

Oleo Mac BC 240 D

Producent: **Oleo Mac**

Obudowa:

Moc: **1,4 KM-1,1 kW**

Szerokość cięcia :

Napęd:

Regulacja cięcia:

Wysokość cięcia :

Pojemność kosza na trawę :

Waga : **4,7 KG**

Długość prowadnicy:

Łańcuch :

Pompa olejowa:

Pojemność zbiornika:

Pojemność: **21,7 cm**

Wydajność:

Silnik:

Rozruch:

Szerokość robocza:

PROMOCJA

1 = tak: **1**

cena:

Gwarancja: **3 Lata**

:

GRATIS: **Olej do mieszanki 100 ml Prossint 2**



Uniwersalna kosa typu Split Shaft -dzielony wa?

Opracowana i zaprojektowana zarówno z myślą o najbardziej wymagających użytkownikach prywatnych, jak i profesjonalnych o licznych i zróżnicowanych potrzebach, również

zajmujących się pielęgnacją wymagających obszarów zielonych. Idealnie nadaje się do koszenia trawnika, przycinania żywopłotów, cięcia gałęzi krzewów oraz wydmuchiwania

liści czy żmłoci. To najbardziej kompaktowa i lekka maszyna w swojej kategorii, równocześnie odznaczająca się dużą mocą, niezawodnością i praktycznością dzięki systemowi

szybkiego podłączania "no tool", umożliwiającemu używanie wielu narzędzi.

- Silnik 2-suwowy o pojemności skokowej 21,7 cm³ i mocy 1,4 KM (1,1 kW), charakteryzujący się wysokim i liniowym momentem obrotowym również przy niskich prędkościach

obrotowych.

- Tłok z 2 pierścieniami tłokowymi, z odlewaniem cylindrem pokrytym niklem, kutym korbowodem i wałem korbowym: gwarancja wytrzymałości i trwałości.

- Cewka cyfrowa regulowana elektronicznie z ogranicznikiem prędkości obrotowej: ułatwia rozruch i poprawia oszczędność, zapewniając jednolite spalanie i zmniejszone zużycie

paliwa.

- Innowacyjna głowica Load&Go o średnicy 110 mm z łożyskami o średnicy 2,4 mm: zapewnia wyjątkowo łatwe i szybkie uzupełnianie łożysk - jej nawinięcie zajmuje zaledwie 20

sekund, po czym można wznowić pracę.

- Maszyna wyposażona w system szybkiego podłączania "no tools": to mechanizm opracowany z myślą o podłączeniu 4 różnych przystawek bez konieczności użycia

narzędzi.

- Aluminiowa osłona wału o średnicy 22 mm z antywibracyjnymi, samosmarującymi tulejami, które zapewniają płynny ruch wału napędowego, a tym samym większy komfort

operatora. Aluminiowa przekładnia kontowa z trzpieniem gwintowanym M10, zaprojektowana w celu optymalnego przenoszenia mocy do urządzenia tnącego

- Przebieżnik w/wy.: powraca automatycznie w położenie zapożyczenia po każdorazowym wyłączeniu (always on).

- Uchwyt filtra z diodą zapobiegającą odrzutowi w gaśniku (patent Emak), zapobiega nasilaniu i zapewnia dłuższą autonomię pracy pomiędzy kolejnymi

konserwacjami.

- Mechanizm "EasyOn": skądający siłę z podwójnej sprężyny w obudowie rozrusznika w położeniu z mechanizmem wyposażonym w dwie zapadki zapewnia mniejszy

wysiłek przy każdorazowym szarpnięciu i szybki zapłon wymagający zaledwie kilku skoków.

| | |
|----------------------------|--|
| Moc/Pojemność silnika | 1,4 KM - 0,9 kW/25,4 cm ³ |
| Średnica rury | 24 mm |
| Uchwyt | pojedynczy |
| Akcesoria tnące | głowica Tap'n Go Ø 110, łożyska Ø 2,4 mm |
| Sprężyna | 54 mm |
| Pojemność zbiornika paliwa | 0,40 L |
| Ciężar | 4,7 Kg |