

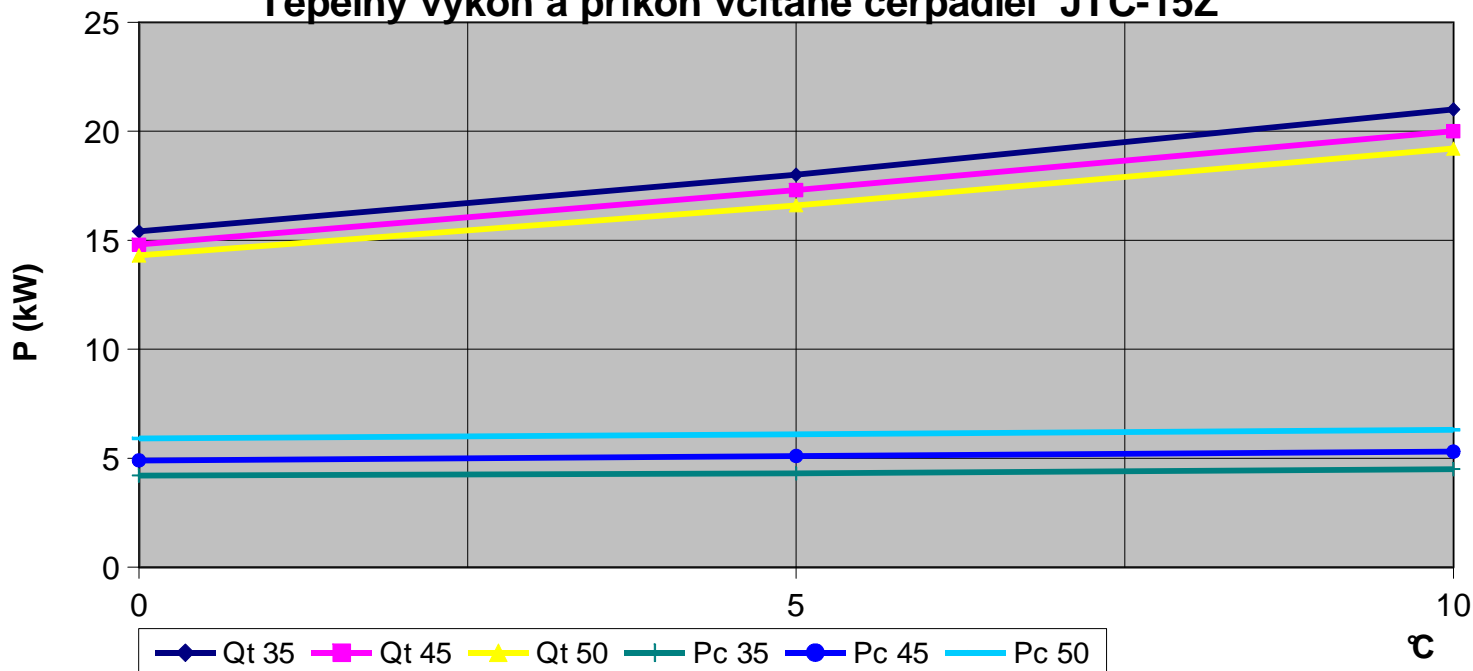
Technické parametre tepelného čerpadla JTC-15Z

Napájanie:	3+N+PE ~50Hz 400/230V TN-S
Istenie:	16 A, C-istič
Prúd max:	13,0 A
Príkonn max	4,18 kW
Chladivo:	R 407C
Množstvo chladiva:	2,5 kg
Prietok glykolu:	5,4 m ³ / hod
Prietok kúrenárskej vody:	2,7 m ³ / hod

