

1994 - 2014
20 Jahre
Druckluft, die bewegt!

RENNER
Kompressoren

Specjalista w kompresorach
Váš specialista na kompresory
Az Ön kompresszor-specialistája

 Made in
Germany



1,5 – 355 kW



Przedsiębiorstwo – tak elastyczne, jak wyrafinowane Państwa wymagania

- ekonomiczne i solidne urządzenia kompresorowe
- rozwiązania skrojone na miarę
- pierwszorzędne i przyjazne doradztwo
- kompetencja rozwoju i jakości w budowie kompresorów

Na te zasady stawiamy od 1994 roku – chwyćcie nas za słowo! Firma RENNER Kompressoren jest średniej wielkości przedsiębiorstwem z krótkimi ścieżkami decyzyjnymi i dużym doświadczeniem w konstruowaniu wszelkich układów sprężarkowych. W rozwijaniu i produkcji cichych, wydajnych i ekonomicznych kompresorów śrubowych, kompresorów SCROLLline oraz kompresorów tłokowych mamy stabilną pozycję na rynku urządzeń sprężonego powietrza! Jesteśmy do Państwa dyspozycji wraz z kompetentnymi partnerami sprzedaży i serwisu na całym świecie.

Naše společnost – tak flexibilní, jak požadujete

- hospodárný provoz, robustní konstrukce
- řešení šitá na míru
- prvotřídní a přátelské poradenství
- odborná způsobilost pro vývoj a kvalitu při konstrukci a výrobě kompresorů

Na těchto principech stavíme již od r. 1994 – na nás se můžete spolehnout! Firma RENNER Kompressoren je rodinný podnik střední velikosti s rychlým rozhodováním a vyzrálým know-how v oblasti výroby a úpravy stlačeného vzduchu. Prosadili jsme se na trhu s vývojem a výrobou tichých, výkonných a hospodárných šroubových kompresorů, kompresorů SCROLLline a pístových kompresorů! S odborně způsobilými prodejními a servisními partnery jsme Vám k dispozici po celém světě.

A vállalat – olyan rugalmasan változó, mint az Ön követelményei

- gazdaságos és robusztus kompresszorok
- személyre szabott megoldások
- első osztályú és barátságos tanácsadás
- fejlesztési és minőségi kompetencia a kompresszorgyártásban

Ezen alapelvek mellett kitarunk 1994 óta – fogjon szavunkon! A RENNER Kompressoren egy családi közép vállalat, amely döntéseit rövid úton hozza, és kiforrott know-how-val rendelkezik a kompresszorok területén. A halk, nagy teljesítményű és gazdaságos csavar-, SCROLLline és dugattyús kompresszorok fejlesztésében és gyártásában a sűrített levegős berendezések piacán biztos pozíciót szerezünk! Szakértő értékesítő és szervizpartnereink által világszerte az Ön rendelkezésére állunk.





bezpiecznie • ekonomicznie • na długo

Zastosowania sprężonego powietrza RENNER – tak wszechstronne jak Państwa zadania w pneumatyce

W rzemiośle, w przemyśle i rolnictwie codziennie potrzebujecie Państwo niezawodnego zasilania sprężonym powietrzem przy mocowaniu zacisków, transportowaniu, napędzaniu, lakierowaniu, przy nadmuchiwaniu, sterowaniu i regulacji, przy testowaniu i kontroli. Za pomocą naszych kompresorów będziecie Państwo pracować pewnie i ekonomicznie. Bezolejowe kompresory SCROLLline firmy RENNER nadają się ponadto do zastosowań o wysokich wymaganiach czystości sprężonego powietrza i wykluczają ryzyko kontaminacji olejem. Przy najwyższym zapotrzebowaniu na sprężone powietrze zalecamy nasze kompresory z napędem bezpośrednim.

bezpečnost • hospodárnost • dlouhá životnost

Kompresory RENNER – stejně různorodé jako vaše požadavky na využití stlačeného vzduchu

V oblasti řemesel, průmyslu a zemědělství potřebujete mít k dispozici každý den spolehlivý zdroj stlačeného vzduchu při práci s veškerými druhy pneumatického nářadí, při přepravě, k realizaci pneumatických pohonů, pro nanášení barev, k řízení a regulaci, při zkouškách a kontrolách. S našimi kompresory pracujete vždy bezpečně, spolehlivě a hospodárně. Bezolejové kompresory RENNER SCROLLline jsou navíc vhodné pro aplikace s vysokými nároky na čistý stlačený vzduch a vyloučí riziko znečištění olejem. Při vysoké spotřebě stlačeného vzduchu doporučujeme naše kompresory s přímým pohonem.

