm)	100x42x83
Block Nr.	400034
Gewicht (kg)	95
<b>Best.Nr.</b>	<b>PS40090</b>

Inkl. Regler.



## Dreiphasige

Modell	500/90
Motor (kW/PS/Amp)	3/4
Ansaugleistung (L/Min.)	500
Eff. Liefermenge (L/Min.)	380
Max. Druck (Bar)	11
Zylinder	2
Umdrehungen/Min	990
Behälter (L)	90
Transportabel	Yes
LxBxH (cm)	105x45x103
Block Nr.	400035
Gewicht (kg)	90
<b>Best.Nr.</b>	<b>PC50090</b>

Inkl. Regler.



# RENO Kolbenkompressoren

- Dreiphasige, Industrial Air



## Dreiphasige +

<b>Modell</b>	<b>580/90</b>
Motor (kW/PS/Amp)	4/5,5
Star/delta start	No
Ansaugleistung (L/Min.)	620
Eff. Liefermenge (L/Min.)	460
Max. Druck (Bar)	11
Zylinder	2 (cast iron)
Umdrehungen/Min	1390
Behälter (L)	90
Transportabel	Yes
LxBxH (cm)	100x42x83
Block Nr.	400035
Gewicht (kg)	90
<b>Best.Nr.</b>	<b>PC58090</b>



## Dreiphasige +

<b>Modell</b>	<b>650/270</b>	<b>960/270</b>
Motor (kW/PS/Amp)	4/5,5	5,5/7,5
Star/delta start	No	No
Ansaugleistung (L/Min.)	650	960
Eff. Liefermenge (L/Min.)	500	740
Max. Druck (Bar)	10	10
Zylinder	2 (cast iron)	2 (cast iron)
Umdrehungen/Min	1380	1250
Behälter (L)	270	270
LxBxH (cm)	149x52x110	149x52x124
Block Nr.	400370	400036
Gewicht (kg)	136	157
<b>Best.Nr.</b>	<b>PC650270</b>	<b>PC960270</b>

Add cost for 500 l. receiver Pls. inquire Pls. inquire

Add cost for Star/Delta



## Dreiphasige +

<b>Modell</b>	<b>500/150 - 15 bar</b>
Motor (kW/PS/Amp)	3/4
Star/delta start	No
Ansaugleistung (L/Min.)	500
Eff. Liefermenge (L/Min.)	360
Max. Druck (Bar)	15
Zylinder	2 (cast iron)
Umdrehungen/Min	980
Behälter (L)	150
Transportabel	No
LxBxH (cm)	125x43x110
Block Nr.	400035
Gewicht (kg)	110
<b>Best.Nr.</b>	<b>PC500150</b>

# RENO Kolbenkompressoren

- Hydraulik, Benzin und Diesel

Spezielle  
Lösungen



## Hydraulik Kompressor - Ersatzanlagen/Stationäre +

Modell	S310	S550	S1050	S1290
Motor (kW/HK)	2,5/3,5	4/5	5,5/7,5	11/15
Ansaugleistung (L/Min.)	310	550	1050	1290
Eff. Liefermenge (L/Min.)	220	400	740	1020
Max. Druck (Bar)	12	12	15	15
Zylinder	2	2	2	3
Block Umdrehungen/Min	1000	1000	1100	955
Öl motor Umdrehungen/Min	2240	2560	2850	1460
Ölflow L/Min.	25	29	32	38
Öldruck	60	70	100	175
Ölflowlenkung	Yes	Yes	No	No
LxBxH (cm)	55x30x40	55x30x45	90x40x60	100x68x87
Block Nr.	400171	400172	400038	400497
Gewicht (kg)	45	48	80	180
Ölmotor	254000	254000	254000	254058
Best.Nr.	4077	4078	4074	IN12905

## Benzin - Transportabel +

Modell	550/50	550/50
Motor (kW/HK)	5,5 Honda	5,5 Honda
Ansaugleistung (L/Min.)	550	550
Eff. Liefermenge (L/Min.)	400	400
Max. Druck (Bar)	10	10
Zylinder	2	2
Umdrehungen/Min	1000	1000
Behälter (L)	50	50
LxBxH (cm)	81x46x83	81x46x83
Block Nr.	400172	400172
Gewicht (kg)	66	70
Best.Nr.	PC55050-C3	PC55050-C8
	Starttyp "Manuell"	E-Start



Bitte beachten: E-start Electric start wird ohne Batterie geliefert.

