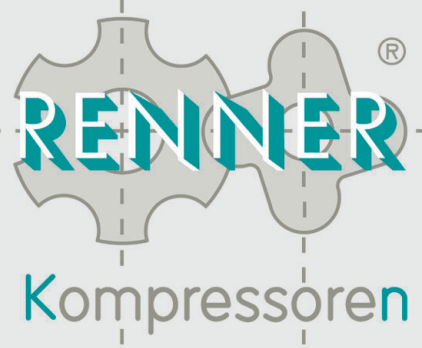


Hersteller von Kompressoren
Manufacturer of Compressors
Fabricant de Compresseurs



Made in
Germany



RS COMPACT

**Die Kleinen
von RENNER
- ideal für den
Dauerbetrieb!**



**Leistung:
3,0 und 4,0 kW**



wirtschaftlich - kompakt - robust

**Schraubenkompressoren
Screw Compressors · Compresseurs à vis**

RENNER RS-COMPACT Schraubenkompressoren

Die Entscheidung für einen Schraubenkompressor wird durch die RS-COMPACT-Baureihe jetzt wesentlich erleichtert.

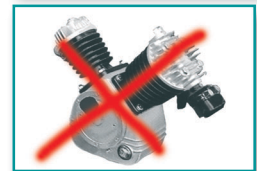
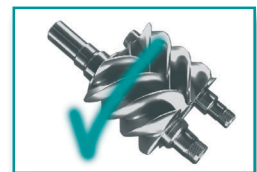
Mit der neuen RS-COMPACT bietet RENNER als Spezialist für Schraubenkompressoren, auch dem Druckluftanwender mit geringerem Bedarf die Vorteile dieses Verdichter-Prinzips.



RS-COMPACT
Schraubenkompressor
– auf Grundplatte,
– als Beistellgerät,
– als Einbaukompressor.

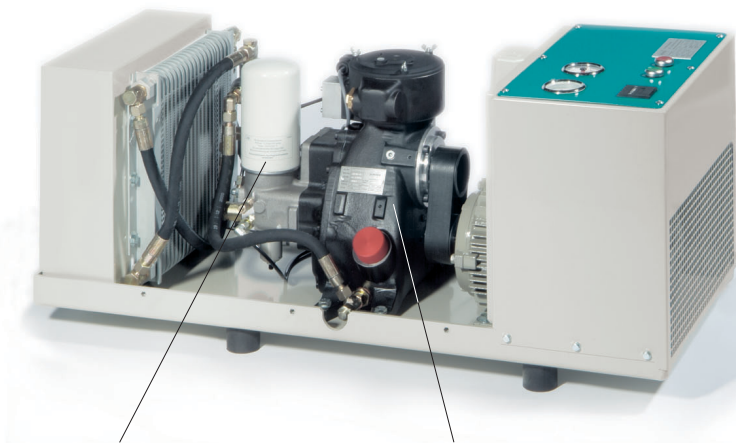


RSD-COMPACT
Schraubenkompressor auf
liegendem Druckbehälter
mit 90 oder 250 Liter.
RSDK – komplette Druck-
luftstation mit Kältetrockner



**Schraube oder
Kolben?
Viele Vorteile für
den Schrauben-
kompressor!**

Durch Kompaktbauweise minimaler Platzbedarf.
Aufstellung direkt am Arbeitsplatz – nur 63 dB (A).



Der außenliegende Feinabscheider und die übrigen Wartungsteile sind optimal zugänglich.

Kompakt-Verdichterstufe als Einbaumodul, d.h. kein separater Ölbehälter und keine unnötigen Verbindungsleitungen.

