

Link do produktu: <https://eogrodnicy24.pl/myjka-stihl-re-143-4768-012-4504-p-116.html>

Myjka STIHL RE 143 4768 012 4504

| | |
|--------------------------------------|------------------------------|
| Cena | 2 199,00 zł |
| Dostępność | Aktualnie niedostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 16453 |
| Kod producenta | 47680124504 |
| Producent | Brak |
| Moc | 2900W |
| Ciężar | 26,2kg |
| Ciśnienie robocze | 10-140bar |
| Maksymalne ciśnienie | 150bar |
| Min. wydajność pompy | 540l/h |
| Maks. wydajność pompy | 610l/h |
| Maks. temperatura wody zasilającej | 60°C |
| Długość przewodu wysokociśnieniowego | 9m |
| kategoria | myjki |
| producent | stihl |

Opis produktu

RE 143

Wydajna myjka wysokociśnieniowa na zimną wodę

Nowa, wydajna i praktyczna myjka wysokociśnieniowa z maksimum komfortowych rozwiązań. Model STIHL RE 143 wyposażono seryjnie w dyszę rotacyjną i dyszę płaską. Z aluminiowym uchwytem teleskopowym, rokładaną obudową przednią oraz praktycznym uchwytem transportowym, regulacją ciśnienia/przepływu wody na urządzeniu oraz centralnie umiejscowionym manometrem.

Dane techniczne

Moc kW 2,9

Ciśnienie robocze bar 10-140

Maksymalne ciśnienie bar 1) 150

Ciężar kg 26,2

Min. wydajność pompy l/h 540

Maks. wydajność pompy l/h 610

Maks. temperatura wody zasilającej °C 60

Długość przewodu wysokociśnieniowego m 9

Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) 2) 71,7

Poziom mocy akustycznej dB(A) 2) 84,8

1) Maksymalne dopuszczalne ciśnienie w systemie

2) Niepewn. pomiar. wg Dyr. 2006/42/EG = 1,5 (dB(A))

Wyposażenie seryjne

Regulacja ciśnienia i ilości środka w pistolecie

Zintegrowana regulacja ciśnienia i ilości dozowanego środka, umożliwi dopasowanie jednym palcem intensywności mycia bez konieczności przerywania pracy. (Zdjęcie zbliżone do rzeczywistego)

Manometr, regulator ciśnienia i przepływu wody

Manometr, regulator ciśnienia i przepływu wody umożliwi dostosowanie ciśnienia roboczego i przepływu wody do każdego zadania związanego z czyszczeniem. Jest to nie tylko praktyczne, lecz również ekologiczne rozwiązanie pozwalające zredukować zużycie wody (Zdj. wygląd zbliżony do rzeczywistości).

Przezroczysty zbiornik na środek czyszczący z moźl

W przypadku wyjątkowo uporczywych zabrudzeń środek czyszczący może zostać doprowadzony do strumienia wody dodatkowo ze zintegrowanego zbiornika lub z zewnętrznego pojemnika. Przezroczysty zbiornik może również zostać zdemontowany, co ułatwia jego wyczyszczenie i ponowne napełnienie (Zdj. wygląd zbliżony do rzeczywistości).

System dozowania

System dozujący umożliwia doprowadzenie środka czyszczącego ze zintegrowanego zbiornika lub pojemnika zewnętrznego.

Uchwyt na akcesoria

Uchwyt na akcesoria służy do wygodnego przechowywania dysz, lanc, węża oraz innych elementów wyposażenia seryjnego.

Wąż wysokociśnieniowy z oplotem stalowym

Wąż wysokociśnieniowy wzmocniony oplotem stalowym jest bardzo wytrzymały i nadaje się idealnie także do zastosowań w najtrudniejszych warunkach.

Zbiornik na środek czyszczący ze wskaźnikiem napel

Teraz już na pierwszy rzut oka będzie można rozpoznać, ile środka czyszczącego pozostało w zbiorniku. Środek może zostać doprowadzony nie tylko ze zintegrowanego zbiornika, ale również z zewnętrznego pojemnika, co jest bardzo praktycznym rozwiązaniem w przypadku, gdy istnieje konieczność zastosowania różnych środków czyszczących (Zdj. wygląd zbliżony do rzeczywistości).

