

Link do produktu: <https://eogrodniczy24.pl/dmuchawa-plecakowa-stihl-br-200-d-4241-011-1603-p-19.html>

# Dmuchawa plecakowa STIHL BR 200-D 4241 011 1603

Cena	<b>2 329,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>15788</b>
Kod producenta	<b>42410111603</b>
Producent	<b>STIHL</b>
Pojemność skokowa	<b>27,2cm<sup>3</sup></b>
Siła nadmuchu N	<b>12</b>
Ciężar	<b>5,7kg</b>
Prędkość powietrza z dyszą okrągłą	<b>56m/s</b>
Maksymalna wydajność turbiny	<b>800m<sup>3</sup>/h</b>
Wartość drgań	<b>3m/s<sup>3</sup></b>
Poziom mocy akustycznej dB(A)	<b>103</b>
Poziom ciśnienia akustycznego dB(A)	<b>96</b>
Wydajność turbiny	<b>680m<sup>3</sup>/h</b>
Maks. prędkość powietrza	<b>67m/s</b>

## Opis produktu

### BR 200

Bardzo lekki model podstawowy

### Informacje wstępne

Plecakowa, kompaktowa dmuchawa ze skutecznym systemem antywibracyjnym i silnikiem 2-MIX. Umożliwia komfortowe usuwanie resztek skoszonej trawy, ściętego żywopłotu, liści i śmieci na dużych powierzchniach.

### Dane techniczne

Pojemność skokowa - 27,2cm<sup>3</sup>

Ciężar 1) - 5,7kg

Siła nadmuchu N 2) - 12

Prędkość powietrza z dyszą okrągłą - 56m/s

Wydajność turbiny 3) - 680 m<sup>3</sup>/h

Maks. prędkość powietrza - 67m/s

Maksymalna wydajność turbiny 4) - 800m<sup>3</sup>/h

Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) 5) - 96

Poziom mocy akustycznej dB(A) 5) - 103

Wartość drgań 6) - 3m/s<sup>3</sup>

1) Bez paliwa, komplet

- 
- 2) Kombinacja prędkości powietrza i wydajności turbiny
  - 3) Z dyszą okrągłą w trybie dmuchawy
  - 4) Bez układu dmuchającego i dyszy
  - 5) Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2,5 dB(A)
  - 6) Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s<sup>2</sup>

#### **Wyposażenie seryjne**

##### **Silnik STIHL 2-MIX**

Silnik dwusuwowy w technologii 2-MIX przekonuje znakomitą mocą i wysokim momentem obrotowym. Pomimo wysokiej mocy, silnik emituje niewielką ilość szkodliwych substancji i spełnia tym samym surowe normy emisji spalin EU II. (zdz. zbliżone do rzeczywistego)

##### **Komfortowy system nośny**

Wyposażony w regulację wysokości i nachylenia oraz przewiewną wyściółkę na plecach, zapewnia niemęczącą pracę nawet w przypadku długotrwałych zastosowań.

##### **System antywibracyjny STIHL**

Mocne wibracje przenoszone przez uchwyty urządzeń mechanicznych mogą prowadzić do choroby wibracyjnej. Z tego powodu STIHL stworzył system antywibracyjny. W urządzeniach mechanicznych wyposażonych w system AV strefy uchwytów znacznie redukują liczbę drgań wytwarzanych przez silnik spalinowy i pracujące narzędzie.

##### **Uchwyt wielofunkcyjny**

Elementy obsługi silnika zostały zintegrowane w uchwycie. Zapewnia to wyjątkowo łatwą i bezpieczną obsługę urządzenia.

#### **Akcesoria**

##### **Pas piersiowy ADVANCE**

Do szelek uniwersalnych ADVANCE. Zapewnia stabilność.