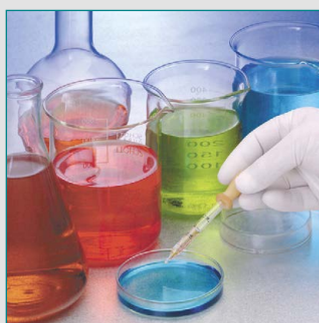
biztonságos • gazdaságos • hosszú élettartam

RENNER sűrített levegős alkalmazások – olyan sokoldalúak, mint az Ön pneumatika feladatai

A kézműipar, az ipar, és a mezőgazdaság területén naponta van szükség megbízható sűrített levegőre: befogásnál és szorításnál, szállításnál, hajtásnál, festésnél, fűvésznél, vezérlésnél és szabályozásnál, vizsgálatnál és ellenőrzésnél. Kompreszorainkkal munkáját biztonságosan és gazdaságosan végezheti. A RENNER olajmentes SCROLLline kompreszorai ezen kívül megfelelőek a tiszta sűrített levegővel szemben magas igényeket támasztó alkalmazásokhoz, és kizárják az olajjal való érintkezés kockázatát. A legnagyobb sűrített levegő igény esetén közvetlen hajtású nagygépeinket ajánljuk.



ölfrei Made in Germany **oil-free** Made in Germany **sans huile** Made in Germany



Wielkie marki polegają na kompresorach RENNER
Velké značky důvěřují kompresorům RENNER
A nagy márkák megbíznak a RENNER kompresszorokban



Powering Business Worldwide



Photos: Eaton

Eaton
Bonn



Adolf Würth GmbH & Co. KG
Künzelsau-Gaisbach



Photo: Philipp Schönborn



climate of innovation

Viessmann Werke
Allendorf (Eder)



Photo: Viessmann



Audi
Vorsprung durch Technik

AUDI AG
Neckarsulm



Photo: Audi AG



für Bier mit Charakter

BrauKon GmbH
Truchtlaching



Photo: BrauKon GmbH



CONTITECH

ContiTech AG
Regensburg



Photo: Continental



Erlebnispark Tripsdrill GmbH
Cleebronn/Tripsdrill



Photo: Tripsdrill GmbH



BAUER
KOMPRESSOREN GmbH
München



Photo: BAUER KOMPRESSOREN GmbH



Ziegler
Gingen/Brenz



Photo: Ziegler



Coca Cola
Pakistan



Photo: Coca Cola Erfrischungsgetränke AG

Program sprężonego powietrza RENNER – tak obszerny jak Państwa oczekiwania jakościowe Výrobní program kompresorů RENNER – je tak komplexní jako Vaše nároky na kvalitu RENNER súritett levegő program – olyan átfogó, mint a Ön minőségi igénye



Typoszereg RS-B

2,2 do 11,0 kW
7,5 oraz 10 bar

Decyzja o kompresorze śrubowym jest znacznie łatwiejsza dzięki rodzinie RS-B. Wraz z RS-B firma RENNER jako specjalista w kompresorach śrubowych oferuje także stosującym sprężone powietrze o niewielkim zapotrzebowaniu zalety tej metody sprężania.

RS-B: Jako urządzenie wolnostojące, jako jednostka dostawiona lub jako kompresor do zabudowy

RSK-B: Z zamontowanym osuszaczem chłodniczym

RSD-B: Na poziomyim zbiorniku ciśnieniowym 90l, 2 x 90l, 250l albo 270l

RSDK-B: Na poziomyim zbiorniku ciśnieniowym 90l, 2 x 90l, 250l albo 270l z zamontowanym osuszaczem chłodniczym

Konstrukční řada RS-B

2,2 do 11,0 kW
7,5 a 10 bar

Rozhodnutí pro šroubový kompresor nyní usnadňuje konstrukční řada RS-B. Firma RENNER, jako specialista na šroubové kompresory, nyní nabízí i uživateli s menší spotřebou stlačeného vzduchu výhody šroubového kompresoru.

