

Druckluft für alle Anwendungen  
Compressed air for all applications  
Air comprimé pour toutes les applications



RSDK-PRO



SL-S



RIKO



RENNER CQ

## Das Unternehmen – so beweglich wie Ihre Anforderungen

- Wirtschaftliche und robuste Kompressoranlagen
- Maßgeschneiderte Lösungen
- Erstklassige und freundliche Beratung
- Entwicklungs- und Qualitätskompetenz im Kompressorbau

Für diese Leitsätze stehen wir seit 1994 – nehmen Sie uns beim Wort! RENNER Kompressoren ist ein mittelständisches Familienunternehmen mit kurzen Entscheidungswegen und ausgereiftem Know-how rund um Verdichteranlagen. In der Entwicklung und Herstellung von leisen, leistungsfähigen und wirtschaftlichen Schrauben-, SCROLLline- und Kolbenkompressoren haben wir uns auf dem Markt für Druckluftanlagen etabliert! Wir stehen Ihnen mit kompetenten Vertriebs- und Servicepartnern weltweit zur Verfügung.

## Our company – as flexible as your requirements

- Cost-effective and robust compressor systems
- Customized solutions
- First-class, friendly advice
- Development and quality expertise in compressor construction technology

We have stood for these principles since 1994 – you can rely on us! RENNER Kompressoren is a medium-sized family company with short decision-making pathways and extensive expertise in compressor systems. We are well-established in the market for compressed air systems when it comes to the development and manufacture of quiet, high-performance and efficient screw, SCROLLline compressors and piston compressors. We are at your service worldwide with competent sales and service partners.

## L'entreprise – aussi souple que vos exigences!

- Compresseurs robustes et économiques
- Des solutions taillées sur mesure
- Assistance aimable et de premier ordre
- Compétence en matière de qualité et de développement dans la fabrication des compresseurs

Nous défendons ces principes depuis 1994 – prenez-nous au mot! RENNER Kompressoren est une entreprise familiale de taille moyenne caractérisée par la rapidité des prises de décision et un savoir-faire éprouvé en matière de compresseurs. Nous sommes bien implantés sur le marché des compresseurs, en ce qui concerne la mise au point et la fabrication des compresseurs à vis silencieux, des compresseurs SCROLLline et des compresseurs à piston puissants et économiques! Nous sommes à votre disposition grâce à des distributeurs et partenaires de service compétents présents dans le monde entier.





**Sicher • Wirtschaftlich • Langlebig**

## RENNER Druckluftanwendungen – so vielseitig wie Ihre Pneumatik-Aufgaben

In Handwerk, Industrie und Landwirtschaft benötigen Sie täglich zuverlässige Druckluft beim Spannen und Klemmen, Transportieren, Antreiben, Lackieren, Blasen, Steuern und Regeln, Prüfen und Kontrollieren. Mit unseren Kompressoren arbeiten Sie sicher und wirtschaftlich.

Die ölfreien SCROLLline-Kompressoren von RENNER sind darüber hinaus für Anwendungen mit hohen Ansprüchen an reine Druckluft geeignet und schließen das Risiko der Ölkontamination aus. Bei höchstem Druckluftbedarf empfehlen wir unsere direktgetriebenen Großmaschinen.

**Safe • Cost-effective • Durable**

## RENNER compressed air applications – as varied as your pneumatic requirements

In trade, industry and agriculture you need reliable compressed air daily when tensioning and clamping, transporting, driving, lacquering, blowing, controlling and regulating, inspecting and testing. With our compressors, you can work safely and cost-effectively.

The oil-free SCROLLline compressors by RENNER are also suitable for applications with high demands for pure compressed air and remove the risk of oil contamination. Our direct driven large-scale machines stand out for the highest compressed air requirements.

