

# Wöhler FA 410 Anémomètre à hélice

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Plage de mesure

Vitesse d'air ..... 0,2...30 m/s

Débit d'air ..... 0...99.999 m<sup>3</sup>/h

Température..... -20,0 °C...60 °C

Résolution

Vitesse d'air ..... 0,1 m/s

Débit d'air ..... 0,1 (0...9999,9) ou

1 (10.000...99.999) m<sup>3</sup>/h

Température..... 0,1 °C/°F

### Précision

Vitesse d'air ..... ±1,5 % de la valeur mesurée,

+0,3 m/s, &lt; 20 m/s

±3 % de la valeur mesurée,

+0,3 m/s, &gt; 20 m/s

Température..... ±0,6 °C

### Conditions de travail

**(pour éviter****le condensat)**..... 0...50 °C, < 90 % HR**Conditions de stockage** .... -10...50 °C, < 90 % HR**Alimentation** ..... 4 piles Micro AAA**Dimensions** ..... 269 x 106 x 51 mm**Diamètre de l'hélice** ..... 10 cm**Poids (sans le cône)** ..... 270 g