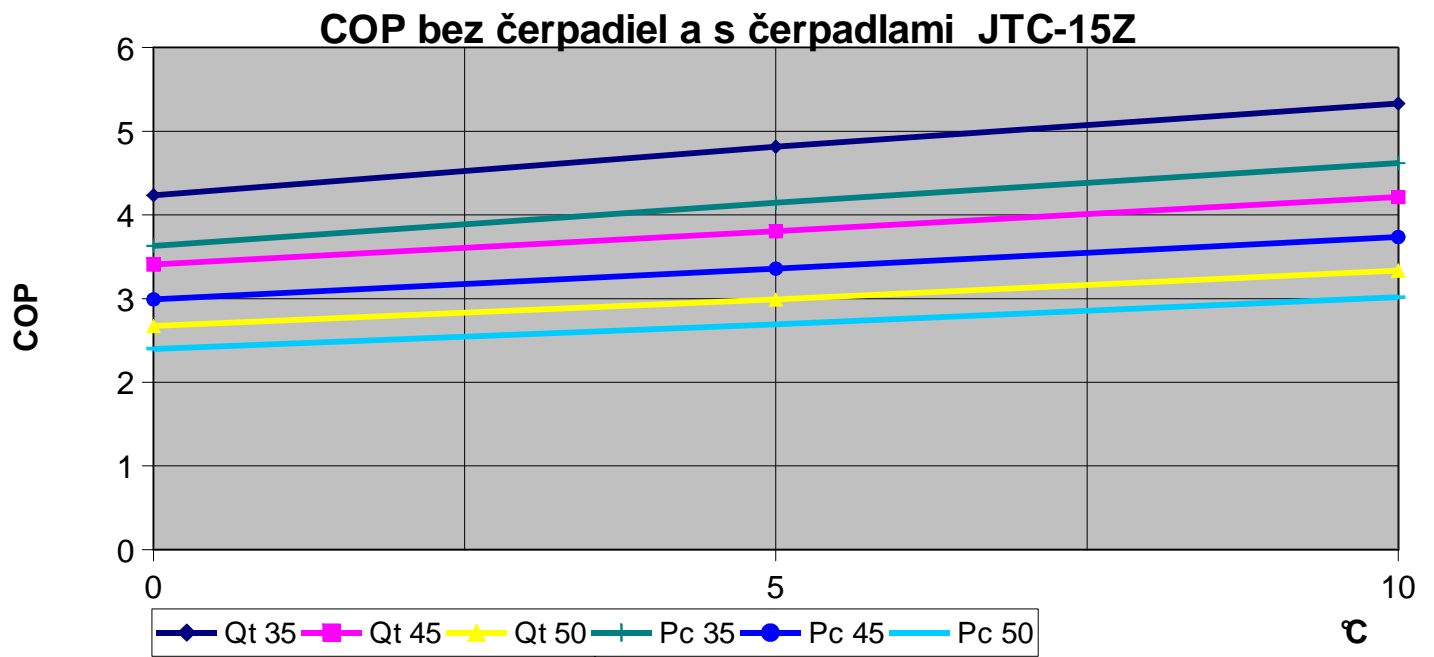


Tepelný výkon:

Tepelný výkon a príkon včítane čerpadiel JTC-15Z

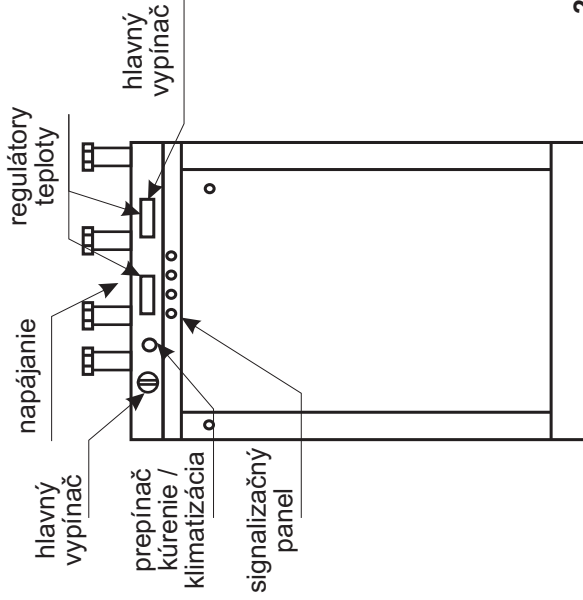
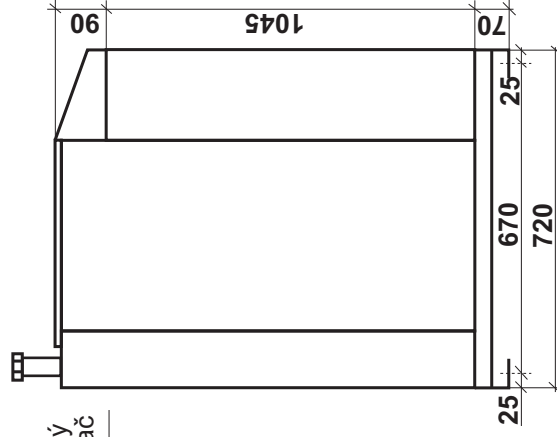
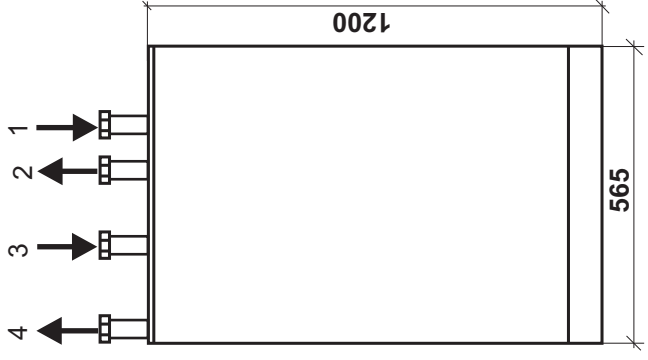


COP účinnosť:

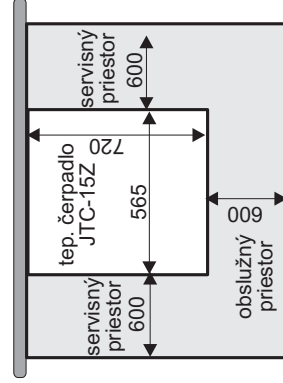


LEGENDA:

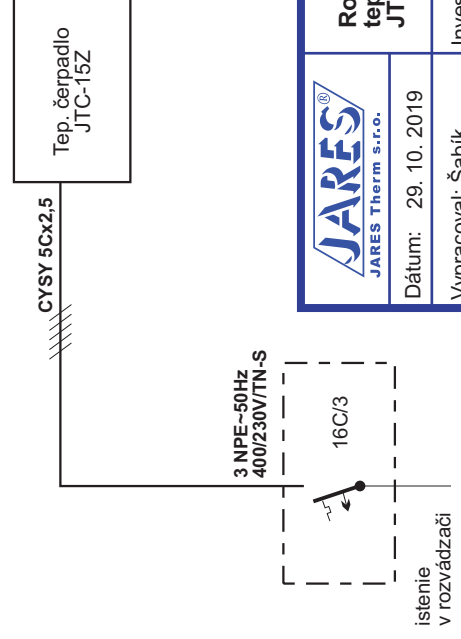
- 1 - Vstup vody z okruhu potoka
- 2 - Výstup vody do okruhu potoka
- 3 - Vstup vody z vykurovania / klimatizácie
- 4 - Výstup vody do vykurovania / klimatizácie




UMIESTNENIE TEPELNÉHO ČERPADLA



ELEKTRICKÉ PRIPOJENIE



 JARES JARES Therm s.r.o.	Rozmerový náčrtok tepelného čerpadla JTC-15Z		Počet listov: 1
	Dátum: 29. 10. 2019	Vypracoval: Šabik	Investor:
Číslo výkresu:			JTC-15Z-N