RS-B: Jako samostatně stojící zařízení, jako přístavný kompresor a jako kompresor určený pro zástavbu či vestavbu

RSK-B: S vestavěnou kondenzační sušičkou

RSD-B: S ležatým vzdušníkem 90l, 2 x 90l, 250l nebo 270l

RSDK-B: S ležatým vzdušníkem 90l, 2 x 90l, 250l nebo 270l a vestavěnou kondenzační sušičkou

RS-B

2,2 – 11,0 kW
7,5 és 10 bar

A csavarkompresszorok mellett döntés az RS-B-sorozat most jelentősen megkönnyíti. Az RS-B-tal a RENNER, mint a csavarkompresszorok specialistája, a kisebb mennyiségű súritett levegőt alkalmazó számára is felkínálja e súritőelvnek az előnyeit.

RS-B: Különálló és ráépített egységként vagy kompresszorba beépítetve

RSK-B: Ráépített hűtveszártóval

RSD-B: Fekvő légtartályon, 90 l, 2 x 90 l, 250 l vagy 270 l

RSDK-B: Fekvő légtartályon, 90 l, 2 x 90 l, 250 l vagy 270 l, ráépített hűtveszártóval

Typoszereg RS/RS-TOP

od 3,0 do 355 kW
7,5 do 15 bar

RS – standardowa oferta programowa firmy RENNER dla rzemiosła i przemysłu. Prosta i bezpieczna eksploatacyjnie koncepcja dzięki kompaktowej jednostce sprężarkowej, efektywnej izolacji akustycznej, przejrzystemu układowi elektrycznemu, konstrukcji przyjaznej w konserwacji.

RS-TOP – urządzenie to ma najmniejszą płaszczyznę posadowienia. Naprężenie pasów następuje poprzez kołyskę silnika. Zoptymalizowane zostało umieszczenie zaworu regulacji oleju. Zastosowano wyłącznie węże odporne na wysokie temperatury.

Konstrukční řada RS / RS -TOP

od 3,0 do 355 kW
7,5 až 15 bar

RS – standardní výrobní program firmy RENNER určený pro oblast řemesel a průmyslu. Jednoduchá, provozně bezpečná a spolehlivá koncepce díky kompaktnímu kompresorovému stupni, účinnému tlumení hluku, přehlednému elektrickému vybavení, optimální konstrukci a snadné údržbě.

RS -TOP – zařízení má menší plochu potřebnou k instalaci. Napínání klínových řemenů pohonu probíhá automaticky. Rovněž bylo optimalizované umístění olejového termostatu. Jsou použity výhradně tlakové hadice pro vysoké teploty.

RS/RS-TOP sorozat

3,0 – 355 kW
7,5 – 15 bar

RS – a RENNER standard programja a kézműipar és ipar számára. Egyszerű és üzembiztos koncepciót biztosít a kompakt súritőfokozat, nagy hatású zajcsillapítás, áttekinthető elektromos berendezések, könnyen kezelhető felépítés.

RS-TOP – a berendezésnek kis felállítási felületet igényel. A szíjfértést billenőmotor végzi. Az olajszabályzó szelep elhelyezését optimalizáltuk. Magas hőmérsékletű tömlők kizárólagos használatra.



Typoszereg RSD/RSDK (TOP)

od 3,0 do 15,0 kW
7,5 do 15 bar

Wszędzie tam, gdzie mało miejsca, optymalnym rozwiązaniem są te urządzenia kompaktowe. Oszczędza to nie tylko powierzchnię ustawienia, lecz także czas i pieniądze. Ponieważ RENNER dostarcza te urządzenia gotowe do pracy i podłączenia, tzn. w miejscu ustawienia potrzeba jedynie przyłącza elektrycznego oraz połączenia do sieci sprężonego powietrza. Wszystko w jednym: kompaktowe urządzenia do czystego i suchego sprężonego powietrza.
 RSD: ze zbiornikiem sprężonego powietrza
 RSDK: ze zbiornikiem sprężonego powietrza i osuszaczem chłodniczym.