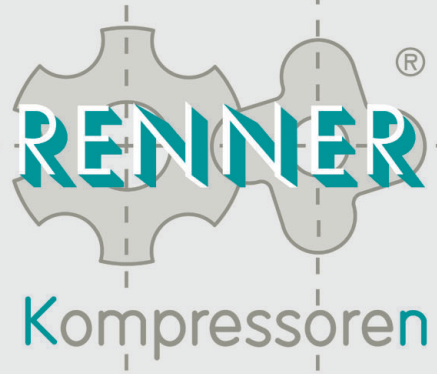
Konstruktionsmerkmale und Vorteile der RS-COMPACT-Baureihe:

- die sprichwörtliche Wartungsfreundlichkeit bei RENNER-Kompressoren ist auch hier verwirklicht.
- Serienmäßige Superschalldämmung garantiert wirkungsvolle Geräuschminderung und universelle Aufstellung.
- für jeden Bedarfsfall die richtige Lösung: als Grundplattenanlage, oder aufgebaut auf Druckbehälter in verschiedenen Größen.
- intensive Kühlung in Verbindung mit einem wirkungsvollen Nachkühler garantiert Betriebssicherheit und gute Luftqualität.
- ideal auch geeignet für Einbauzwecke und Sondereinsätze bei pneumatisch arbeitenden Maschinen und Anlagen.
- entwickelt für den industriellen Einsatz – auch im Dauerbetrieb.

Technische Daten:

Typ	Liefermenge m ³ /min			Nennleistung		Kessel l	Abmessungen B x T x H	Gewicht kg
	7,5 bar	10 bar	13 bar	kW	HP			
RS-COMPACT 3,0	0,39	0,30	0,22	3,0	4,0	–	445 x 1000 x 445 mm	120
RS-COMPACT 4,0	0,54	0,44	0,33	4,0	5,5	–	445 x 1000 x 445 mm	125
RSD-COMPACT 3,0	0,39	0,30	0,22	3,0	4,0	90	445 x 1000 x 895 mm	145
RSD-COMPACT 3,0	0,39	0,30	0,22	3,0	4,0	250	680 x 1450 x 1005 mm	220
RSD-COMPACT 4,0	0,54	0,44	0,33	4,0	5,5	90	445 x 1000 x 895 mm	150
RSD-COMPACT 4,0	0,54	0,44	0,33	4,0	5,5	250	680 x 1450 x 1005 mm	225
RSDK-COMPACT 3,0	0,39	0,30	0,22	3,0	4,0	250	680 x 1450 x 1005 mm	240
RSDK-COMPACT 4,0	0,54	0,44	0,33	4,0	5,5	250	680 x 1450 x 1005 mm	245

Hersteller von Kompressoren
Manufacturer of Compressors
Fabricant de Compresseurs



www.renner-kompressoren.de



Das RENNER-Herstellungs- und Lieferprogramm:

- Schraubenkompressoren von 3 – 355 kW, auch für **ölfreie** Druckluft in Atemluft-Qualität
- Schraubenkompressoren bis 43 bar /ölfrei, z.B. zur PET-Flaschen-Herstellung
- Schraubenkompressoren als Kompaktanlagen mit Kessel und Kältetrockner
- Schraubenkompressoren mit Frequenzregelung
- Schraubenkompressoren in Sonderausführung, z.B. fahrbar/tragbar als Einbauaggregat oder nach Kundenwunsch
- Schraubenkompressoren für Spezialanwendungen:
Gasverdichtung, Betrieb von Bohrgeräten, Schienen- und Spezialfahrzeugen
- Kolbenkompressoren stationär oder fahrbar, mit oder ohne Schalldämmung
- Druckluftzubehör: Filter, Kältetrockner, Adsorptionstrockner, Kondensat-Ableitung und -Entsorgung.

RENNER GmbH Kompressoren

D-74363 Güglingen
Emil-Weber-Straße 32
Tel. +49 (0) 71 35 / 93 193 - 0
Fax +49 (0) 71 35 / 93 193 - 50
eMail: info@renner-kompressoren.de
www.renner-kompressoren.de

RENNER Fachhändler: