

Link do produktu: <https://sklep.techmark.rzeszow.pl/dmucha-wa-akumulatorowa-stihl-bga-86-bez-akumulatora-i-ladowarki-p-470.html>

Dmucha-wa akumulatorowa STIHL BGA 86, bez akumulatora i ładowarki



Cena	1 349,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	BA020115903
Producent	STIHL

Opis produktu

STIHL BGA 86, to wygodna w obsłudze, bardzo wydajna dmucha-wa akumulatorowa do zastosowań profesjonalnych, szczególnie na obszarach miejskich, takich jak place zabaw i parkingi. Do usuwania liści, odpadów zielonych i zabrudzeń. Dysza okrągła, komfortowy uchwyt, trzystopniowa regulacja długości dyszy. Dysza płaska do uzyskania większej prędkości przepływu powietrza dostępna jako wyposażenie dodatkowe.

Dane techniczne

Napięcie znamionowe	36 V
System akumulatorowy	AP
Moc nadmuchu z okrągłą dyszą	15 N ¹⁾
Ciężar	2,8 [kg]
Poziom ochrony IP	IPX4
Max. prędkość powietrza z okrągłą dyszą	69 m/s
Max. prędkość powietrza z dyszą płaską	76 m/s
Przepływ powietrza z okrągłą dyszą	780 m ³ /h ²⁾
Przepływ powietrza z dyszą płaską	710 m ³ /h
Czas pracy na akumulatorze z AP 100	do 11 min ³⁾
Czas pracy na akumulatorze z AP 200	do 17 min ³⁾
Czas pracy na akumulatorze z AP 300	do 21 min ³⁾
Czas pracy na akumulatorze z AP 300 S	do 26 min
Czas pracy na akumulatorze z AR 1000	do 57 min ³⁾
Czas pracy na akumulatorze z AR 2000	do 84 min ³⁾
Czas pracy na akumulatorze z AR 2000 L	do 90 min ⁴⁾
Czas pracy na akumulatorze z AR 3000	do 105 min ³⁾
Czas pracy na akumulatorze z AR 3000 L	do 140 min ⁴⁾
Poziom ciśnienia akustycznego	79 dB(A) ⁵⁾
Poziom ciśnienia akustycznego 15 m odległość	58 dB(A) ⁶⁾
Poziom mocy akustycznej	90 dB(A) ⁵⁾
Wartość wibracji z prawej	0,5 m/s ² ⁷⁾

¹⁾Kombinacja prędkości i objętości powietrza

²⁾Funkcja Boost

³⁾Czas szacunkowy zależny od sposobu pracy

⁴⁾Czasy pracy są wartościami poglądowymi i zależą od sposobu pracy

⁵⁾Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2,5 dB(A)

⁶⁾Mierzone zgodnie z ANSI/OPEI B175.2-2012 (R2019).

⁷⁾Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s²

TECHMARK
