

Kod produktu: 4116024278



## Kompresor tłokowy PRO ABAC A39B 100 CM3 4116024278

**3 574,19 zł**

~~3 228,72 zł~~

**pneumatico**

### Kompresor tłokowy PRO ABAC A39B 100 CM3 4116024278

#### Dane techniczne:

- ciśnienie maksymalne: 10 bar
- moc: 2,2 / 3,0 kW/KM
- pojemność zbiornika: 100 L
- rodzaj pompy: A39B
- wydajność na wydmuchu / efektywna: 275,10 l/min
- wydajność na ssaniu / teoretyczna: 393 l/min
- zasilanie: 230 V (50 Hz)
- cylindry/st.sprężania: 2/1
- prędkość obr.: 1050 obr/min

- wymiary: 1180 x 460 x 930 mm
- waga: 72 kg

### **Cechy nowych pomp: Zalety konstrukcyjne: Korzyść dla klienta:**

- Opatentowany sposób przepływu powietrza;
- Specjalnie zaprojektowany kształt i położenie osłony;
- Wykonane z wytrzymałego tworzywa sztucznego;
- Zaciski do demontażu;
- Sygnatura ABAC;
  
- Zapewnia lepszy przepływ powietrza, a przez to obniża temperaturę;
- Zapewnia niższą temperaturę dzięki zoptymalizowanemu przepływowi powietrza przez koło chłodzące;
- Ochrona kół oraz pompy;
- Łatwy dostęp do pasa;
- Unikalność ABAC;
  
- Zwiększa bezpieczeństwo i żywotność sprężarki;
- Większy komfort pracy;
- Mocna, solidna i wytrzymała;
- Łatwa obsługa;
- Produkt światowej jakości.

### **Zalety sprężarek ABAC PRO A39B:**

**Niezawodność i łatwość użycia** Nowa osłona zapewniająca lepsze chłodzenie

**Bezpieczeństwo** dzięki hamulcowi na przednich kołach

- kompresor tłokowy jednostopniowy olejowy marki ABAC o napędzie pośrednim – **seria PRO** – przeznaczony jest do wykonywania najbardziej profesjonalnych zadań.
- sprężarka **ABAC PRO A39B 100 CT3** łączy w sobie niezawodność, łatwość użycia, wysoką moc i wydajność.
- wyposażony w **nowoczesną, wydajną pompę A39B o wysokiej trwałości i żywotności** oraz **mniejszej emisji hałasu** dzięki obniżonym obrotom i niższej temperaturze pracy.
- pompa wyposażona w **chłodnicę powietrza** doładowującego – dzięki czemu jakość sprężonego powietrza jest wyższa
- pompa sprężarkowa ABAC z żeliwnymi cylindrami oraz filtrem powietrza o większej pojemności
- nowa konstrukcja osłony koła pasowego zapewnia lepsze, optymalne chłodzenie
- sprężarka ABAC o wysokim komforcie manewrowania i stabilności – solidny uchwyt, duże koła tylne oraz przednie koła skrętne z hamulcem
- producent zapewnia serwis gwarancyjny, pogwarancyjny oraz dostęp do części zamiennych
- sprężarka dostarczana z wszelkimi niezbędnymi i wymaganymi prawem dokumentami, w tym do UDT
- kompresor **wyprodukowany na terenie Unii Europejskiej**
- **24 miesięczna gwarancja producenta**
- jesteśmy **Autoryzowanym Dystrybutorem** marki **ABAC**

## Sprężarki tłokowe ABAC PRO – zastosowanie

Seria ABAC PRO nadaje się do **profesjonalnych warsztatów samochodowych, małych zakładów produkcyjnych, lakierni proszkowych**, z rewelacyjnymi wynikami, a jej zalety zostały docenione przez wielu klientów. Wielu uważa, że nie opracowano jeszcze wydajniejszej metody produkcji, ponieważ w tym przypadku eksperci dołożyli wszelkich starań, aby zapewnić ABAC PRO, który zadowoli nawet najbardziej wybredne gusta. Nie jest to jednak typowa sprężarka tłokowa, ponieważ w procesie produkcyjnym wdrożono wiele pionierskich

patentów.