Konstrukční řada RSD/RSDK (TOP)

od 3,0 do 15,0 kW
7,5 až 15 bar

Optimální řešení při omezeném prostoru. Nejen úspora plochy k instalaci, nýbrž i času a peněz. Firma RENNER dodává tato zařízení připravená k provozu a k okamžitému připojení, tzn. na místě instalace je potřeba provést pouze elektrické připojení a napojení na síť stlačeného vzduchu. Vše v jednom: kompletní zařízení pro suchý a čistý stlačený vzduch.

RSD: navíc s tlakovou nádobou
 RSDK: s tlakovou nádobou a kondenzačním sušičem.

RSD/RSDK (TOP)

3,0 – 15,0 kW
7,5 – 15 bar

Mindenütt olyan helyen, ahol helyhiány van, ezek a komplett berendezések jelentik az optimális megoldást. Ezzel nem csak felállítási helyet, hanem időt és pénzt is meg lehet takarítani. Mert a RENNER ezeket a berendezéseket üzem- és csatlakoztatásra készen szállítja, tehát a felállítási helyen csupán az elektromos csatlakoztatás és a súritett levegő hálózatra kapcsolás szükséges. Minden egyben: a komplett berendezések száraz és tiszta súritett levegő biztosításához.

RSD: nyomástartállyal
 RSDK: nyomástartállyal és hűtveszártóval.



Typoszereg RS-T/RS-TF

75 i 90 kW
7,5 do 15 bar

Konstrukcja tandemowa dla podwyższonego zapotrzebowania sprężonego powietrza – gdy wydajność energetyczna ma najwyższy priorytet. Sprawdzona rodzina konstrukcji dysponuje dwiema oddzielnymi, pracującymi niezależnie jednostkami kompresorowymi w kompaktowej, akustycznie izolowanej obudowie. Obie jednostki zasilane są pojedynczo w zależności od potrzeb sprężonego powietrza użytkownika i przy najróżniejszych warunkach ramowych oszczędzają więcej energii niż kompresory regulowane częstotliwością.

Konstrukční řada RS-T/RS-TF

75 a 90 kW
7,5 až 15 bar

Tandemová konstrukce pro zvýšenou spotřebu stlačeného vzduchu. - když energetická účinnost má nejvyšší prioritu. Osvědčená konstrukční řada má dva oddělené, samostatně běžící kompresorové agregáty v kompaktní skříni s protihlukovou izolací. Spínání obou agregátů probíhá samostatně, v závislosti na spotřebě stlačeného vzduchu u uživatele, souběž a pravidelné střídání obou kompresorových agregátů přináší větší úsporu energie a servisních nákladů než kompresory s řízením výkonu frekvenčním měničem.

RS-T/RS-TF sorozat

75 és 90 kW
7,5 – 15 bar

A nagyobb sűrített levegő igényt kielégítő tandem felépítés – ha az energiahatékonyság a legfontosabb. A bevált sorozat két elválasztott, függetlenül működő, egy kompakt, zajcsillapított házban elhelyezett kompresszor-egységgel rendelkezik. A két egység vezérlése egyenként történik a felhasználói sűrített levegő igénynek megfelelően, és a legkülönbözőbb keretfeltételek mellett több energiát takarít meg, mint a frekvenciaszabályozott kompresszorok.



Typoszereg RSK/RSF/RSKF

Wybór należy do Państwa:

RSK: Kompresor śrubowy RENNER z zamontowanym osuszaczem chłodniczym od 3,0 do 45,0 kW

RSF: Kompresor śrubowy RENNER ze zintegrowaną przetwornicą częstotliwości od 4,0 do 160 kW

RSKF: Idealne rozwiązanie kompaktowe - kompresor śrubowy RENNER z osuszaczem chłodniczym i zintegrowaną przetwornicą częstotliwości od 4,0 do 45,0 kW

každorazowo wyposażone w inteligentny system sterowania, regulacji i nadzoru RENNERtronic!

