

VALOR V16-BD-SP Hochleistungslüfter mit Elektromotor und Akku *StreamShaper* Technologie

Beschreibung

- Hochleistungslüfter mit Elektromotor und Drehzahlregelung
- Stromversorgung über Dewalt FLEXVOLT Akkus (2 x DeWalt FLEXVOLT 18/54 V Max 12 Ah) oder Netzstromversorgung 230V
- Optionale Geräteversionen für Akkus von MILWAUKEE
- Luftleistung nach AMCA-240: 15 600 m³/h
- Valor Serie: leicht und intuitiv einsetzbar (Rahmen aus Aluminium, ergonomischer Handgriff, stufenloser Winkelverstellung bis 180°)



Vorteile

5 Jahre Garantie (Akku 3 Jahre)

- *StreamShaper* Technologie: der zylinderförmige Luftstrom erlaubt einen variablen Abstand von 2 bis 5 Metern vor der Öffnung.
- Sehr leicht: nur 17 kg
- Bis zu 45 Minuten Einsatzzeit bei Betrieb mit Akkus
- Luftleistung nach AMCA-240 zertifiziert.
- Umfassendes Zubehörangebot: Akkus, Ladegeräte, Drucklutte, Tragegurt, Wasserebelvorsatz

Merkmale

Modell	V16-BD-SP
Artikel-Nr.	208306
Luftleistung nach AMCA (m ³ /h)	15 600
Autonomie (Min):	
mit 2 x 9.0 Ah Akkus	35
mit 2 x 12.0 Ah Akkus	45
Gewicht (kg)	17
Abmessungen B x H x T (mm)	572 x 591 x 298
Akkus	DeWalt FlexVolt 9.0 Ah oder 12.0 Ah
Motor	DC motor - 750 W (1PS)
Netzkabel	0,5 Meter