Sprężarka tłokowa ABAC PRO to fenomenalny produkt na rynku, który zdobył podziw wielu użytkowników. Sprężarka tłokowa to ważny produkt dla wielu osób i powinniśmy umieć wybrać najlepszą jakość. Warto zauważyć, że kompresory ABAC PRO to efekt pracy wielu ekspertów. Warto również zauważyć, że w porównaniu do innych sprężarek tłokowych ABAC PRO charakteryzuje się niską ceną oraz prostym procesem produkcyjnym.

### **Sprężarka tłokowa ABAC PRO – Opinie klientów**

Obecnie wysoka jakość jest w cenie, gdyż klienci narzekają na niską innowacyjność promowanej sprężarki tłokowej ABAC PRO. Przede wszystkim znakomita sprężarka tłokowa, ABAC PRO wyznacza nowy standard, ponieważ jest to zupełnie inna seria, o czym świadczy popularność pozostałych produktów z tej fabryki. Mamy nadzieję, że kompresory ABAC PRO okażą się satysfakcjonującym wyborem, a warto wspomnieć, że nie jest drogi.

W ABAC wierzymy w zespół i dzięki postępowi technologicznemu rośniemy w siłę. Dlatego wprowadzamy nową serię kompresorów ABAC z bezolejowymi i cichymi sprężarkami ABAC w celu zmniejszenia wpływu na środowisko i poprawy warunków pracy.

Sprężarki ABAC są wiodącymi rozwiązaniami w zakresie wytwarzania sprężonego powietrza, dostarczając najlepsze kompresory oraz systemy dystrybucji powietrza spełniające nawet najbardziej wymagające potrzeby. Zaangażowani w jakość, niezawodność i prostotę, chcemy ułatwić Ci życie dzięki rozwiązaniom, na które możesz liczyć każdego dnia - od sprężarek śrubowych ABAC z wtryskiem oleju do sprężarek tłokowych ABAC, od profesjonalnych pistoletów do pompowania po pełną gamę kluczy udarowych.

Sprężarki ABAC są idealnym rozwiązaniem umożliwiającym osiągnięcie celu, niezależnie od tego, czy jest to zwiększenie wydajności, czy spełnienie marzeń hobbystów.

ABAC Aria Compressa reprezentuje siłę i historię światowego włoskiego przemysłu sprężonego powietrza.

Inż. Antonio Balma przez całe życie związany z branżą sprężonego powietrza, założył firmę Balma Compressor Company w 1948 roku i ABAC w 1980 roku. ABAC wyrósł na silną i dynamiczną firmę i jest teraz częścią szwedzkiej międzynarodowej grupy Atlas Copco. Dzięki wieloletnim wysiłkom i wysiłkom całego zespołu firma stała się światowym liderem w produkcji i dystrybucji sprężarek powietrza w branży przemysłowej, profesjonalnej i półprofesjonalnej.

Cała produkcja jest certyfikowana zgodnie z normą EN ISO 9001, z wykorzystaniem najnowszych technologii w przebiegu procesu – z wykorzystaniem wysokiego stopnia automatyzacji – oraz nieustannych inwestycji w innowacje i doskonalenie procesu produkcyjnego. Szybka reakcja na zmieniające się wymagania rynku oraz niezawodna i sprawna obsługa posprzedażowa to czynniki, które sprawiają, że ABAC ma tak silną pozycję w swojej branży. „Wysłuchiwanie się w głos klienta” zawsze było podstawą działalności firmy.

Szeroka gama sprężarek ABAC to kompletne rozwiązanie dla wszystkich użytkowników sprężonego powietrza. ABAC oferuje szeroką gamę sprężarek tłokowych i śrubowych (od 1 kW do 75 kW) w technologii olejowej i bezolejowej. Dodatkowo ABAC posiada pełną gamę akcesoriów, takich jak suszarki, filtry, narzędzia pneumatyczne i akcesoria.