## Stationäre - Benzin Diesel +

Modell	1050/150	720/270
Motor (kW/HK)	11 Honda	9 Kubota Diesel
Please noteninger	El start	El-start
Ansaugleistung (L/Min.)	1050	720
Eff. Liefermenge (L/Min.)	740	620
Max. Druck (Bar)	15,5	15
Automatisk	Yes	Yes
Zylinder	2	2
Umdrehungen/Min	1100	1200
Behälter (L)	150	270
LxBxH (cm)	120x50x116	145x55x145
Block Nr.	400038	400495
Gewicht (kg)	168	160
Best.Nr.	PC1050/150	IN720270



Bitte beachten: PC1050/150 wird ohne Batterie geliefert.

Spezielllösung für Servicewagen:: PC1050/150 inkl. 90 l. lose Behälter - Bestell Nr 4088.

## FF Kolbenkompressoren



### Wasserwerkkompressoren - JET

Modell	JET-VR-2,5
Motor (kW/PS/Amp)	0,18/0,25
Ansaugleistung (L/Min.)	32
Eff. Liefermenge (L/Min.)	20
Max. Druck (Bar)	6
Zylinder	1
Umdrehungen/Min	950
Transportabel	Yes
DB (A) v. M1	60
LxBxH (cm)	34x18x26
Gewicht (kg)	9
<b>Best.Nr.</b>	<b>FF92304</b>

Für private Wasserwerke. Bitte beachten: Mit Wandbeschlag.  
Spezialprospekt anfordern.



### Industrielle Kompressoren - Euros

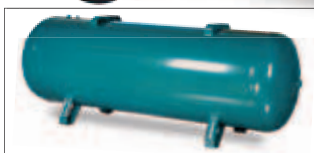
Modell	480/90	705/90	705/150
Motor (kW/PS/Amp)	3/4	4/5,5	4/5,5
Ansaugleistung (L/Min.)	480	705	705
Eff. Liefermenge (L/Min.)	350	530	530
Max. Druck (Bar)	11	11	10
Zylinder	2*	2*	2*
Umdrehungen/Min	960	960	960
Behälter (L)	90	90	150 1/2" abgang
Transportabel	Yes, nose wheel	Yes, nose wheel	Yes, nose wheel
LxBxH (cm)	106x40x96	106x40x100	125x56x96
Block Nr.	400481	400481	400481
Gewicht (kg)	115	125	142
<b>Best.nr. - Rad Modell</b>	<b>IN48090-m</b>	<b>IN70590-m</b>	<b>IN705150</b>
<b>Best.Nr.- Stationäre Modell</b>	<b>IN48090-s</b>	<b>IN70590-s</b>	-

\* 100% Gußeisen / Ringklappenventile. Empfohlen für die Fütterung System.

### Industrielle Kompressoren

Modell	830/90 *	970/90 *
Motor (kW/PS/Amp)	4/5,5	5,5/7,5
Ansaugleistung (L/Min.)	830	970
Eff. Liefermenge (L/Min.)	590	740
Max. Druck (Bar)	10	10
Zylinder	2	2
Umdrehungen/Min	690	795
Behälter (L)	90 + 90 1/2" abgang	90 + 90 1/2" abgang
Transportabel	No	No
LxBxH (cm)	113x44x96 + 113x35x40	113x44x96 + 113x35x40
Block Nr.	400490	400490
Gewicht (kg)	155 + 30	155 + 30
<b>Best.nr. - Rad Modell</b>	<b>IN83090</b>	<b>IN97090</b>

\* The price is incl. an extra 90 l. receiver with a hose coupling between the receivers.



## FF Kolbenkompressoren

### Industrielle Kompressoren - Sirocco

Modell	830/270	830/500	970/500	970/500 YΔ
Motor (kW/PS/Amp)	4/5,5	4/5,5	5,5/7,5	5,5/7,5
Star/delta start	No	No	No	Yes
Ansaugleistung (L/Min.)	830	830	970	970
Eff. Liefermenge (L/Min.)	590	590	740	740
Max. Druck (Bar)	10	10	10	10
Zylinder	2	2	2	2
Umdrehungen/Min	690	690	795	795
Behälter (L.)	270 1/2" Abgang	500 1" Abgang	500 1" Abgang	500 1" Abgang
LxBxH (cm)	150x52x112	195x60x120	195x60x123	195x60x123
Block Nr.	400490	400490	400490	400490
Gewicht (kg)	182	253	253	261
<b>Best.Nr.</b>	<b>IN830270</b>	<b>IN830500</b>	<b>IN970500</b>	<b>IN970500-S6A</b>

100% Gußeisen/Ringklappenventile

Bitte beachten: **IN970500-S6A** ist inkl. YD-Anlaß..



### Industrielle Kompressoren - Bora

Modell	1240/500 YΔ	1510/500 YΔ	1020/500 YΔ	1290/500 YΔ
Motor (kW/PS/Amp)	7,5/10	11/15	7,5/10	11/15
Star/delta start	Yes	Yes	Yes	Yes
Ansaugleistung (L/Min.)	1150	1510	1020	1290
Eff. Liefermenge (L/Min.)	950	1250	790	1020
Max. Druck (Bar)	10	10	15	15
Zylinder	3	3	3	3
Umdrehungen/Min	950	1180	850	995
Behälter (L)	500 1" Abgang	500 1" Abgang	500 1" Abgang	500 1" Abgang
LxBxH (cm)	195x67x136	195x67x136	195x67x136	195x67x136
Block Nr.	400497	400497	400497	400497
Gewicht (kg)	335	335	335	335
<b>Best.Nr.</b>	<b>IN1240500</b>	<b>IN1510500</b>	<b>IN1020500</b>	<b>IN1290500</b>

100% Gußeisen/Ringklappenventile. Inkl. YD-Anlaß



### Industrielle Kompressoren - Passat

Modell	545/270	720/500
Motor (kW/PS/Amp)	4/5,5	5,5/7,5
Star/delta start	No	No
Ansaugleistung (L/Min.)	545	720
Eff. Liefermenge (L/Min.)	410	580
Max. Druck (Bar)	15	15
Zylinder	2	2
Umdrehungen/Min	850	1145
Behälter (L)	270 1/2" Abgang	500 1" Abgang
LxBxH (cm)	150x52x112	195x67x136
Block Nr.	400495	400495
Gewicht (kg)	194	273
<b>Best.Nr.</b>	<b>IN545270</b>	<b>IN720500</b>

100% Gußeisen/Ringklappenventile



## FF Kolbenkompressoren - Special- & Supplierungsanlag



### Supplierungsanlag

Modell	S970	S1240	S1510
Motor (kW/PS/Amp)	5/7,5	7,5/10	11/15
Star/delta start	No	No	No
Ansaugleistung (L/Min.)	970	1150	1510
Eff. Liefermenge (L/Min.)	740	950	1250
Max. Druck (Bar)	10	10	10
Zylinder	2	3	3
Umdrehungen/Min	795	950	1180
Bufferreceiver	Ja	Ja	Ja
LxBxH (cm)	82x75x74	100x68x87	100x68x87
Block Nr.	400490	400497	400497
Best.Nr.	5121	5131	5141

100% Gußeisen/Ringklappenventile.  
Zulagen für YD-Anlaß.



### Ölfrei kompressoren

Modell	830	1260
Motor (kW/PS/Amp)	4/5,5	7,5/10
Star/delta start	No	Yes
Ansaugleistung (L/Min.)	830	1260
Eff. Liefermenge (L/Min.)	500	885
Max. Druck (Bar)	8,5	8,5
Zylinder	2	3
Umdrehungen/Min	700	850
Best.Nr.	5721	5732

100% Gußeisen.



# FF Schraubenkompressoren

## - Mit Druckbehälter

### Schroll

Motor (kW/HK)	SLD 2,2	SLD 3,7	SLD 4,5	SLD 5,5
Liefermenge mit 8 bar	2,2/3	3,7/5	4,5/6	5,5/7,5
Max. Druck (Bar)	238	397	397	627
Behälter (L)	8	8	8	8
LxWxH (mm)	90	250	250	250
Gewicht (kg)	106x44x93	148x57x103	148x57x103	148x57x103
Weight (kg)	82	175	190	190

Verzinkt Behälter

Spezialprospekt anfordern.



### Schraubenkompressoren - Monsun Air C

Modell	3/10/280	4/10/280
Motor (kW/HK)	3/4	4/5,5
Eff. Liefermenge (L/Min.)	300	440
Max. Druck (Bar)	10	10
Behälter (L)	280	280
dB(A) v. M1	59	59
LxWxH (mm)	1605x59x111	1605x590x1110
Gewicht (kg)	225	230
Best.Nr.	FF98246	FF98276

Spezialprospekt anfordern.



