

Akku-Gebläse

UB001C

PDC-Connector • 0-1.056 m³/h • 0-70 m/s

Ein äußerst leistungsfähiges Akku-Gebläse mit einem geringen Gewicht von nur 2,6 kg

Das Akku-Gebläse wird mit der Akku-Bank PDC01 oder dem rückentragbaren Akku PDC1200 angetrieben und kann im Betrieb feinfühlig reguliert und auf Dauerbetrieb eingestellt werden. Trotz des geringen Gewichts erreicht der bürstenlose Motor im Dauerbetrieb eine Luftgeschwindigkeit von 60 m/s. Mit dem Boost-Modus werden sogar bis zu 70 m/s erreicht.





Technische Details

Leerlaufdrehzahl

Luftgeschwindigkeit

Luftvolumen Schallleistungspegel (LWA)

Schalldruckpegel (L_{DA}) K-Wert Geräusch

Vibration K-Wert Vibration Gewicht inkl. Akku

Produktabmessung (L x B x H)

Akkusystem LXT Akkuspannung Blaskraft Laufzeit PDC1200 Bürstenloser Motor min⁻¹

70 m/s

0 - 17,6 m³/min

91,4 dB(A)

83,4 dB(A)

2,5 dB(A)

 \leq 2,5 m/s²

1.5 m/s²

2,6 - 2,9 kg

960 - 1060 x 295 x

180 mm

36 V

0 - 20.0 N

90 / 60 min



0 - 21000 / 24000 • Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor

Link zur Produktseite - www.makita.de





Weitere Informationen

Optionales Zubehör

412758-3

Runddüse 80





Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

