



Dane aktualne na dzień: 18-06-2026 12:42

Link do produktu: <https://pajm.pl/om-line-pkm80ek-odsniezarka-zamiatarka-spalinowa-loncin-g200f-p-65260.html>



## OM-LINE PKM80EK Odśnieżarka / Zamiatarka spalinowa LONCIN G200F

Cena brutto	<b>3 399,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 763,41 zł</b>
Dostępność	<a href="#">W naszym magazynie od 3 do 5 j.m.</a>
Czas wysyłki	<b>Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy</b>
Numer katalogowy	<b>OO-OTHPKM80EK</b>
Kod producenta	<b>OO-OTHPKM80EK</b>
Kod EAN	<b>5903383019186</b>
Producent	<b>OM LINE / Victus</b>

### Opis produktu



### Zamiatarka spalinowa z funkcją odśnieżania **OM-Line PKM80EK** – urządzenie całoroczne

Zadbaj o estetykę i czystość swojej posesji przez cały rok — jesienią usuń liście i zanieczyszczenia, zimą odśnież podjazdy. Model **PKM80EK** od **OM-Line / Oleo-Mac** łączy w sobie funkcje zamiatarki i odśnieżarki, zapewniając wszechstronność i oszczędność.

Dzięki możliwości zamiany odśnieżarki w zamiatarkę, można odśnieżać 2-stopniową odśnieżarką zbity śnieg, jak również zamieść z kostki brukowej przy pomocy zamiatarki świeży śnieg, a po założeniu opcjonalnego kosza do zamiatarki można również na wiosnę czy też jesień zmieść piach i inne zanieczyszczenia z takiej kostki. Urządzenie napędza silnik Loncin G200F, który to napędza 2-stopniową odśnieżarkę, lub 80cm zamiatarkę do której można zamontować opcjonalny kosz na odpady, lub zaczepić opcjonalny pług do odśnieżania. W zestawie znajduje się zamiatarka o szerokości 80cm wyposażona w silnik Loncin G200F

### Najważniejsze cechy i zalety

- **Funkcjonalność „4 w 1”** – w zestawie szczotka 80 cm i moduł wirnikowy 56 cm. Dzięki szybkozłączu łatwo zmieniasz funkcję między zamiataniem a odśnieżaniem. Dzięki opcjonalnym lub do zakupu w zestawach kosza do zamiatarki oraz pługa do odśnieżania, urządzenie to może być 4 funkcyjną maszyną.
- **Silnik Loncin 196 cm<sup>3</sup> / 6,5 KM** – sprawdzona jednostka, zapewniająca stabilną pracę przy dużym obciążeniu.
- **Rozruch elektryczny + ręczny** – uruchamiaj maszynę łatwo nawet w niskich temperaturach.



- **Regulacja kąta szczotki ( $\pm 15^\circ$ )** bez konieczności zmiany pozycji operatora — pozwala kierować strumień zanieczyszczeń precyzyjnie.
- **Przekładnia z 5 biegami do przodu i 2 wsteczne** — umożliwia dopasowanie prędkości pracy do warunków.
- **Szerokość robocza:** szczotka 80 cm, moduł odśnieżarki 56 cm — efektywne czyszczenie większych powierzchni.
- **Kierunek wyrzutu śniegu  $190^\circ$**  - łatwe ustawienie kierunku odrzutu.
- **Koła SnowMax 13"** — lepsza przyczepność na śliskich nawierzchniach.
- **Solidna konstrukcja** - urządzenie waży ok. 70 kg w zależności od zastosowanego narzędzia roboczego, co zapewnia stabilność podczas pracy.

## Zastosowanie i korzyści

- **Całoroczne utrzymanie porządku** — szczotka radzi sobie z liśćmi, piaskiem, pyłem, a zimą moduł wirnikowy usunie nawet zlodowaciały śnieg.
- **Elastyczność** — szybka zmiana trybu pracy bez konieczności zakupów dodatkowych maszyn.
- **Wydajność** — szerokie pokrycie terenu (80 cm lub 56 cm), regulowane prędkości i kąty działania.
- **Komfort obsługi** — ergonomiczne dźwignie, rozruch elektryczny, możliwość regulacji kąta bez odchodzenia.
- **Trwałość i niezawodność** — dopracowane komponenty, wytrzymałe materiały i jednostka silnikowa Loncin gwarantują długą eksploatację.

