

# Kompakt-Lüfter KL-14



## Technische Merkmale

- hohe Luftleistung
- geringe Geräusentwicklung
- kompakte Abmessungen, Tragegriff
- Gummipuffer, tiefer Schwerpunkt
- hohe Schutzart, Motorschutzstecker
- Volumenstrom beliebig reduzierbar
- Schlauch: antistatisch m. Bajonett-Verschluß

## Einsatzgebiete

- ✓ Ver- und Entsorgungswirtschaft
- ✓ Behälter, Tanks
- ✓ Gruben, Schächte, Silos
- ✓ Maschinen- und Raumkühlung
- ✓ Brunnen- und Kellerbelüftung
- ✓ Arbeitsplatzbelüftung
- ✓ mit Zubehör: Fehlanschluss-Suche

Kompakt-Lüfter	KL-14	Bemerkungen
Luftleistung (m <sup>3</sup> /h bei 0 Pa)	840	frei-blasend nach DIN 24163, ohne Ansaugstutzen
Totaldruckerhöhung (Pa)	580	
Abmessungen B/H/T (mm)	270x270x270	ohne Ansaugstutzen
Gewicht (kg)	8	*Schlauchlängen: 3 / 6 / 12m untereinander beliebig verlängerbar oder kundenspezifische Sonderlängen
Nennspannung und -frequenz (V/Hz)	230 / 50	
Leistungsaufnahme (W) / Schutzart	350 / IP55	
Kabel m. Motorschutzstecker	5m	
Schlauchdurchmesser (mm)	125*	

Ing.-Büro Reiner Graf, Carossaweg 4, DE-86637 Wertingen  
 Fon +49(0)8272-640640 Fax +49(0)8272-640641  
 r.graf@topvent.de