

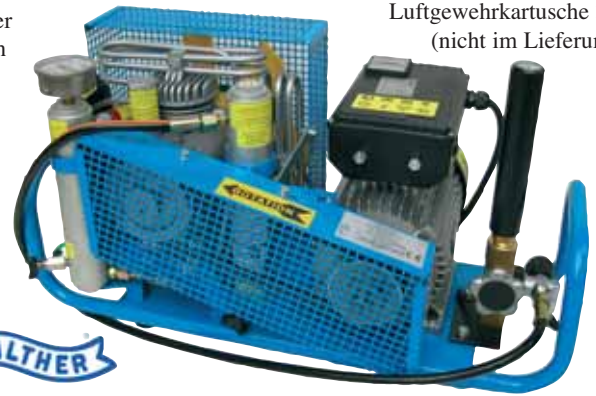
# SEACOMAIR 80/100 tragbare Kompressoren



#SCA100GH/55



Atemluftverdichter  
für Atemluft nach  
DIN EN12021



Abgebildet mit  
Luftgewehrkartusche 300bar  
(nicht im Lieferumfang)



#SCA80E21/3W 300 BAR

## Tragbare Atemluft-Kompressoren Luftlieferleistung 80 l/min. und 100 l/min.

**Kompakt, zuverlässig, leicht.**

**Die Abmessungen, ausgereifte Technik und die Zuverlässigkeit machen der SCA80/100 ideal für alle Taucher die unabhängig von einer Füllstation auf reinste Atemluft nicht verzichten wollen.**

### Beschreibung

- SCA100 100 l/min. (3,5cfm)
- Nachfüllzeit SCA100 ca. 30 min. 15 Liter Flasche
- SCA80E1/3: kann man auf fast jede 220V Steckdose betreiben
- Befestigt auf Stahl Grundgestell mit beidseitigen Tragegriffen
- 5.5hp Honda® 4-Takt-Benzin-Motor oder Elektromotor
- Öl/Wasser Kondensatablass manuell
- Luftsystem mit Aktivkohle-Filterpatrone
- Filterpatrone ist leicht zu ersetzen
- Druckhalte- /Rückschlagventil
- Enddruck-Sicherheitsventil
- Luftfilter
- Enddruck-Manometer bis 400bar / 5800psi
- Bedienungsanleitung und Ersatzteilliste
- Füllschlauch mit INT oder DIN200 Anschluß
- 0,3 Ltr. SeaComAir synthetisches Kompressoröl befüllt
- SCA8021/3W inkl. Betr.Std.Zähler und integrierte Fülleiste mit Füllanschluss für Befüllung 300 bar Luftgewehrkartuschen
- Gewicht: SCA100GH nur 38 kg (85 lbs)
- Abmessungen: Länge 76 x Breite 32 x Höhe 38 cm

### Technische Daten

- Konstruktion: Luft gekühlt, Vier Stufen, Vier Zylinder hochdruck Kompressor, alle Edelstahlrohrleitungen Zwischen- bzw. Nachkühler
- Max Fülldruck: 225bar/3200psi oder 300bar/4300psi (Optional)
- Luftlieferleistung: SCA100: 100 l/min/ 3,5 cfm  
SCA80: 80l/min/ 2,8 cfm
- Schmierung: Spritzschmierung
- Öl Typ: SeaComAir synthetisches Kompressoröl
- Antrieb: 6hp Subaru, 5.5hp Honda® Benzin-Motor, 230V bzw. 400V/50Hz Elektromotor

### Optionales Zubehör

- MP330: Kompressor mit 300bar max.Druck, Mehrpreis
- IH2/100: Ansaugrohr 2 Meter mit Anschluss
- BZTT100: Betr.-Std.-Zähler Digital (nur Verbrennungsmotor Modelle)
- HMAE100: Betr.-Std.-Zähler Analog (nur el.Modelle)
- ASE100 Automatische Abschaltung (nur el.Modelle)
- PS300/100 Umschalteinrichtung 300-200bar
- KA515/100: Kondensat-Ablass Automatik (nur elektrische Modelle)
- FPE4FV: Fülleiste Econo mit 4 Fülleinrichtungen

### Ausführung

Modell	Bezeichnung	Lieferleistung	Antrieb
SCA80E21/3	Kompressor 80 l/min 220 bar	80 l/min/ 2,8 cfm/ 4,8 m³/h	2,2kW Elektro 230V/50Hz 1 Phase
SCA80E21/3W	Kompressor 80 l/min 300 bar	80 l/min/ 2,8 cfm/ 4,8 m³/h	2,2kW El. 230V/50Hz m. Betr.-Std.-Zähler
SCA100E21/4	Kompressor 100 l/min 220 bar	100 l/min/ 3,5 cfm/ 6 m³/h	3,0kW Elektro 230V/50Hz 1 Phase 20A
SCA100E43/4	Kompressor 100 l/min 220 bar	100 l/min/ 3,5 cfm/ 6 m³/h	3,0kW Elektro 400V/50Hz 3Phasen
SCA100E43/4ACD	Kompressor 100 l/min 220 bar	100 l/min/ 3,5 cfm/ 6 m³/h	3,0kW Elektro 400V/50Hz 3P.Kond.Abls.A
SCA100SR/6	Kompressor 100 l/min 220 bar	100 l/min/ 3,5 cfm/ 6 m³/h	4,5kW 6HP Subaru Benzin-Motor
SCA100GH/55	Kompressor 100 l/min 220 bar	100 l/min/ 3,5 cfm/ 6 m³/h	4,0kW 5,5HP Honda Benzin-Motor



[www.seacomair.de](http://www.seacomair.de)

SeaComAir Germany

Grenzhub 5a • D - 83229 Aschau

Tel. +49/(0)8057/904674 • Fax +49/(0)8057/904676

e-mail: [info@seacomair.de](mailto:info@seacomair.de)

# SEACOMAIR 140/215/265 Kompressoren

#SCA140E21/4



#SCA265GH/9



Atemluftverdichter  
für Atemluft nach  
DIN EN12021

## Hochdruck Atemluft-Kompressor Luftlieferleistung 140 l/min. bis 265 l/min. Leistungstarke Anlage für Tauchbasen-Füllstationen.

