



VALOR V16-BK-SP

Hochleistungslüfter mit Elektromotor und Akku

StreamShaper Technologie

Beschreibung

- Hochleistungslüfter mit Elektromotor und Drehzahlregelung
- Stromversorgung über Makita XGT Akkus (2 x Makita 40 V - XGT 4 oder 5 Ah Akkus) oder Netzstromversorgung 230V
- Optionale Geräteversionen für Akkus von Milwaukee -DeWalt -Hurst
- Luftleistung nach AMCA-240: 15 120 m³/h
- Valor Serie: leicht und intuitiv einsetzbar (Rahmen aus Aluminium, ergonomischer Handgriff, stufenlose Winkelverstellung bis 180°)



Vorteile

5 Jahre Garantie (Akku 1 Jahr)

- *StreamShaper* Technologie: der zylinderförmige Luftstrom erlaubt einen variablen Abstand von 2 bis 5 Metern vor der Öffnung.
- Sehr leicht: nur 21 kg mit Akkus
- Bis zu 50 Minuten Einsatzzeit bei Betrieb mit Akkus
- Luftleistung nach AMCA-240 zertifiziert
- Umfassendes Zubehörangebot: Akkus, Ladegeräte, Drucklutte, Tragegurt, Wasserebelvorsatz

Merkmale

Modell	V16-BK-SP
Artikel-Nr.	208317
Luftleistung nach AMCA (m ³ /h)	15 120
Autonomie (Min):	
mit 2 x 4.0 Ah Akkus	35
mit 2 x 5.0 Ah Akkus	50
Gewicht (kg)	21
Abmessungen B x H x T (mm)	580 x 595 x 305
Akkus	Makita 40 V XGT - 4 oder 5 Ah
Motor	DC motor - 750 W (1PS)
Netzkabel	0,5 Meter
Schutzklasse	IP65