

Technische Daten

BC 600 Blower Check

Differenzdruck

Messbereich	-100...100 Pa
Auflösung Anzeige	0,1 Pa
Genauigkeit	±0,25 Pa (< ±25,0 Pa) sonst 1 % v. Messwert

Luftvolumenstrom bei 50 Pa (Extrapoliert)

Messbereich	15...6.000 m³/h
Auflösung Anzeige	0,1 m³/h
Genauigkeit	±5 % oder 1,5 m³/h (es gilt der jeweils höhere Wert)

Lufttemperatur

Messbereich	-20...50 °C
Auflösung Anzeige	0,1 °C
Genauigkeit	±0,5 °C

Absolutdruck

Messbereich	300...1.200 hPa
Auflösung Anzeige	0,1 hPa
Genauigkeit	±3 hPa

Relative Luftfeuchtigkeit

Messbereich	20...80 % r.F.
Auflösung Anzeige	0,1 % r.F.
Genauigkeit	±5 % r.F.

Gerätedaten

Spannungsversorgung	230 V AC, 50 Hz
Max. Stromaufnahme	6,5 A
Abmessungen (B x H x T)	571 x 726 x 170 mm
Gewicht	11,4 kg
Schnittstellen	WLAN
Anschlüsse	Kaltgerätestecker, Differenzdruckschläuche
Lagertemperatur	-20...50 °C
Arbeitstemperatur	5...40 °C
Empfohlenes Kalibrierintervall	alle 2 Jahre

Einbaufolie

Abmessungen	1,55 x 2,60 m
Öffnung Lüftereinbau	Ø 525 mm

Breite Klammern

Max. Klammerbereich	220 mm
Gewicht	0,155 kg
Abmessung (B x H x T)	220 x 50 x 141 mm

Schmale Klammern

Max. Klammerbereich	120 mm
Gewicht	0,067 kg
Abmessung (B x H x T)	120 x 48 x 124 mm

Einbaurahmen

Min. Einbauöffnung	0,8 x 0,9 m
Max. Einbauöffnung	1,25 x 2,3 m
Gewicht	11,4 kg

App

Unterstützte Betriebssysteme	Android (ab 4.0.3) iOS (ab 6.1) Windows 10
------------------------------	--