

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

Beschreibung

- Hochleistungslüfter mit Elektromotor und Drehzahlregelung
- Stromversorgung über Milwaukee M18 Akkus (2xM18 Akkus 12 Ah oder 8 Ah) oder Netzstromversorgung 230V
- Optionale Geräteversionen für Akkus von DeWalt
- Luftleistung nach AMCA-240: 15 300 m³/h
- Valor Serie: leicht und intuitiv einsetzbar (Rahmen aus Aluminium, ergonomischer Handgriff, stufenloser Winkelverstellung bis 180°)



Vorteile

5 Jahre Garantie

- *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-BL-SP
Artikel-Nr.	208308
Luftleistung nach AMCA (m ³ /h)	15 300
Autonomie (Min):	
mit 2 x 8.0 Ah Akkus	30
mit 2 x 12.0 Ah Akkus	45
Gewicht (kg)	17
Abmessungen B x H x T (mm)	572 x 591 x 298
Akkus	Milwaukee M18
Motor	DC motor - 750 W (1PS)
Netzkabel	0,5 Meter