**Fiable • Économique • Durable**

## Applications d'air comprimé RENNER – aussi variées que vos missions liées à l'air comprimé

Chaque jour, l'artisanat, l'agriculture et l'industrie ont besoin d'un air comprimé fiable pour le serrage et le blocage, le transport, l'entraînement, la peinture, le soufflage, la commande et régulation, l'essai et le contrôle. Nos compresseurs vous permettent de travailler en toute sécurité et de façon économique.

Les compresseurs SCROLLline totalement sans huile de RENNER sont, en outre, indiqués pour les applications fortement exigeantes en air comprimé pur, tout en excluant le risque de contamination par l'huile. En cas de forte demande en air comprimé, nos énormes machines à entraînement direct sont remarquables.



## Große Marken vertrauen auf RENNER Kompressoren Major brands rely on RENNER compressors Les grandes marques font confiance aux compresseurs RENNER



Powering Business Worldwide



Fotos: Eaton

Eaton  
Bonn



Adolf Würth GmbH & Co. KG  
Künzelsau-Gaisbach



Foto: Philipp Schönborn



climate of innovation

Viessmann Werke  
Allendorf (Eder)



Foto: Viessmann



Audi  
Vorsprung durch Technik

AUDI AG  
Neckarsulm



Foto: Audi AG



für Bier mit Charakter

BrauKon GmbH  
Truchtlaching



Foto: BrauKon GmbH



ContiTech AG  
Regensburg



Foto: Continental



Erlebnispark  
Tripsdrill GmbH  
Cleebronn/Tripsdrill



Foto: Tripsdrill GmbH



BAUER KOMPRESSOREN GmbH  
München



Foto: BAUER KOMPRESSOREN GmbH



Ziegler  
Giengen/Brenz



Foto: Ziegler



Coca Cola  
Pakistan



Foto: Coca Cola Erfrischungsgetränke AG

## RENNER Druckluftprogramm – so umfassend wie Ihr Qualitätsanspruch RENNER manufacturing and supply programme – as extensive as your quality standards Programme d'air comprimé RENNER – aussi étendu que vos exigences de qualité

### Schraubenkompressoren

### Screw compressors

### Compresseurs à vis



**RS-B von 2,2 bis 11,0 kW**  
**RS-PRO von 3,0 bis 55,0 kW**  
**RS von 55,0 bis 355 kW**

RS-B – Die Entscheidung für einen Schraubenkompressor wird durch die RS-B-Baureihe jetzt wesentlich erleichtert. Mit der RS-B bietet RENNER als Spezialist für Schraubenkompressoren auch dem Druckluftanwender mit geringerem Bedarf die Vorteile dieses Verdichtungsprinzips.

RS-PRO – Die Anlage hat eine kleinere Aufstellfläche. Die Riemenspannung erfolgt über eine Motorwippe. Die Anbringung des Ölregelventils wurde optimiert. Erhältlich mit Hochtemperaturschläuchen oder Stahlrohren.

RS – Das RENNER Standard-Programm für Handwerk und Industrie. Einfache und betriebs-sichere Konzeption durch Kompakt-Verdichter-Stufe, wirkungsvolle Schalldämmung, übersichtliche Elektrik, wartungsfreundlicher Aufbau.

**RS-B 2,2 to 11,0 kW**  
**RS-PRO 3.0 to 55.0 kW**  
**RS 55.0 to 355 kW**

RS-B – The decision to buy a screw compressor has just become much easier thanks to the introduction of the RS-B series. With the RS-B from screw compressor specialist RENNER, even customers with low air demands can now enjoy the benefits of this compressor principle.

RS-PRO – The machine requires a smaller floor space. The belts are tightened by the base mounted motor. In order to reduce the noise level sheathed V-belts are used. The oil thermo valve is more conveniently positioned. Available with high temperature flexible hoses or steel tubes.

The RENNER RS series of screw compressors has been specifically designed and manufactured to meet the needs of customers who require a highly efficient and robust compressor package. With cost-effective service and low running costs being a major feature of these compressors.