### Schraubenkompressoren - Monsun Air E.P. Economy

Modell	5.5/10/270	7.5/10/270	11/10/270	15/10/500
Motor (kW/HK)	5,5/7,5	7,5/10	11/15	15/20
Eff. Liefermenge (L/Min.)	650	950	1450	1960
Max. Druck (Bar)	10	10	10	10
Behälter (L)	270	270	270	500
LxWxH (mm)	1480x579x1472	1480x579x1472	1480x579x1472	1900x671x1763
Gewicht (kg)	357	359	399	511
Best.Nr.	RC510	RC710	RC1110	RC1510

Inkl. Kältetrockner, Behälter und Sterndreieck. Extra Zubehör: Filter und automatische Entwässerung



# FF Industrie Kompressoren

- ohne Druckbehälter



## Schraubenkompressoren - Monsoon Air

Modell	5/10	7/10	11/10	15/10
Motor (kW/HK)	5,5/7,5	7,5/10	11/15	15/20
Eff. Liefermenge (L/Min.)	650	950	1500	1960
Max. Druck (Bar)	10	10	10	10
LxWxH (mm)	560x720x830	560x720x830	660x980x995	660x980x995
Gewicht (kg)	170	180	270	290
Best.Nr.	FF98299	FF98329	FF98359	FF98389

Schraubenkompressor in 7,5, 10 und 13 bar Druck nach Bestellung und auch mit Frequenzregelung



## Schraubenkompressoren - Monsoon Air

Modell	18,5/10	22/10	30/10 - 1	30/10 - 2
Motor (kW/HK)	18,5/25	22/30	30/40	30/40
Eff. Liefermenge (L/Min.)	2620	3100	4010	4280
Max. Druck (Bar)	10	10	10	10
LxWxH (mm)	790x1210x1220	790x1210x1220	790x1210x1220	940x1475x1490
Gewicht (kg)	480	510	550	680
Best.Nr.	FF98419	FF98449	FF98483	FF98487

Schraubenkompressor in 7,5, 10 und 13 bar Druck nach Bestellung und auch mit Frequenzregelung



## Schraubenkompressoren - Monsoon Air

Modell	37/10	45/10	55/10
Motor (kW/HK)	37/50	45/60	55/75
Eff. Liefermenge (L/Min.)	5240	6510	7960
Max. Druck (Bar)	10	10	10
LxWxH (mm)	940x1475x1490	940x1475x1490	1100x1500x1580
Gewicht (kg)	730	830	980
Best.Nr.	FF98509	FF98539	FF98569

Schraubenkompressor in 7,5, 10 und 13 bar Druck nach Bestellung und auch mit Frequenzregelung

# Druckluft Nachbehandlung

## KÄLTETROCKNER, NACHKÜHLER

### Kältetrockner

Modell	SPL-006	SPL-012	SPL-018	SPL-024
Flow l/min	600	1200	1800	2400
Max. Druck (Bar)	16	16	16	16
Druchfluß	3/8"	1/2"	3/4"	3/4"
BxDxH (mm)	450x430x210	500x505x210	520x565x225	520x565x225
Best.Nr.	SPL-006	SPL-012	SPL-018	SPL-024



### Kältetrockner

Modell	SPL-030	SPL-040	SPL-050	SPL-060
Flow l/min	3000	4000	5000	6000
Max. Druck (Bar)	16	16	16	16
Druchfluß	3/4"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"
BxDxH (mm)	520x565x225	555x600x425	555x600x425	555x600x425
Best.Nr.	SPL-030	SPL-040	SPL-050	SPL-060



### Kältetrockner

Model	PST-075	PST-095	PST-120	PST-140
Flow l/min	7500	9500	12000	14000
Max. pressure (bar)	16	16	16	16
Connection	1 1/2"	1 1/2"	2"	2"
LxWxH (mm)	703x945x562	703x945x562	706x1064x1046	706x1064x1064
Best.nr.	PST-075	PST-095	PST-120	PST-140

### Nachkühler

Modell	AR1000	AR2000	AR3000	AR5000
Flow m³/min	1,0	2,0	3,0	5,0
Max. Druck (Bar)	16	16	16	16
Best.Nr.	4760	4761	4762	4763