Konstrukční řada RSK/RSF/RSKF

RSK: Šroubový kompresor RENNER s vestavěným kondenzačním sušičem od 3,0 do 45,0 kW

RSF: Šroubový kompresor RENNER s řízením výkonu frekvenčním měničem od 4,0 do 160 kW

RSKF: Ideální kompletní řešení: Šroubový kompresor RENNER s vestavěným kondenzačním sušičem a s řízením výkonu frekvenčním měničem od 4,0 do 45 kW

Vždy s inteligentním systémem řízení, regulace, hlídání a kontroly RENNERtronic!

RSK/RSF/RSKF sorozat

Ön választhat:

RSK: RENNER csavarkompresszor felszerelt hűtveszáritóval 3,0-tól 45,0 kW-ig

RSF: RENNER csavarkompresszor integrált frekvenciaszabályzással 4,0-től 160 kW-ig

RSKF: az ideális komplett megoldás: a RENNER csavarkompresszor hűtveszáritóval és frekvenciaszabályzással 4,0-től 45,0 kW-ig

minden esetben RENNERtronic intelligens vezérlő, szabályzó és felügyeleti rendszerrel felszerelve!



Kompresory bezolejowe: SCROLLline

1,5 do 30,0 kW

Kompresory spiralne SCROLL są najbardziej ciekawą i ekonomiczną alternatywą do wytwarzania bezolejowego powietrza sprężonego. Proces sprężania następuje za pomocą jednej nieruchomej i jednej mimośrodowo obracającej się spirali. Wykluczony jest przy tym kontakt powierzchni metalowych spiral sprężających. Gwarantuje to bezpieczną eksploatację i działanie niemal bez zużycia części.

Bezolejové kompresory: SCROLLline

1,5 až 30,0 kW

Kompresory SCROLL jsou zajímavou a hospodárnou alternativou k výrobě stlačeného vzduchu bez obsahu oleje. Stlačování vzduchu probíhá plynule na základě vzájemného působení mezi pevným a rotujícím šnekovým kompresorovým prvkem. Tím je zaručena provozně bezpečná a spolehlivá funkce s minimálním opotřebením.

Olajmentes kompresszorok: SCROLLline

1,5 – 30,0 kW

A SCROLL kompresszorok érdekes és gazdaságos alternatívái az olajmentes sűrített levegő előállításnak. A sűrítési folyamat egy álló és egy excentrikusan forgó spirállal történik. Érintése működés közben kizárt. Ez garantálja az üzembiztos és a csekély kopással járó működést.

oil-free
Made in Germany



Kompresory bezolejowe: RSW

Typoszeregi RSW i RSWF są skonstruowane do ekonomicznego wytwarzania bezolejowego powietrza sprężonego w zakresach mocy od 18,5 do 120,0 kW. Woda zastępuje olej przy chłodzeniu, smarowaniu i uszczelnianiu.

Bezolejové kompresory: RSW

Konstrukční řady RSW a RSWF jsou vyvinuté pro hospodárnou výrobu stlačeného vzduchu bez obsahu oleje v rozsahu výkonu od 18,5 do 120,0 kW. Voda nahrazuje olej při chlazení, mazání a kompresi.

Olajmentes kompresszorok: RSW

Az RSW és RSWF sorozat az olajmentes sűrített levegő 18,5 - 120,0 kW teljesítmény tartományban történő gazdaságos előállításához került kifejlesztésre. Víz helyettesíti az olajat a hűtésnél, kenésnél és tömítésnél.

oil-free
Made in Germany



RENNER – Specjalista w kompresorach RENNER – Váš specialista na kompresory RENNER – Az Ön kompresszor-specialistája

U nas znajdziecie właściwy kompresor do każdego zastosowania. Wystarczy zadzwonić!

U nás najdete ten správný kompresor pro každou aplikaci. Stačí zatelefonovat!

Nálunk minden alkalmazáshoz megtalálja a megfelelő kompresszort. Elég, ha felhív bennünket!



Państwa wyspecjalizowany przedstawiciel handlowy RENNER:
K dodání u Vašeho odborného prodejce RENNER:
Átadta az Ön RENNER-szakkereskedője:

RENNER GmbH · Kompressoren

Email-Weber-Strasse 32
D-74363 Gueglingen

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

E-Mail: info@renner-kompressoren.de
www.renner-kompressoren.de



Reg.-Nr.: Q1 0205013