**RS-B 2,2 à 11,0 kW**  
**RS-PRO 3,0 à 55,0 kW**  
**RS 55,0 à 355 kW**

RS-B – Acheter un nouveau compresseur à vis: Un choix rendu facile avec la nouvelle gamme RS-B. Grâce à cette série, RENNER, le spécialiste des compresseurs à vis, permet maintenant à l'utilisateur ayant un faible besoin en air comprimé de profiter des avantages de ce principe de compression.

RS-PRO – La machine a un encombrement au sol limité. Tension automatique des courroies avec montage moteur sur platine basculante. Utilisation de courroies enrobées afin de réduire le niveau sonore de la transmission. Le thermostat d'huile a été déplacé. Disponible avec des flexibles haute température ou des tuyaux d'acier.

RS – La gamme standard adaptée aux besoins du métier et de l'industrie. Une conception simple et robuste, basée sur bloc à vis compact, un capot d'insonorisation efficace, un dispositif électrique simplifié, ainsi qu'une installation et un entretien facilités par un accès optimal à tous les composants.



### Ölfreie Kompressoren: SCROLLline

**1,5 bis 30,0 kW**

SCROLL-Kompressoren sind die interessante und wirtschaftliche Alternative zur Erzeugung ölfreier Druckluft. Der Verdichtungsprozess erfolgt durch eine feststehende und eine exzentrisch rotierende Spirale. Eine Berührung ist dabei ausgeschlossen. Dies garantiert eine betriebssichere und verschleißarme Funktion.

### Oil-free compressors: SCROLLline

**1.5 to 30.0 kW**

SCROLL compressors are an interesting and cost-effective alternative for generating oil-free compressed air. The process of compression is achieved by means of a fixed and an eccentrically revolving spiral. Any contact is hereby eliminated, ensuring a reliable operation with low wear.

### Compresseurs sans huile: SCROLLline

**1,5 à 30,0 kW**

Compresseurs SCROLL sont une alternative efficace et économique pour une production d'air comprimé exempt d'huile. Le processus de compression utilise deux pièces spiralées dont une fixe et l'autre exerçant une rotation excentrique sur son axe. Un contact est donc exclu et cela garantit un résultat fiable et une usure des pièces très limitée.



### Ölfreie Schraubenkompressoren: RSW D

**18,5 bis 120 kW**

Die wassereingespritzten RENNER Schraubenkompressoren RSW D und RSWF D wurden für die wirtschaftliche Erzeugung 100% ölfreier Druckluft im Leistungsbereich von 18,5 bis 120 kW entwickelt. Wasser ersetzt Öl bei Kühlung, Schmierung und Abdichtung.

### Oil-free screw compressors: RSW D

**18.5 to 120 kW**

The water-injected RENNER screw compressor models RSW D and RSWF D have been developed for the cost-effective production of 100% oil-free compressed air from 18.5 to 120 kW. Water replaces oil for cooling, lubrication and sealing.

### Compresseurs à vis sans huile: RSW D

**18,5 à 120 kW**

Les compresseurs à vis RENNER à injection d'eau RSW D et RSWF D sont conçus pour une production économique d'air comprimé 100% exempt d'huile avec des puissances du moteur de 18,5 à 120 kW. L'eau remplace l'huile pour réfrigérer, lubrifier et colmater.

## Steuerungs-Systeme

### Kompressorsteuerungen Übergeordnete Steuerungs-Systeme Modernste Webserverüberwachungen

Die Druckluftversorgung muss zuverlässig und wirtschaftlich arbeiten. Das wird durch eine intelligente Steuerung sowohl für Einzelanlagen als auch für RENNER Druckluftstationen garantiert.

RENNERtronic (Plus),  
RENNERtronic (Plus) Touch,  
RENNERconnect, RENNERcontrol

## Compressed air management systems

### Compressor control systems Superordinate control systems State-of-the-art web server monitoring

Compressed air supply must work reliably and cost-effectively. RENNER intelligent control systems ensure this for both individual and multiple compressor stations.

