



Dane aktualne na dzień: 07-07-2026 07:49

Link do produktu: <https://pajm.pl/loncin-lc2p76f-a-silnik-spalinowy-2-cylindrowy-pb95-635cm3-20-0km-80mm25-4mm-p-33956.html>

## LONCIN LC2P76F-A Silnik spalinowy 2-cylindrowy PB95 635cm3 20,0KM 80mm/25,4mm



Cena brutto	<b>2 599,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 113,01 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>3 134,00 zł</del></b>
Dostępność	<b>W naszym magazynie od 5 do 10 j.m.</b>
Czas wysyłki	<b>Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy</b>
Numer katalogowy	<b>LC2P76F-A_LO</b>
Kod producenta	<b>LC2P76F-A</b>
Kod EAN	<b>5906434185861</b>
Producent	<b>Loncin</b>

### Opis produktu

#### LC2P76F-A LONCIN Silnik spalinowy 2-cylindrowy PB95 635cm3 20,0KM V-Twin 80mm/25,4mm

**LC2P76** to silnik spalinowy produkowany przez chińską firmę Loncin.

Ten silnik jest często stosowany w różnej firmie traktorkach ogrodowych, często w wersji uboższej bez filtra oleju, który akurat w tej wersji silnikowej jest na wyposażeniu standardowym

Silnik ten pod innymi nazwami jest montowany w traktorkach renomowanych firm.

Wycinek modeli maszyn w których silnik LC2P76 jest zamontowany przedstawiamy w tabeli poniżej:

Producent / model silnika / SKU silnika	Model traktorka
Alpina / AT8 102 HWA / ST 650 Twin powered by STIGA	AT8 102 HWA
Ariens / Ariens V-TWIN	Ariens ZERO-SKRĘT Edge
STIGA / ST 650 Twin powered by STIGA	Park 900 WX / Estate 7122 W / Estate 7122 W / Estate 9102 / Tornado 9121
STIHL / EVC 7000 /	RT 5097 Z

#### Cechy silnika LC2P76F:

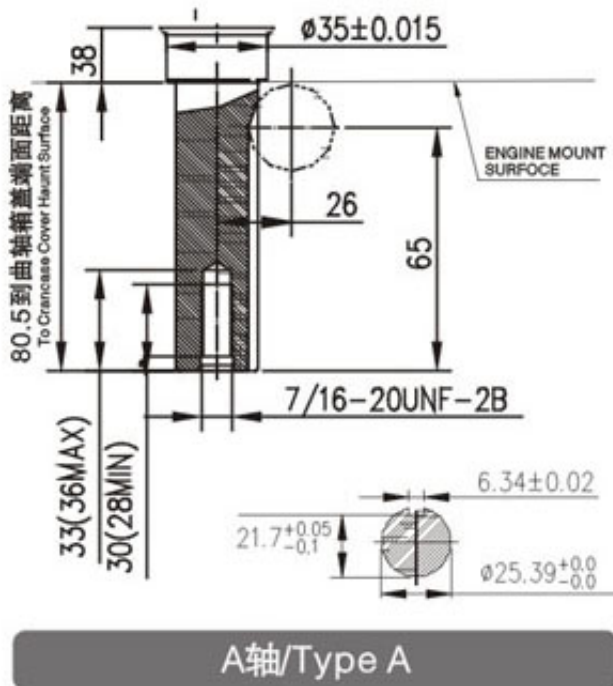
- V-TWIN - 2 cylindry
- Żelwne tuleje cylindrów
- Metalowe krzywki,
- Kuty wał korbowy
- Konstrukcja wału korbowego z podwójną przeciwwagą, zmniejsza wibracje silnika
- **Smarowanie ciśnieniowo-rozbryzgowe wydłuża żywotność silnika**
- Wysokiej jakości pompa paliwa, stabilna i niezawodna.
- Na nowo opracowany układ paliwowy
- System automatycznej dekompresji zapewnia łatwy rozruch - zużywane jest mniej prądu akumulatora.
- Łatwy rozruch w ciągu trzech prób w temperaturze 4,5°C ~ 43,5°C
- Niski poziom hałasu i niski poziom wibracji
- Technologia analizy CAE służy do optymalizacji konstrukcji komponentów, redukcji wibracji i hałasu.
- Zastosowano specjalny materiał filtra, który zapobiega przedostawaniu się kurzu do silnika.
- Dwucylindrowy silnik V, konstrukcja OHV pod kątem 90, mały rozmiar, duża pojemność skokowa, duża moc wyjściowa.



