

Akku-Gebläse DUB362Z

2x18V • 54 m/s • 13,4 m³/min

Leistungsfähiges bürstenloses Akku-Gebläse für anspruchsvolle Einsätze

Ein vielseitig einsetzbares, geräuscharmes und äußerst leistungsfähiges Akku-Gebläse für Bau und Garten. Ausgestattet mit einem bürstenlosen Motor und zwei 18 V Akkus, die eine Spannung von 36 V erreichen. Die Blasrohrlänge kann bis zu 100 mm in der Länge angepasst werden, Drehzahlregelung mittels Schalter.





Technische Details

Bürstenloser Motor Akkusystem LXT Akkuspannung Akkutyp (Ni-Cd / Li-Ion) Akkuschutzsystem Leerlaufdrehzahl

Luftgeschwindigkeit

Blaskraft

Luftvolumen Laufzeit 18 V / 6,0 Ah Schallleistungspegel (L_{WA})

Schalldruckpegel (L_{pA}) K-Wert Geräusch Vibration

K-Wert Vibration

Gewicht inkl. Akku (EPTA)

√ √

2 x 18 V Li-ion

/

11 400 - 21 500

min⁻¹

54 m/s

3,7 / 5,6 / 7,8 / 9,8 / 11,6 / 14,4 N

13,4 m³/min

13,5 - 89 min

93,5 dB(A)

79,1 dB(A)

2,3 dB(A) $\leq 2,5 m/s^2$

1,5 m/s²

3,5 - 4,2 kg

Spezifikationen

- Umweltfreundlicher und kostensparender 2 x 18 V-Antrieb
- Ideal für den Einsatz in geräuschempfindlichem Umfeld wie Krankenhäusern, Seniorenheimen, Ferienanlagen oder Schulen
- 3-fach verstellbares Teleskop-Blasrohr
- Starkes Gebläse mit regelbarem Luftvolumen und Luftgeschwindigkeit

EAN 0088381693110

Link zur Produktseite - www.makita.de





Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

166094-6

Schultergurt

183P98-9

Flachdüse gebogen

456957-7

Blasrohr Endstück rund

____ 183P97-1

Runddüse gerade

183R02-0

Gebläserohr

Optionales Zubehör

183P97-1

Runddüse gerade

183R02-0

Gebläserohr

191C15-7

Verbindungsrohr B

456957-7

Blasrohr Endstück rund

183P98-9

Flachdüse gebogen

___ 191B03-8

Dachrinnen-Reinigungsset

191J13-3

Verbindungsrohr

Service

Bedienungsanleitung

PDF

Explosionszeichnung

PDF