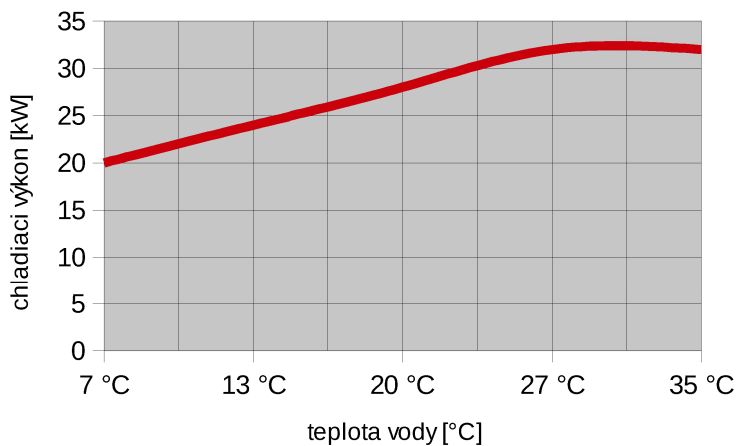


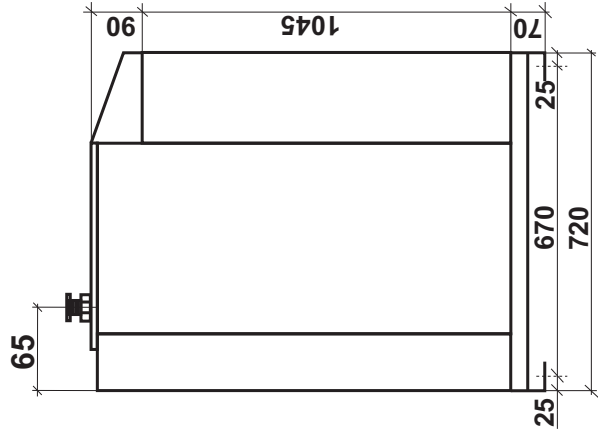
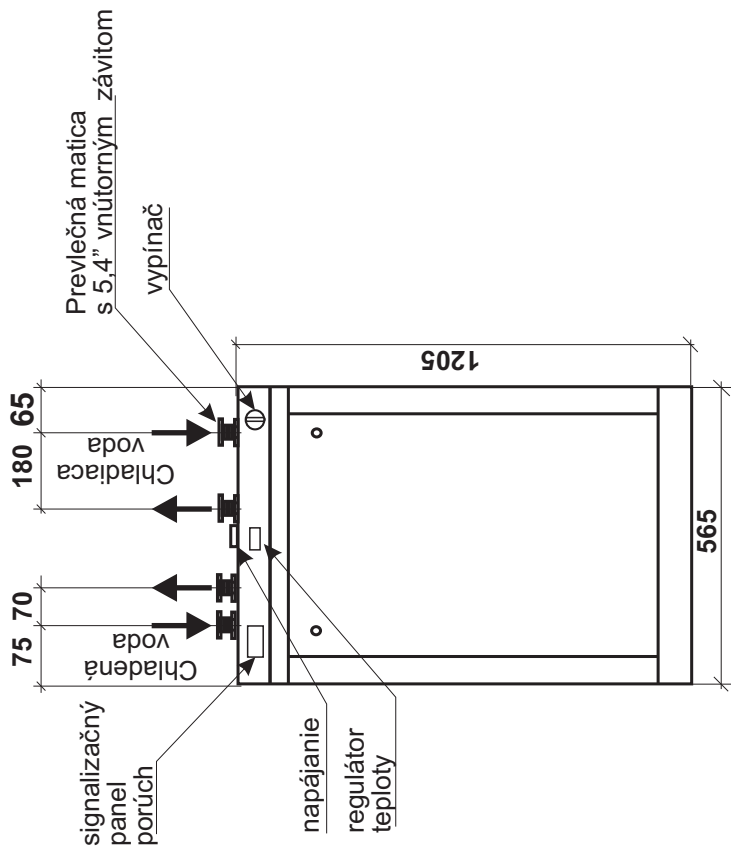
Technické parametre chladiča JVS-30

vodou chladený, prietokový chladič

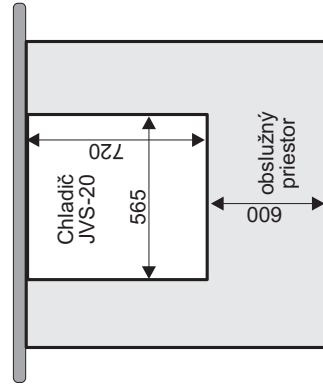
Chladiaci výkon pri t vody = 30 °C a t okolia = 25 °C	32 kW
Max. príkon	8 kW
Max. prúd	16 A
Rozbehový prúd	95 A
Kompresor: Príkon nominálny	5,5 kW
Kompresor: Prúd nominálny	11,1 A
Napájanie	3 NPE ~50Hz 400/230V TN-S
Istenie	Motorický istič 16 A
Prívodný vodič	CYKY-J 5x 4
Chladivo / množstvo	R 407C / 4 kg
Prietok chladenej vody	67 l/min
Prietok chladiacej vody	82 l/min
Regulačný rozsah	od +7 °C do 25 °C
Prevádzková teplota	od +12 °C do 32 °C
Rozmery (d x š x v)	1 450 x 1 100 x 1 140 mm
Krytie	IP 43
Hlučnosť vo vzdialenosti 5 m	62 dB(A)

Chladiaci výkon JVS-30

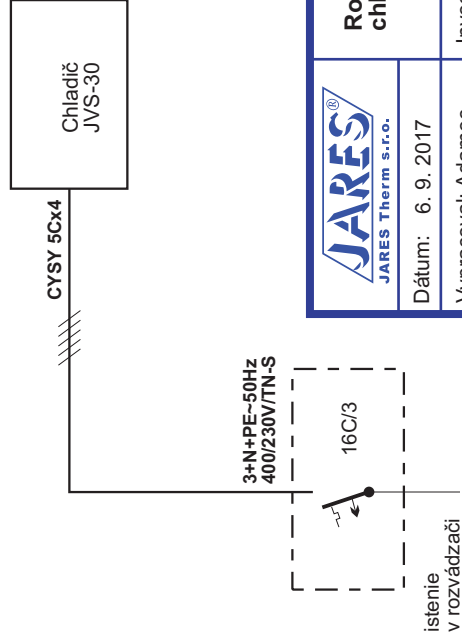




UMIESTNENIE CHLADIČA



ELEKTRICKÉ PRIPOJENIE



 JARES JARES Therm s.r.o.	Rozmerový náčrtok chladíča JVS-30		Počet listov: 1
	Dátum: 6. 9. 2017		List: 1
Vypracoval: Adamec		Číslo výkresu:	JVS-30-N
Investor:			