RENNERtronic (Plus),  
RENNERtronic (Plus) Touch,  
RENNERconnect, RENNERcontrol

## Systèmes de commande

### Commandes de compresseur Systèmes de gestion prioritaire Surveillance par serveur web de dernière génération

L'alimentation en air comprimé doit fonctionner de manière fiable et économique. Une commande intelligente d'installations individuelles et de stations d'air comprimé RENNER permet d'atteindre cet objectif.

RENNERtronic (Plus),  
RENNERtronic (Plus) Touch,  
RENNERconnect, RENNERcontrol



Industry 4.0

## Kolbenkompressoren

### RIKO/REKO, RIK und RBK von 1,5 bis 11,0 kW

Mit den innovativen Kolbenkompressoren RIKO, REKO, RBK und RIK bietet RENNER ein vielfältiges Kolbenprogramm. Die mobilen und stationären Kompressoren bieten durch ihre Variantenvielfalt individuelle Einsatzmöglichkeiten für den ambitionierten Heimwerker, im Handwerks- und Industriebereich. RENNER Kolbenkompressoren finden Sie überall, wo es auf Flexibilität, Qualität und Zuverlässigkeit ankommt.

## Piston compressors

### RIKO/REKO, RIK and RBK 1.5 – 11.0 kW

The innovative piston compressors RIKO, REKO, RBK and RIK, RENNER offers a diverse range of piston compressors. Due to their variety, the mobile and stationary compressors offer individual applications for the ambitious handyman, in the craft and industrial sector. RENNER piston compressors can be found everywhere where flexibility, quality and reliability are important.

## Compresseurs à piston

### RIKO/REKO, RIK et RBK 1,5 à 11,0 kW

Avec les compresseurs à piston innovants RIKO, REKO, RBK et RIK, RENNER offre une gamme variée de compresseurs à piston. Par la diversité de ses variantes, les compresseurs mobiles et stationnaires offrent des possibilités d'application individuelles pour les bricoleurs ambitieux, dans l'industrie et l'artisanat. Les compresseurs à piston RENNER se trouvent partout où flexibilité, qualité et fiabilité sont requises.



## Druckluft-Aufbereitung und Druckluft-Zubehör

Druckluft wird in allen Handwerks- und Industriebereichen genutzt. Die Anforderungen an deren Qualität und Reinheit variieren je nach Einsatzbereich. Energieeinsparung über Wärmerückgewinnung gewinnt immer mehr an Bedeutung. RENNER bietet für alle Druckluftanwendungen die passenden Produkte und Lösungen.

## Compressed air treatment and accessories

Compressed air is used in almost all craft and industrial sectors. The demands on the quality and purity of the compressed air vary depending on the field of application. Energy saving by heat recovery is gaining more and more importance. RENNER offers for all compressed air applications the suitable products and solutions.

## Traitement et accessoires d'air comprimé

L'air comprimé est utilisé dans presque tous les métiers et secteurs industriels. Les exigences de qualité et de pureté varient en fonction de l'application. Les économies d'énergie grâce à la récupération de chaleur deviennent de plus en plus importantes. RENNER offre pour toutes les applications d'air comprimé les produits et solutions adéquats.



## Druckluft für alle Anwendungen Compressed air for all applications Air comprimé pour toutes les applications



Bei uns finden Sie für jede Anwendung den richtigen Kompressor. Anruf genügt!

We can supply you with the right compressor for any application. We are only a telephone call away!

Vous trouverez chez nous le compresseur approprié pour chaque application. Un appel suffit!



Ihr RENNER Fachhändler:  
Your RENNER distributor:  
Votre distributeur agréé RENNER:

### RENNER GmbH · Kompressoren

Emil-Weber-Strasse 32  
D-74363 Gueglingen

Tel. +49 (0) 7135 93193-0  
Fax +49 (0) 7135 93193-50

E-Mail: [info@renner-kompressoren.de](mailto:info@renner-kompressoren.de)  
[www.renner-kompressoren.de](http://www.renner-kompressoren.de)



DIN EN ISO 9001  
REG.-NR. 01 0205013

