

Wöhler CFM 600 Compensation Flow Meter

TECHNISCHE DATEN

Volumenstrom (Zu- und Abluft)

Messbereich mit Nulldruck-
Kompensation 10...550 m³/h
Messbereich mit berechneter
Kompensation 551...850 m³/h
Einheiten m³/h, l/s, CFM
Genauigkeit (bei 20 °C) 3 % vom Messwert, wenigstens 3 m³/h
Auflösung 1 m³/h, 0,1 l/s, 0,1 CFM

Lufttemperatur

Messbereich - 20 °C... + 80 °C
Einheiten °C oder °F
Genauigkeit (bei 23 °C) 0,3 K

Relative Feuchte

Messbereich 0...99,9 %
Genauigkeit (bei 23 °C) 3 % RF

Gewicht 2.230 g, einschließlich Akku-Pack

Maße Ø 260 x 350 mm

Display Farb-Touchscreen

Maße der

Standard-Haube 230 x 230 x 145 mm