

product code: **RVX90HR**

| Typ | Stałobrotowy |
|---------------------------------|--------------|
| Rodzaj napędu | Bezpośredni |
| Wydajność [m ³ /min] | 14.5 |
| Moc [kW] | 90 |
| Ciśnienie [bar] | 10 |
| Poziom hałasu [dB(A)] | 68 |
| Osuszacz | nie |
| Chłodzenie wodne | nie |
| System odzysku energii | tak |
| Zbiornik | nie |
| Długość [mm] | 2420 |
| Szerokość [mm] | 1425 |
| Wysokość [mm] | 1890 |
| Waga [kg] | 1990 |
| Klasa wydajności | IE3 |

- **Wersja [R]** wyposażona w system odzysku energii.

Warianty produktu

| Index | Price |
|--|--|
| VANE COMPRESSOR RVX 90 HR RVX90HR | Product prices will become visible after signing in. |

Product description

Sprężarki łopatkowe serii RVX zostały zaprojektowane ze szczególnym naciskiem na oszczędność energii i ochronę środowiska; Potencjalne oszczędności jakie są w stanie wygenerować są niemal nieporównywalne w swojej klasie.

Przeznaczone szczególnie dla przedsiębiorstw, które potrzebują stałego przepływu sprężonego powietrza przez dłuższy czas oraz do zastosowań wymagających sprężonego powietrza o wysokiej wydajności.

Serię RVX wyróżnia wyjątkowo niska prędkość obrotowa oraz innowacyjny układ chłodzenia, który umożliwia utrzymywanie stałej temperatury oleju dzięki zastosowaniu wentylatora o zmiennej prędkości obrotowej oraz elektronicznego termozaworu.

Oba te mechanizmy są w stanie działać w symbiozie dzięki dedykowanemu algorytmowi zarządzanemu przez nowy kontroler Maestro XC.

Dodatkowo seria RVX wyposażona jest w opatentowaną technologię Xtreme Injection, która zapewnia stabilność termiczną sprężarki poprzez implementację bogatego w smar spray'u w procesie.

Wszystkie technologie zastosowane w sprężarkach RVX skupiają się na energooszczędności i niwelują straty energetycznie do minimum!

Ponadto, wszystkie modele serii RVX posiadają fabryczne wygłuszenie redukujące hałas do poziomu poniżej 70 dB(A)