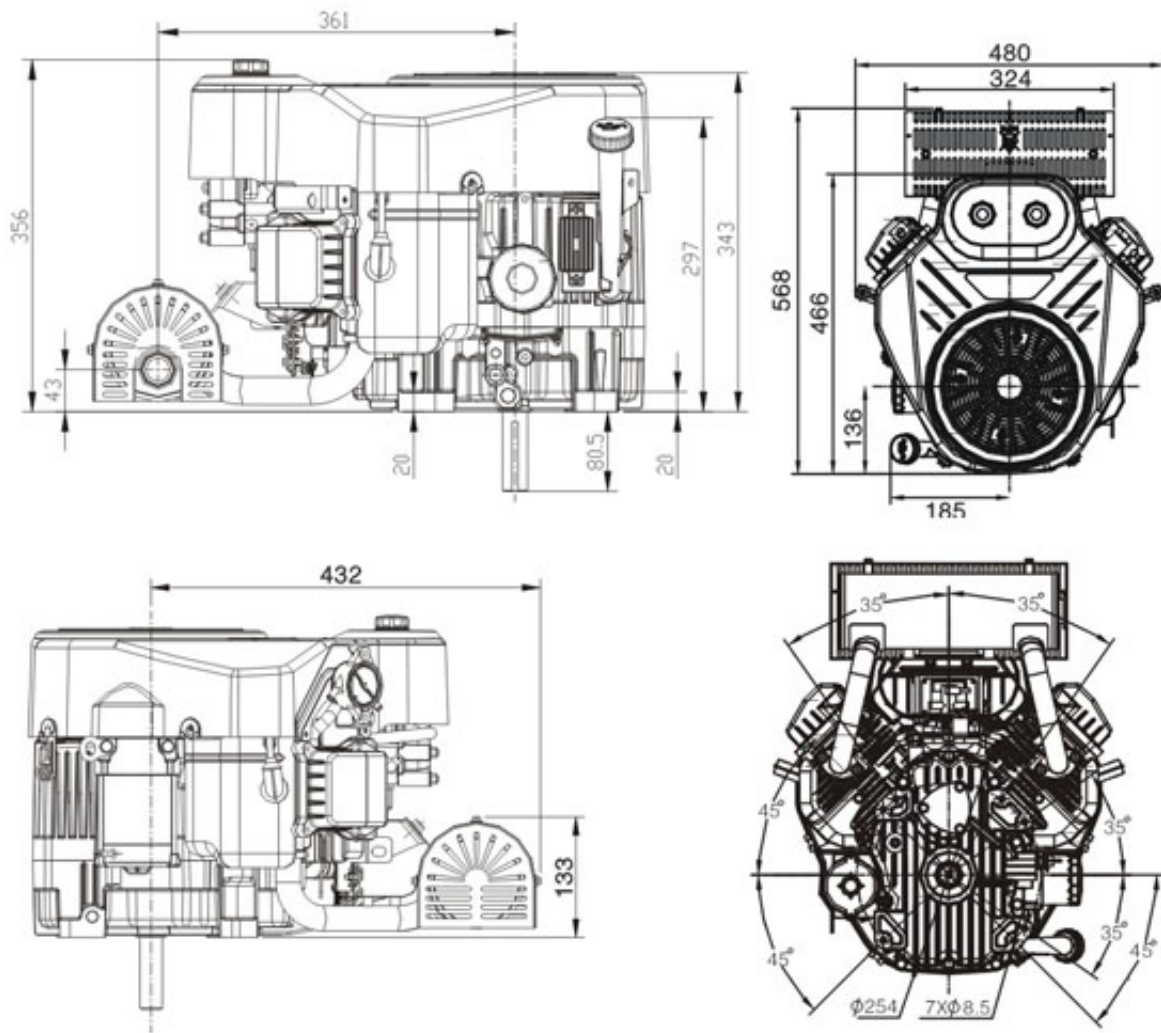
- Zoptymalizowana konstrukcja rozrządu zaworowego, poprawiona wydajność spalania i moc zwiększona o 5-10% w porównaniu z silnikami o tej samej pojemności skokowej.
- Zoptymalizowany układ chłodzenia z odpowietrznikiem, wyposażony w chłodnicę oleju, obniża temperaturę oleju.
- Labiryntowa konstrukcja separacji paliwa i powietrza zmniejsza zużycie oleju.
- Dostarczany silnik wymaga manetki zmiany obrotów silnika
- **W standardowym wyposażeniu silnika znajdują się: pompa paliwa i oleju, tłumik, filtr oleju, filtr paliwa, 2-stopniowy filtr powietrza (gąbka + filtr papierowy)**

Ten konkretny model silnika jest w specyfikacji A co oznacza wał o długości 80mm i rozmiarze calowym czyli 25,4mm

Wymiary wału - ten model jest specyfikacji A:



Wymiary silnika:



Czytaj więcej

## Dane techniczne

### Typ silnika

Standard emisji spalin

System rozruchu

Pojemność silnika

Średnica cylindra x skok tłoka

Długość wału

Średnica wału

Moc max.

Max. moment obrotowy

Moc nominalna

Pojemność miski olejowej

Pojemność zbiornika paliwa

Waga netto

Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.) w mm

2-cylindrowy, chłodzony powietrzem OHV, benzynowy

Euro 5

Rozruch elektryczny - wymaga akumulatora (brak w zestawie)

635 cm<sup>3</sup>

76mm×70mm

80mm

25,4mm / 1"

14,7kW(20,0KM)/3600rpm

40,0 N.m/2400rpm

13,23kW(18,0KM)/3600rpm

1,7L

Brak - (zewnątrzny)

36kg

430×425×412



---

## W skład dostawy wchodzi

- 1 x Silnik podany w nagłówku oferty w opakowaniu kartonowym
- 1 x Instrukcja obsługi
- 1 x Wybrany dokument sprzedaży

**Dostawa nie zawiera oleju koniecznego do jego uruchomienia, możesz go dokupić wybierając spośród produktów z zakładki akcesoria.**

**Pojemność miski oleju tego silnika to 1,7 litra**

**Zalecamy 1 wymianę oleju do 5 godzin pracy (im szybciej tym lepiej), następne wymiany zgodnie z instrukcją obsługi**

## Katalogi, cenniki, ulotki, certyfikaty, warunki gwarancji

Umożliwiamy pobranie katalogów, ulotek, oraz cenników, najczęściej od tych cen udzielamy rabatów handlowych, zapraszamy do składania zapytań na produkty, których nie ma na naszej stronie.

Poniższe linki służą do pobierania , i/lub wyświetlenia wybranego pliku

[Warunki gwarancji Loncin / Cedrus](#)