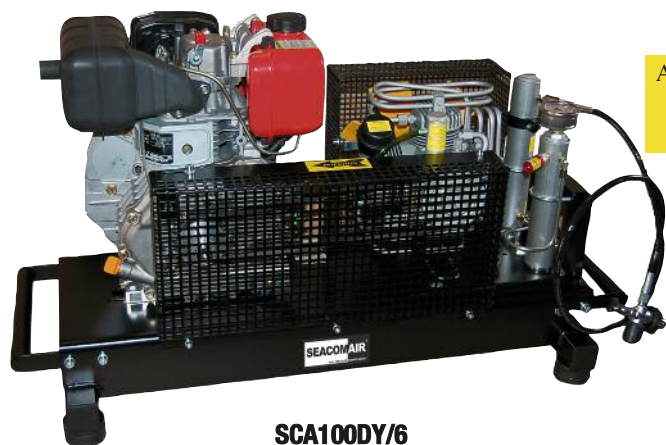


SEACOMAIR 80/100 tragbare Kompressoren



SCA100DY/6



Atemluftverdichter für
Atemluft nach DIN
EN12021

ISO9001: 2010
Certified Factory



SCA80E21/3W 300 bar

Abgebildet mit
Luftgewehrkartusche 300bar
(nicht im Lieferumfang)



**Tragbare Atemluft-Kompressoren, Luftlieferleistung 80 bis 100 l/min.
Kompakt, zuverlässig, leicht.**

Beschreibung

- SCA100 100 l/min. (3,5cfm)
- Nachfüllzeit SCA100 ca. 22 min. 10 Liter Flasche
- Befestigt auf Stahl Grundgestell mit beidseitigen Tragegriffen
- 6hp Subaru, 5.5hp Honda® 4-Takt-Benzin-Motor, 6hp Yanmar Diesel oder 220-440V 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
- Geräusch: SCA100GH: 87 dB (ISO3746)
SCA100DY: 95 dB (ISO3746)
- Gewicht: SCA100GH: 38 kg (84 lbs)
SCA100DY: 75 kg (165 lbs)
- Abmessungen: SCA100GH: L 76 x B 32 x H 38 cm
SCA100DY: 106 x 62 x 41 cm

Technische Daten

- Konstruktion: Luft gekühlt, Vier Stufen, Vier Zylinder hochdruck Kompressor, alle Edelstahlrohrleitungen
Zwischen- bzw. Nachkühler
- Max Fülldruck: 220bar/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, 6hp Yanmar Diesel Motor
230V bzw. 400V/50Hz Elektromotor 1 bzw. 3Ph.

Optionales Zubehör

- MP330 Kompressor mit 300bar max.Druck
- IH2/100 Ansaugrohr 2 Meter mit Anschluss
- BZTT100 Betr.-Std.-Zähler Digital (nur Verbrennungsmotor Modelle)
- HMAE100 Betr.-Std.-Zähler Analog (nur el.Modelle)
- ASP100 Automatische Abschaltung Auto-Stop
- PS300/100 Umschalteinrichtung 300-200bar
- ACD100 Kondensat-Ablass Automatik
- WS100/2 Räder Set 2 Stück
- MB12 12 Volt Batterie für Elektrostart (nur Benzin & Diesel-Motoren)
- MES100 Motor mit Elektrostart (nur mit MB12)

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
SCA100DY/6	Kompressor 100 l/min 220 bar	100 l/min/ 3,5 cfm/ 6 m³/h	4,5kW6HP Yanmar Diesel-Motor
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

SeaComAir

Grenzhub 5a • D - 83229 Aschau
Tel. +49/(0)8057/904674 • Fax +49/(0)8057/904676
e-mail: info@seacomair.de

SEACOMAIR 140/215/265 Kompressoren



SCA140E21/4



Atemluftverdichter für
Atemluft nach DIN
EN12021

ISO9001: 2010
Certified Factory



SCA265GH/9

**Hochdruck Atemluft-Kompressor Luftlieferleistung 140 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
- Geräusch: SCA265GH: 81 dB (ISO3746)
- 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: 220bar/3200psi oder 330bar/4700psi (Optional)
- Luftlieferleistung: SCA265: 265 l/min/ 9 cfm
- Max Drehzahl.: 1550
- Schmierung: Spritzschmierung
- Ölkapazität: 1,5 Liter
- Antrieb: 6 oder 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
- BZTT100 Betr.-Std.-Zähler Digital
(nur Verbrennungsmotor Modelle)
- HMAE100 Betr.-Std.-Zähler Analog (nur el.Modelle)
- RCH200 Tragegriffe abnehmbar
- ASP100 Automatische Abschaltung Auto-Stop
- PS300/100 Umschalteinrichtung 300-200bar
- PG2010 Manometer jede Druckstufe (3 St.)
- LO2015 Niederöl-Abschaltung
- ACD100 Kondensat-Ablass Automatik
- WS200/2 Räder Set 2 Stück
- MB12 12 Volt Batterie für Elektrostart
(nur Benzin & Diesel-Motoren)
- MES100 Motor mit Elektrostart (nur mit MB12)

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

SeaComAir

Grenzhub 5a • D - 83229 Aschau
Tel. +49/(0)8057/904674 • Fax +49/(0)8057/904676
e-mail: info@seacomair.de