Urządzeniem tym z zamontowaną głowicą roboczą do zmiatania, można łatwo zamieść liście lub odśnieżyć podjazd ze świeżego śniegu:





Do zmiatarki w prosty sposób można założyć opcjonalny kosz, dzięki czemu urządzenie te możemy wykorzystywać również od wiosny do jesieni:



Lub założyć na te same uchwyty mocujące opcjonalny pług do odśnieżania małej ilości świeżego śniegu



A gdy śniegu jest za dużo, lub jest za bardzo zbity to możemy w parę minut przebroić zmiatarkę w pług wirnikowy czyli odśnieżarkę dwustopniową z ręcznie regulowanym deflektorem.



Zamiana zmiatarki w odśnieżarkę odbywa się w łatwy sposób za pomocą szybko-złącza.

Zmiatarka CEDRUSZM06-E 4IN1 wyposażona jest w 5 biegów do przodu oraz 2 do tyłu. Kąt zmiatania szczotki regulowany jest za pomocą dźwigni z panelu operatora o 15 stopni w prawo oraz lewo.



Urządzenie jest wyposażone w rozrusznik elektryczny i ręczny (silnik należy podłączyć przedłużaczem do gniazda 230V - takim samym jak np. do podłączenia kosiarki elektrycznej, (przedłużacz nie jest w standardowym wyposażeniu) i uruchomić za pomocą czerwonego przycisku:

Czytaj więcej

## Dane techniczne

Parametr	Wartość
Marka	OM-LINE / Oleo-Mac / Emak
Odśnieżarka / Pług wirnikowy w zestawie	Tak
Szerokość robocza odśnieżarki w cm	56
Regulacja kąta szczotki	15 stopni w każdą stronę z pozycji operatora
Zamiatarka w zestawie	Tak
Szerokość robocza zamiatarki w cm	80
Pojemność silnika	196 cm <sup>3</sup>
Maksymalna moc silnika	6,5 KM
Producent silnika	Loncin
Model silnika	G200F
Rozrusznik	Ręczny / elektryczny (należy podłączyć silnik do sieci 230V i uruchomić za pomocą przycisku)



Parametr	Wartość
Bieg	5 do przodu, 2 do tyłu
Rodzaj paliwa	Benzyna
Lemiesz w zestawie	Nie opcjonalnie
Zbiornik w zestawie	Nie opcjonalnie

## Dane techniczne silnika

Firma Loncin jest chińskim producentem silników i urządzeń, które zdobyły uznanie użytkowników na całym świecie. Silniki serii LC1P charakteryzują się łatwym uruchomieniem, prostą obsługą, dużą mocą i zgodnością z normami środowiskowymi.

Firma Loncin dostarcza silniki bardzo dobrej jakości, i zapewnia dostęp do części do swoich produktów. Loncin jest producentem, który jest w stanie zapewnić pełną gamę silników z wałem poziomym i pionowym, z czego produkty z wałem pionowym obejmują silniki o pojemności 140-803 cm<sup>3</sup>.

Zapewnia klientom na całym świecie kompleksowe rozwiązania w zakresie zasilania ogólnego i służy jako dostawca profesjonalnych, niskoemisyjnych, kompletnych produktów i usług energetycznych.

Firma Loncin stale dostarcza znanym na całym świecie markom – AL-KO, Atlas Copco, GGP, Husqvarna, E-Mark, Oleo-Mac, Stihl, Stiga Toro i wielu innym – miliony silników bardzo dobrej jakości.

Są szeroko stosowane w kosiarkach, traktorkach ogrodowych, generatorach, myjkach spalinowych, mini glebogryzarkach i innych maszynach.

### G200F LONCIN Silnik spalinowy opis i zalety:

- Silnik 4-suwowy 1-cylindrowy, chłodzony powietrzem, OHV, norma spalania EURO 5
- Bardzo duża moc (aż 6,5KM przy 3600obr/min)
- Żeliwna tuleja cylindra
- Łożyskowany wał korbowy
- Małe spalanie
- Podwójny system filtracji powietrza (Filtr papierowy + wstępny filtr gąbkowy)

**Producent** - Loncin

**Model silnika:** - G200F

**Typ silnika** - 1-cylindrowy, chłodzony powietrzem OHV, benzynowy

**Standard emisji spalin** - Euro 5

**Pojemność skokowa silnika w cm<sup>3</sup>** - 196 cm<sup>3</sup>

**Max moc silnika stara norma przeliczania\*** - 4.8kW(6.5KM)/3600rpm

**Max moc silnika nowa norma przeliczania\*** - 4.1kW(5.57KM)/3600rpm

**Moment obrotowy** - 12,0 Nm / 2500rpm

**Średnica cylindra x skok tłoka** - 70mm×51mm

**Smarowanie** - Rozbryzgowane

**System filtracji powietrza** - Podwójny (filtra powietrza papierowy + wstępny gąbkowy)

**System rozruchu** - Ręczny - linką rewersyjną

**Ssanie** - Ręczne

**Pojemność miski olejowej w litrach** - 0.6

**Pojemność zbiornika paliwa w litrach** - 3,6

**Waga netto w kg** - 16

**Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.) w mm** - 376×312×335 \*Aktualna norma przeliczania mocy silnika jest przeprowadzana z założonym tłumikiem oraz filtrem powietrza, dlatego też aktualnie podawane moce silnika są niższe niż poprzednio podawane, silniki się nie zmieniły.

### UWAGA! Prawda o mocy silników - jak nie dać się wprowadzić w błąd.

"Kreatywni" sprzedawcy stosują w opisach swoich produktów tzw. „pseudotechniczny bełkot”, aby zawyżyć moc silników w swoich maszynach spalinowych i wprowadzić Cię w błąd co do ich faktycznych parametrów. Stosują m.in. pojęcie „**EPS - Effective Power Solution**”, piszą o „**maksymalnej mocy rozruchowej**”, „**mocy wypadkowej siły zbieżnej**” czy nawet „**odczuwalnej mocy maksymalnej**” - to czyste bzdury, które nie mają żadnego uzasadnienia w mechanice, fizyce ani w żadnej uznanej dziedzinie techniki. Są to po prostu wymyślone przez nich terminy, które mają sprawiać wrażenie „fachowych”,



---

ale w rzeczywistości nie znaczą nic i mają tylko jeden cel: wprowadzić w błąd klientów co do faktycznej mocy silnika.

W naszych maszynach moc silników podajemy zgodnie z normą SAE J1349, którą stosują renomowani producenci, tacy jak Honda czy Loncin, dzięki czemu masz pewność, że deklarowane przez nas wartości odzwierciedlają rzeczywiste osiągi silnika. Nie daj się nabrać na bajki o „EPS” czy „maksymalnej mocy rozruchowej”. Te maszyny mają proste, gaźnikowe silniki bez turbin czy intercoolerów, a ich moc zależy niemal wyłącznie od pojemności. Dlatego najprostszym sposobem na porównanie mocy silników jest po prostu sprawdzenie ich pojemności.

## W skład dostawy wchodzi

1 x Kompletna odśnieżarko-zamiatarka ZM06E, z wyposażeniem opisanym w opisie i danych technicznych, oraz wszystkimi akcesoriami które standardowo dołącza producent, typu klucze do montażu, do świateł itp,  
**(produkt wysyłamy na palecie, do samodzielnego montażu, ale montaż ten nie wymaga specjalistycznych narzędzi)**

1 x Instrukcja obsługi

1 x Karta gwarancyjna

1 x Wybrany dokument sprzedaży

Waga z paletą ok 90 kg

Wymiary paczki w centymetrach około 100 x 90 x 100

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

**Pojemność miski oleju tego agregatu to 0,6 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

Pliki i strony otworzą się w nowej zakładce przeglądarki

[Warunki gwarancji ONLINE](#)

[VICTUS / OM-LINE Cennik](#)

[VICTUS / OM-LINE Katalog](#)