Zintegrowany zespół jezdny

Zespół jezdny umożliwia łatwe manewrowanie myjką wysokociśnieniową STIHL nawet w ciasnych pomieszczeniach oraz komfortowy transport myjki nawet na długich dystansach.

Złącze skrętnie z szybkozłączką

Złącze skrętnie zapobiega skręcaniu się węża. Wąż jest wykorzystywany dzięki temu na całej długości. Nowa szybkozłączka umożliwia szybki montaż węża lub przedłużacza węża.

Złączka bagnetowa

Kompaktowy system dysz z wyjątkowo mocnym złączem bagnetowym sprawia, że wymiana dysz jest prosta jak nigdy dotąd.

Dysza płaska z regulacją ciśnienia wody

Dostarczana w wyposażeniu seryjnym dysza płaska z regulacją ciśnienia wody umożliwia szybkie i efektywne oczyszczanie dużych powierzchni.

Aluminiowy uchwyt teleskopowy

Wyjątkowo lekki uchwyt umożliwia łatwy transport urządzenia, wygodne przechowywanie a także ułatwia pracę.

Aluminiowy uchwyt transportowy

Stabilny uchwyt aluminiowy przy obudowie umożliwia łatwe podnoszenie, przenoszenie i załadunek myjki (zdjęcie zbliżone do rzeczywistego).

Pistolet ze złączem skrętnym i szybkozłączem

Pistolet ze złączem skrętnym i szybkozłączem zabezpiecza wąż myjki przed skręcaniem, przez co jest on stale dostępny w swojej pełnej długości.

Obrotowy uchwyt kabla sieciowego

Dzięki skrętności dolnego przyczepu kabla sieciowego, kabel może być szybko zdjęty z urządzenia bez konieczności kłopotliwego rozwijania (Zdjęcie zbliżone do rzeczywistego).

Dysza rotacyjna

Dysza rotacyjna łączy efekt czyszczenia z wydajnością. Przekształca silny strumień punktowy w strumień szybko wirujący. Dzięki temu umożliwia szybkie czyszczenie nawet dużych powierzchni

Akcesoria

Uniwersalna szczotka czyszcząca

Uniwersalna szczotka czyszcząca.

Obrotowa szczotka myjąca

Obrotowy wieniec szczotki, średnica 160 mm, regulacja kąta. do RE 88 - RE 163 PLUS.

Przystawka do dużych powierzchni RA 82

Do szybkiego, bezbryzgowego czyszczenia dużych, poziomych powierzchni, do RE 88 – RE 129 PLUS.
RA 101

Przystawka do szybkiego i efektywnego czyszczenia dużych powierzchni bez zacieków i bryzgów. Zawiera przedłużacz lancy.**Lanca stalowa kątowa 470 mm**

Do czyszczenia trudno dostępnych miejsc.

Lanca stalowa kątowa 1080 mm

Lanca stalowa, kątowa, przedłużona. Doskonała do czyszczenia miejsc trudno dostępnych. 1080 mm z dyszą.

Przedłużacz lancy

Długość 410 mm. Od roku produkcji 2007.

Przedłużacz węża wysokociśnieniowego

Zwiększa zasięg myjki.

Przedłużacz węża wysokociśnieniowego

Zwiększa zasięg myjki.

Dysza do piany

Duża skuteczność czyszczenia dzięki gęstej, trwałej pianie. Możliwość rozpylania w pionie i poziomie, regulacja kąta przycisk dozowania umożliwiający kontrolę koncentracji środka czyszczącego, butelka o pojemności 1L, duży otwór wlewowy.

Urządzenie do piaskowania

Do czyszczenia murów i elementów metalowych. Najwyższa wydajność w połączeniu z zastosowaniem granulatu STIHL SB 90.

Wąż ssący

Długość 3 m. Do bezciśnieniowego zasilania wodą z beczki lub z cysterny. W przypadku stosowania zestawu ssącego zaleca się wykorzystanie filtra do wody.

Zestaw do udrażniania rur

Elastyczny zestaw o długości 15 m z dyszą. Odpowiedni również do rur o niewielkim przekroju.

Zawór zwrotny ze złączkami 3/4

Zapobiega cofaniu się wody z myjki do sieci wodociągowej. Do RE RE 88 – RE 163 PLUS.

Filtr do wody

Chroni pompę przed zanieczyszczeniami znajdującymi się w wodzie. złącze 3/4 ". Do RE 98 - RE 163 PLUS.