

Link do produktu: <https://eogrodnicy24.pl/dmuchawa-plecakowa-br-450-4244-011-1635-p-33.html>

Dmuchawa plecakowa BR 450 4244 011 1635



Cena	2 949,00 zł
Dostępność	Produkt dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21868
Kod producenta	4244011635
Producent	Brak
Pojemność skokowa	63,3cm3
Siła nadmuchu N	28
Ciężar	10,6kg
Prędkość powietrza z dyszą okrągłą	83m/s
Maksymalna wydajność turbiny	1430m3/h
Wartość drgań	2,5m/s2
Poziom mocy akustycznej dB(A)	108
Poziom ciśnienia akustycznego dB(A)	102
Wydajność turbiny	1090m3/h
Maks. prędkość powietrza	99m/s

Opis produktu

BR 450

Wyjątkowo wydajna dmuchawa dla profesjonalistów

Informacje wstępne

Wydajna dmuchawa z regulowaną długością dyszy i regulacją uchwytu bez konieczności stosowania narzędzi. Doskonała do komfortowego oczyszczania dużych powierzchni ze skoszonej trawy, resztek żywopłotu, liści i śmieci. Komfortowy uchwyt, system antywibracyjny, szeroki pas na ramię, STIHL ElastoStart, silnik 2-MIX, prosta logika uruchamiania, blokada dźwigni gazu z przyciskiem Stop, uchwyt transportowy.

Dane techniczne

Pojemność skokowa - 63,3cm3

Ciężar 1) - 10,6kg

Siła nadmuchu N 2) - 28

Prędkość powietrza z dyszą okrągłą - 83m/s

Wydajność turbiny 3) - 1090 m3/h

Maks. prędkość powietrza - 99m/s

Maksymalna wydajność turbiny 4) - 1430m3/h

Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) 5) - 102

Poziom mocy akustycznej dB(A) 5) - 108

Wartość drgań 6) - 2,5m/s2

-
- 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/s²

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.

STIHL ElastoStart

Ciśnienie sprężania powoduje podczas uruchamiania silników 2-suwowych powstawanie odbić obciążających mięśnie i stawy operatora. W systemie ElastoStart specjalny element amortyzujący umieszczony w uchwycie rozrusznika rozciąga się odpowiednio do działającej siły i umożliwia płynne uruchomienie urządzenia bez szarpnięć.

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.

Regulacja uchwytu bez użycia narzędzi

Położenie uchwytu można zoptymalizować odpowiednio do wzrostu użytkownika bez używania narzędzi.

Regulowana długość dyszy

Dysza jest regulowana w sposób bezstopniowy odpowiednio do wzrostu użytkownika lub wykonywanych prac.

Akcesoria

Uchwyt oburęczny

Uchwyt oburęczny zapewnia równomierne rozłożenie ciężaru urządzenia. Polecany szczególnie podczas prac z zastosowaniem dyszy kątowej, do BR 350, BR 430, BR 450, BR 500, BR 600 i BR 700.

Pas biodrowy

Pas biodrowy równomiernie rozkłada ciężar urządzenia na ciało operatora. Zapewnia on wygodną pozycję i wyraźnie odciąża plecy operatora, szczególnie gdy praca trwa kilka godzin. Pas nośny przeznaczony jest do modeli SR 200, SR 430, SR 450, BR 350, BR 430, BR 450.

Pas piersiowy ADVANCE

Do szelek uniwersalnych ADVANCE. Zapewnia stabilność.

Dysza okrągła prosta, do BR 450

Ułatwia pracę dzięki odpowiedniemu kształtowi dyszy. Do BR 450