### Beschreibung

- SCA265: 265 l/min. (9cfm)
- Nachfüllzeit SCA265 ca. 12 min. 15 Liter Flasche
- Befestigt auf schwingungsdämpfenden Stahlrahmen
- Keilriemenschutz aus feste Stahl
- Sicherheitsventil nach jeder Druckstufe
- 6-9hp Subaru, 9hp Honda® 4-Takt-Benzin, 9hp Yanmar Diesel oder 230V bzw. 400V Elektromotor
- Öl/Wasser Kondensatablass manuell
- Luftsystem mit Aktivkohle-Filterpatrone
- Filterpatrone ist leicht zu ersetzen
- Druckhalte- /Rückschlagventil
- Enddruck-Sicherheitsventil
- Luftfilter
- Enddruck-Manometer bis 400bar / 5800psi
- Bedienungsanleitung und Ersatzteilliste
- Füllschlauch mit Füllventil INT oder DIN200 Anschluß
- 1,5 Ltr. SeaComAir synthetisches Kompressoröl
- Öl Typ SeaComAir synthetisches Kompressoröl
- Lieferbar mit verschiedenen Optionen
- Gewicht: SCA265GH: 126 Kg (277 lbs)
- Abmessungen: Länge 110 x Breite 50 x Höhe 70 cm

### Technische Daten

- Konstruktion: Luft gekühlt, Drei Stufen, Drei Zylinder hochdruck Kompressor, Edelstahlrohrleitungen bei Zwischen- bzw. Nachkühler
- Max Fülldruck: 225bar/3200psi oder 330bar/4700psi (Optional)
- Luftlieferleistung: SCA265: 265 l/min/ 9 cfm
- Max Drehzahl.: 1550
- Schmierung: Spritzschmierung
- Ölkapazität: 1,5 Liter
- Antrieb: 6 or 9hp Subaru, 9hp Honda® Benzin Motor 9hp Yanmar Diesel Motor oder 230V/50Hz bzw. 400V/50Hz Elektromotor

### Optionales Zubehör

- MP330: Kompressor mit 300bar max. Druck, Mehrpreis
- BZTT100: Betr.-Std.-Zähler Digital (nur Verbrennungsmotor Modelle)
- HMAE100: Betr.-Std.-Zähler Analog (nur el. Modelle)
- PG2010 Manometer jede Druckstufe (3 St.)
- ASE100 Automatische Abschaltung (nur el. Modelle)
- PS300/100 Umschalteinrichtung 300-200bar
- KA515/200: Kondensat-Ablass Automatik (nur elektrische Modelle)
- AS510/200: Auto-Stop, Kontaktmanometer, Betr.-Std.-Zähler ON/OFF Schalter (nur elektrische Modelle)
- FPE4FV: Fülleiste Econo mit 4 Fülleinrichtungen
- RCH200: Tragegriffe abnehmbar

### Ausführung

Modell	Bezeichnung	Lieferleistung	Antrieb
SCA140E21/4	Kompressor 140 l/min 220 bar	140 l/min/ 5 cfm/ 8,5 m³/h	3,0kW Elektro 230V/50Hz 1Phase
SCA140SR/6	Kompressor 140 l/min 220 bar	140 l/min/ 5 cfm/ 8,5 m³/h	4,5kW 6HP Subaru Benzin-Motor
SCA215E43/55	Kompressor 215 l/min 220 bar	215 l/min/ 7,5 cfm/ 13 m³/h	4,0kW Elektro 400V/50Hz 3Phasen
SCA215SR/9	Kompressor 215 l/min 220 bar	215 l/min/ 7,5 cfm/ 13 m³/h	6,6kW 9HP Subaru Benzin-Motor
SCA215GH/9	Kompressor 215 l/min 220 bar	215 l/min/ 7,5 cfm/ 13 m³/h	6,6kW 9HP Honda Benzin-Motor
SCA265E43/75	Kompressor 265 l/min 220 bar	265 l/min/ 9 cfm/ 16 m³/h	5,5kW Elektro 400V/50Hz 3Phasen
SCA265SR/9	Kompressor 265 l/min 220 bar	265 l/min/ 9 cfm/ 16 m³/h	6,6kW 9HP Subaru Benzin-Motor
SCA265GH/9	Kompressor 265 l/min 220 bar	265 l/min/ 9 cfm/ 16 m³/h	6,6kW 9HP Honda Benzin-Motor
SCA265DY/9	Kompressor 265 l/min 220 bar	265 l/min/ 9 cfm/ 16 m³/h	6,6kW 9HP Yanmar Diesel-Motor



[www.seacomair.de](http://www.seacomair.de)

SeaComAir Germany

Grenzhub 5a • D - 83229 Aschau

Tel. +49/(0)8057/904674 • Fax +49/(0)8057/904676

e-mail: [info@seacomair.de](mailto:info@seacomair.de)