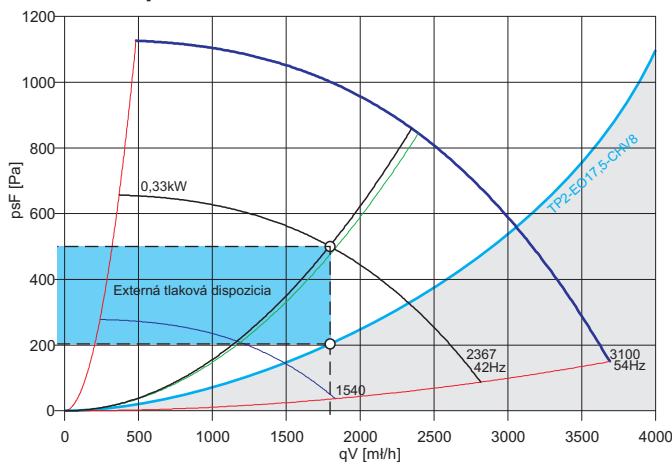




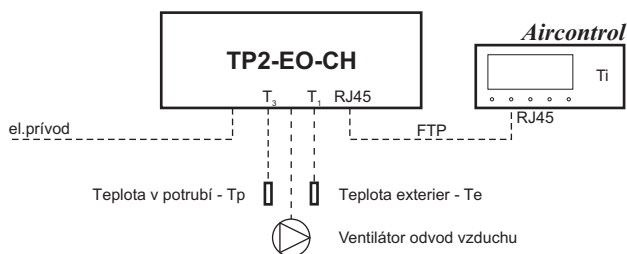
## Prívodná vzduchotechnická jednotka TP2-EO17,5-CHV8

### Technické parametre

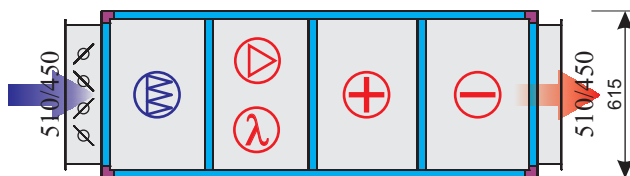


Sound power sum level (w/o tonal noise)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Hz	sum
Lw5 suction side	66	71	75	76	72	68	64	60		81 dB
Lw6 pressure side	68	73	77	78	74	70	66	62		83 dB
Lw(A)5 suction side	40	55	67	73	72	70	65	58		77 dB
Lw(A)6 pressure side	42	57	69	75	74	72	67	60		79 dB
Octave centre freq.	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Hz	sum

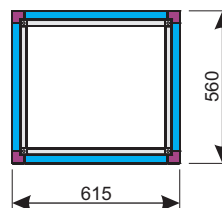
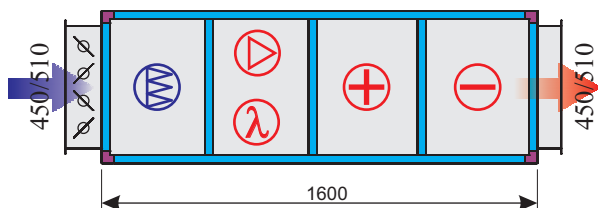
### SCHEMA ZAPOJENIA



### Pohľad zhora



### Pohľad z boku



### VENTILÁTOR

Pripojenie 3 x 400V  
 Príkion  $P_n$  0,75kW=0,75 kW  
 Prúd  $I_n$  1,73A A  
 Otáčky  $n_{N50Hz}$  2855 min<sup>-1</sup>  
 Otáčky max.  $n_{max}$  3100 min<sup>-1</sup>  
 Frekvencia max.  $f_{max}$  54 Hz

### EL. OHRIEVAČ

Napätie 400V  
 El. príkon 17,5kW

### CHLADIČ - VODNÝ

Výkon 8kW  
 Teplotný spád 6/12°C

### FILTER

Trieda filtrácie EU4  
 Kontrola zanesenia filtra tlakové čidlo

### MERANIE A REGULÁCIA

Plne automatická integrovaná v jednotke. Ovládanie samostatným panelom s displejom na hlásenie všetkých prevádzkových stavov a plynulé riadenie výkonu ventilátora. Možnosť spínania zariadenia časovým programom. Teplota interieru je integrovaná do ovládacieho panelu.