

Wöhler BC 600 Blower Check

TECHNISCHE DATEN

Differenzdruck

Messbereich -100...100 Pa
 Auflösung Anzeige 0,1 Pa
 Genauigkeit $\pm 0,25$ Pa ($< \pm 25,0$ Pa) sonst 1 % v.M.

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 $\pm 0,5$ °C

Absolutdruck

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

Relative Luftfeuchtigkeit

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

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 9,6 kg
 Schnittstellen WLAN
 Anschlüsse Kaltgerätestecker, Differenzdruckschläuche
 Lagertemperatur -20...50 °C
 Arbeitstemperatur -5...40 °C
 Empfohlenes Kalibrierintervall jährlich

Einbaufolie

Abmessungen 1,55 x 2,60 m
 Öffnung Lüftereinbau \emptyset 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