

## Technické parametre chladiča JVS-10

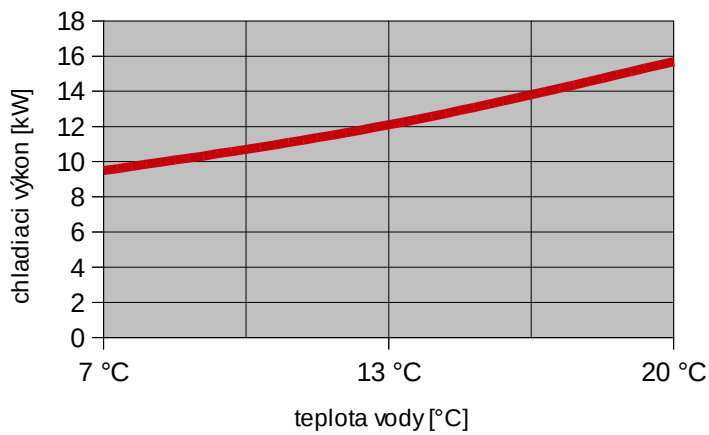
prietokový chladič, vodou chladený

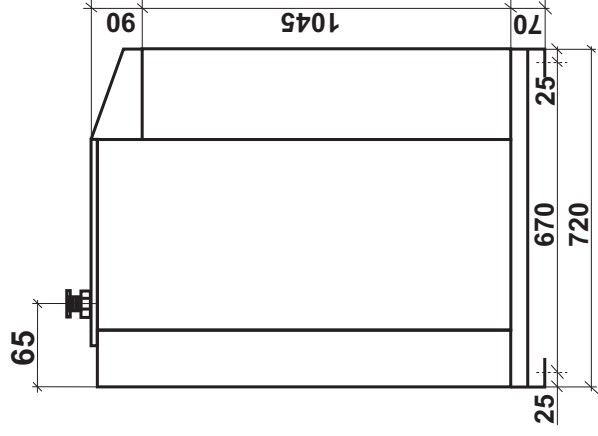
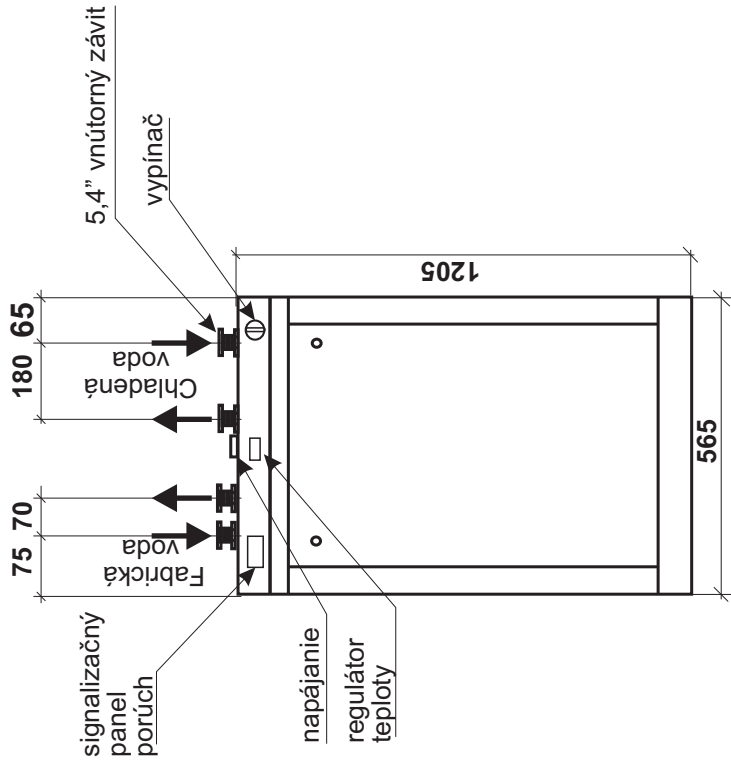
Chladiaci výkon pri $t$ vody = 15 °C a $t$ chladiacej vody = 25 °C	14,1 kW
Max. príkon	4,7 kW
Max. prúd	11,8 A
Rozbehový prúd	50,0 A
Kompresor: Príkon	2,5 kW
Kompresor: Prúd	5,3 A
Prietok chladenej kvapaliny	40 l/min
Prietok chladiacej kvapaliny	19 l/min
Teplota chladiacej kvapaliny	25 °C
Napájanie	3+N+PE~50Hz 400/230V TN-S
Istenie	Motorický istič 16 A
Prívodný vodič	CYKY-J 5x2,5
Chladivo / množstvo	R 407C / 2,8 kg
Prietok / tlak kvapaliny	45 l/min / 2,4 bar
Regulačný rozsah	od +7 °C do 25 °C
Prevádzková teplota	od +10 °C do 32 °C
Rozmery (d x š x v)	565 x 720 x 1 205 mm
Krytie	IP 43



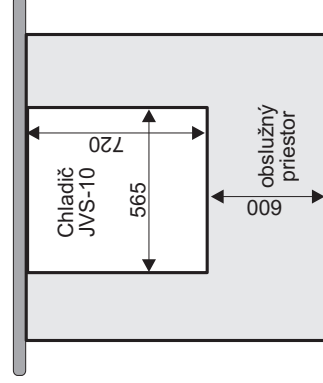
Ilustračné foto JVS-10

Chladiaci výkon JVS-10

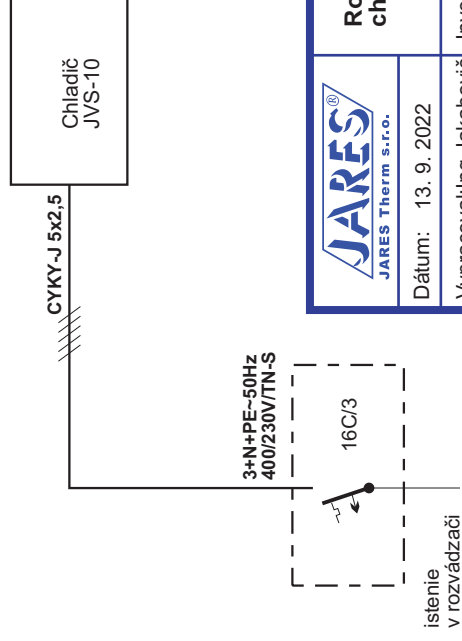





### UMIESTNENIE CHLADIČA



### ELEKTRICKÉ PRIPOJENIE



 <b>JARES</b> JARES Therm s.r.o.	<b>Rozmerový náčrtok chladniča JVS-10</b>		Počet listov: 1
	Dátum: 13. 9. 2022	Vypracoval: Ing. Jakabovič	Investor: