



VALOR V18-BK-SP Hochleistungslüfter mit Elektromotor und Akku

Stream Shaper Technologie

Beschreibung

- Hochleistungslüfter mit Elektromotor und Drehzahlregelung
- Sowohl tragbar, als auch fahrbar durch zusätzliche Räder
- 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: 16 140 m³/h
- Valor Serie: leicht und intuitiv einsetzbar (Rahmen aus Aluminium, ergonomischer Handgriff, stufenlose Winkelverstellung bis 180°)
- Entspricht der DIN 14963



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 25 kg mit Akkus
- Bis zu 50 Minuten Einsatzzeit bei Betrieb mit Akkus
- Luftleistung nach AMCA-240 zertifiziert
- Umfassendes Zubehörangebot: Akkus, Ladegeräte, Drucklutte, Tragegurt, Wassernebelvorsatz

Merkmale

Modell		V18-BK-SP	
Artikel-Nr.		208305	
Luftleistung nach AMCA (m³/h)		16 140	
Autonomie (Min):			
	mit 2 x 4.0 Ah Akkus	35	
	mit 2 x 5.0 Ah Akkus	50	
Gewicht (kg)		25	
Abmessungen B $x H x T (mm)$		655 x 660 x 315	
Akkus		Makita XGT - 40 V - 4 oder 5 Ah	
Motor		DC Brushless motor - 750 W (1PS)	
Netzkabel		0,5 Meter	
Schutzklasse		IP65	