

# Raport z pomiarów

## Podstawowe informacje

Klient	Oddział Hemodynamika Szpital Wojskowy Weigla Wrocław	Data Numer zlecenia Nazwa / numer systemu	21.06.2018 10:40 KNW1
--------	---	---	--------------------------

## Informacje o urządzeniu

testo 549i (384)	49247384	001.101.0001	testo 405i (936)	48913936	001.101.0001
testo 605i (633)	49315633	001.101.0001			

## Pomiary

### Pomiar 1

Strumień objętości (936)	1 625,7 m <sup>3</sup> /h	Rodzaj powietrza (936)	Powietrze dostarczane
Prędkość przepływu (936)	2,23 m/s	Temperatura (936)	19,6 °C
Różnica ciśnień (384)	0,45 bar	Temperatura powietrza (633)	23,0 °C
Wilgotność (633)	55,0 %RH	Temperatura punktu rosy (633)	13,5 °C td
Temperatura mokrego termometru (633)	18,9 wb °C		

### Pomiar 2

Strumień objętości (936)	1 676,7 m <sup>3</sup> /h	Rodzaj powietrza (936)	Powietrze dostarczane
Prędkość przepływu (936)	2,30 m/s	Temperatura (936)	19,6 °C
Różnica ciśnień (384)	0,45 bar	Temperatura powietrza (633)	23,1 °C
Wilgotność (633)	54,7 %RH	Temperatura punktu rosy (633)	13,5 °C td
Temperatura mokrego termometru (633)	18,9 wb °C		

### Pomiar 3

Strumień objętości (936)	1 676,7 m <sup>3</sup> /h	Rodzaj powietrza (936)	Powietrze dostarczane
Prędkość przepływu (936)	2,30 m/s	Temperatura (936)	19,6 °C
Różnica ciśnień (384)	0,45 bar	Temperatura powietrza (633)	23,1 °C
Wilgotność (633)	54,2 %RH	Temperatura punktu rosy (633)	13,4 °C td
Temperatura mokrego termometru (633)	18,9 wb °C		

**Pomiar 4**Strumień objętości (936) 1 647,5 m<sup>3</sup>/h

Prędkość przepływu (936) 2,26 m/s

Rodzaj powietrza (936)

Powietrze dostarczane

Temperatura (936)

19,6 °C

Różnica ciśnień (384) 0,46 bar

Wilgotność (633) 53,9 %RH

Temperatura powietrza (633)

23,1 °C

Temperatura punktu rosy (633)

13,3 °C td

Temperatura mokrego termometru (633) wb °C

**Całkowity strumień objętości 6 626,6 m<sup>3</sup>/h**