

# Allgemein

Temperatur 1	25°C
Temperatur 2	30°C
Druck 1	1000 Pa
Druck 2	923 Pa
Wärmerückgewinnungsgrad	45%
Klappe Zuluft	100 %

# Allgemein

Temperatur 1  
25°C

Temperatur 2  
30°C

Druck 1  
1000 Pa

Druck 2  
982 Pa

Wärmerück-  
gewinnungsgrad  
45 %

Klappe Zuluft  
100 %

# Allgemein

Temperatur 1

25°C

Temperatur 2

30°C

Druck 1

1000 Pa

Wärmerückgewinnungsgrad

45 %

Klappe Zuluft

100 %

Temperatur 1

25°C

Temperatur 2

30°C

Druck 1

1000 Pa

Druck 2

923 Pa

Wärmerück-  
gewinnungsgrad

45%

Messwert

8987 Pa

Druck 3

1000 Pa

Druck 4

923 Pa

Druck 5

1000 Pa

# Visualisierung

Temperatur 1

25°C

Temperatur 2

30°C

Druck 1

1000 Pa

Druck 2

982 Pa

Wärmerück-  
gewinnungsgrad

45 %

Messwert

-23°C

Druck 3

1000 Pa

Druck 4

1000 Pa

# Visualisierung

Temperatur 1

25°C

Wärmerück-  
gewinnungsgrad

45 %

Temperatur 2

25°C

Temperatur 3

25°C

Temperatur 2

25°C

Temperatur 3

25°C

Temperatur 1

QBM9711  
P1

25°C

Wärmerückgewinnungsgrad

QBM9711

45 %

Druck

3020 Pa

Temperatur

25°C

Temperatur

25°C

Temperatur

25°C