

Karta produktu: Sprężarka łopatkowa Mattei RVX 75  
L\_PLUS: wydajność 14,5 m3/min - ciśnienie 8 bar  
max - moc 75 kW



Kod produktu: RVX75LPLUS

| Typ  | Stałobrotowy |
|--|--------------|
| Rodzaj napędu                                  | Bezpośredni  |
| Wydajność [m3/min]                             | 14.5         |
| Moc [kW]                                       | 75           |
| Ciśnienie [bar]                                | 8            |
| Prędkość obr. [obr./min]                       | 1500         |
| Temp otoczenia min. [°C]                       | 1            |
| Temp. otoczenia max. [°C]                      | 45           |
| Maksymalna zawartość oleju w powietrzu [mg/m3] | 3            |
| Poziom hałasu [dB(A)]                          | 68           |
| Osuszacz                                       | tak          |
| Chłodzenie wodne                               | nie          |
| System odzysku energii                         | nie          |
| Zbiornik                                       | nie          |
| Długość [mm]                                   | 2420         |
| Szerokość [mm]                                 | 1425         |
| Wysokość [mm]                                  | 1890         |
| Waga [kg]                                      | 1790         |
| Przyłącze                                      | Rp 2"        |
| Zabezpieczenie [IP]                            | 55           |
| Izolacja                                       | F            |
| Napięcie [V]                                   | 400          |
| Częstotliwość [Hz]                             | 50           |
| Klasa wydajności                               | IE4          |

- Wersja [plus] oferująca zintegrowany osuszacz najwyższej klasy.

## Warianty produktu

Indeks

Cena

**Sprężarka łopatkowa Mattei RVX 75 L\_PLUS: wydajność 14,5 m3/min - ciśnienie 8 bar max - moc 75 kW RVX75LPLUS**

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu.  
Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

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 termostatu.

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)