

Opryskiwacz plecakowy spalinowy Stihl SR200



Kategoria produktu: [Opryskiwacze](#)

Opis:

Producent: STIHL

Lekki opryskiwacz, wyjątkowo wysoki komfort użytkowania dzięki kompaktowej budowie i umiejscowieniu środka ciężkości blisko ciała operatora. Idealny do roślinności o wysokości do 2,5 m. System łatwego uruchamiania, przełącznik wielofunkcyjny i kołnierz ochronny zabezpieczający przed rozlaniem substancji. W komplecie z kratkami do zmiany formy strumienia i kierunku wylotu cieczy.

Dane techniczne

Pojemność skokowa cm³

27,2

Ciężar kg 1)

7,8

Pojemność zbiornika na rozpylaną substancję l

10

Maks. zasięg opryskiwania horyzontalnie m

9

Zawartość zbiornika paliwa l

1,05

Maksymalna wydajność turbiny m³/h 2)

780

Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) 3)

94

Wartość drgań m/s² 4)

1,5

1) Bez paliwa, komplet

- 2) Bez układu dmuchającego
- 3) Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2,5 dB(A)
- 4) Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s²

Wyposażenie seryjne



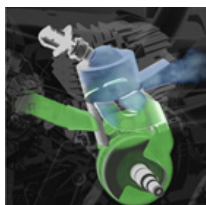
Praktyczna pokrywa zbiornika

Otwieranie i zdejmowanie praktycznej pokrywy nawet jedną ręką. Duży otwór wlewowy umożliwia szybkie i czyste napełnienie. Ulewy zostają zminimalizowane a zbiornik łatwo się czyści.



Proste uruchamianie

Proste i szybkie uruchamianie poprzez automatyczny regulator gazu, funkcja ssania i odpowietrzania. (Zdjęcie zbliżone do rzeczywistego)



STIHL Silnik 2-MIX

Podczas procesu przepłukiwania warstwa powietrza nie zawierająca paliwa zostaje umieszczona pomiędzy wydalnymi spalinami a świeżą porcją mieszanki w skrzyni korbowej silnika. Efekt: obniżenie strat paliwa podczas procesu przepłukiwania, ochrona zdrowia operatora i środowiska naturalnego oraz do 20% mniejsze zużycie paliwa w porównaniu do dwusuwowych modeli o tej samej mocy technologii 2-MIX.



Jednoręczny uchwyt wielofunkcyjny

Funkcje obsługi silnika zintegrowano w uchwycie. W tym miejscu znajduje się również zawór do dozowania rozpylanej substancji, który można komfortowo i ergonomicznie włączać i wyłączać. (zdj. zbliżone do rzeczywistego)



System antywibracyjny

System antywibracyjny skutecznie odciąża organizm operatora od uciążliwych drgań. Gumowe elementy amortyzujące redukują przenoszenie drgań, generowanych przez pracujący silnik. Uchwyt opryskiwacza przenosi wyjątkowo niewielką ilość wibracji. Zapewnia to komfort i oszczędność sił podczas pracy. (Zdjęcie zbliżone do oryginału).



Kompaktowa budowa

Wyjątkowy komfort noszenia dzięki zwartej budowie i bliskiemu ciału środkowi ciężkości.



Kołnierz ochronny

Kołnierz ochronny zatrzymujący ewentualne wylewki powstające przy napełnianiu środkiem opryskowym. Zabezpiecza w ten sposób poduszkę pod plecami i dzięki temu mają Państwo cały czas suche plecy.

Zastrzega się prawo do zmian technicznych, specyfikacji, wyposażenia standardowego i dodatkowego oraz zmian cen.

Interesuje Cię ten produkt?

Skontaktuj się z naszym konsultantem

Tomasz

Tel. Kom. 509 678 903

Tel. 81 744 13 21

budowlane@elmat.lublin.pl