

Technické parametre chladiča J-20

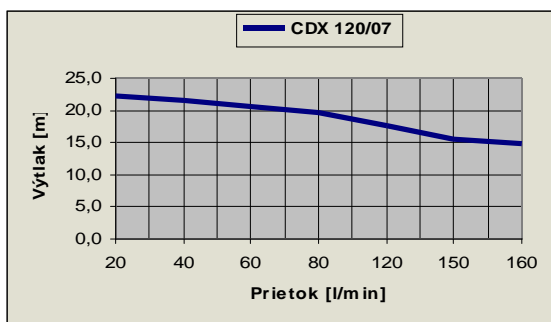
zdroj studenej vody, vzduchom chladený

Chladiaci výkon pri t vody = 13 °C a t okolia = 25 °C	20 kW
Max. príkon	7,1 kW
Max. prúd	15,9 A
Rozbehový prúd	91,4 A
Kompresor: Príkon	6,0 kW
Kompresor: Prúd	11,6 A
Čerpadlo: Príkon	0,6 kW
Čerpadlo: Prúd	1,9 A
Ventilátory: Príkon	2x 250 W
Ventilátory: Prúd	2x 1,2 A
Napájanie	3+N+PE~50Hz 400/230V TN-S
Istenie	Motorický istič 25 A
Prívodný vodič	CYKY-J 5x4
Chladivo / množstvo	R 407C / 6 kg
Objem zásobníka	270 l
Prietok / tlak kvapaliny	75 l/min / 1,9 bar
Prietok vzduchu	9 000 m ³ /h
Regulačný rozsah	od +7 °C do 25 °C
Prevádzková teplota	od +12 °C do 32 °C
Rozmery (š x v x h)	1 710 x 1 640 x 860 mm
Hmotnosť	450 kg
Krytie	IP 43

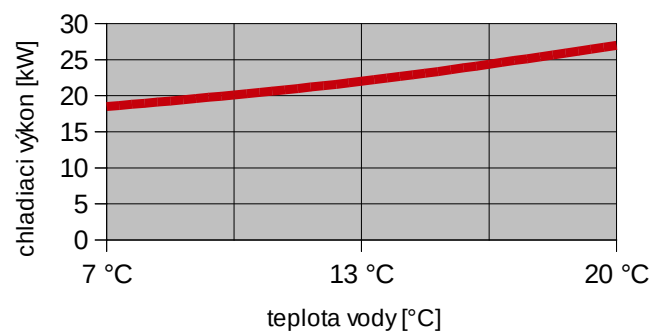


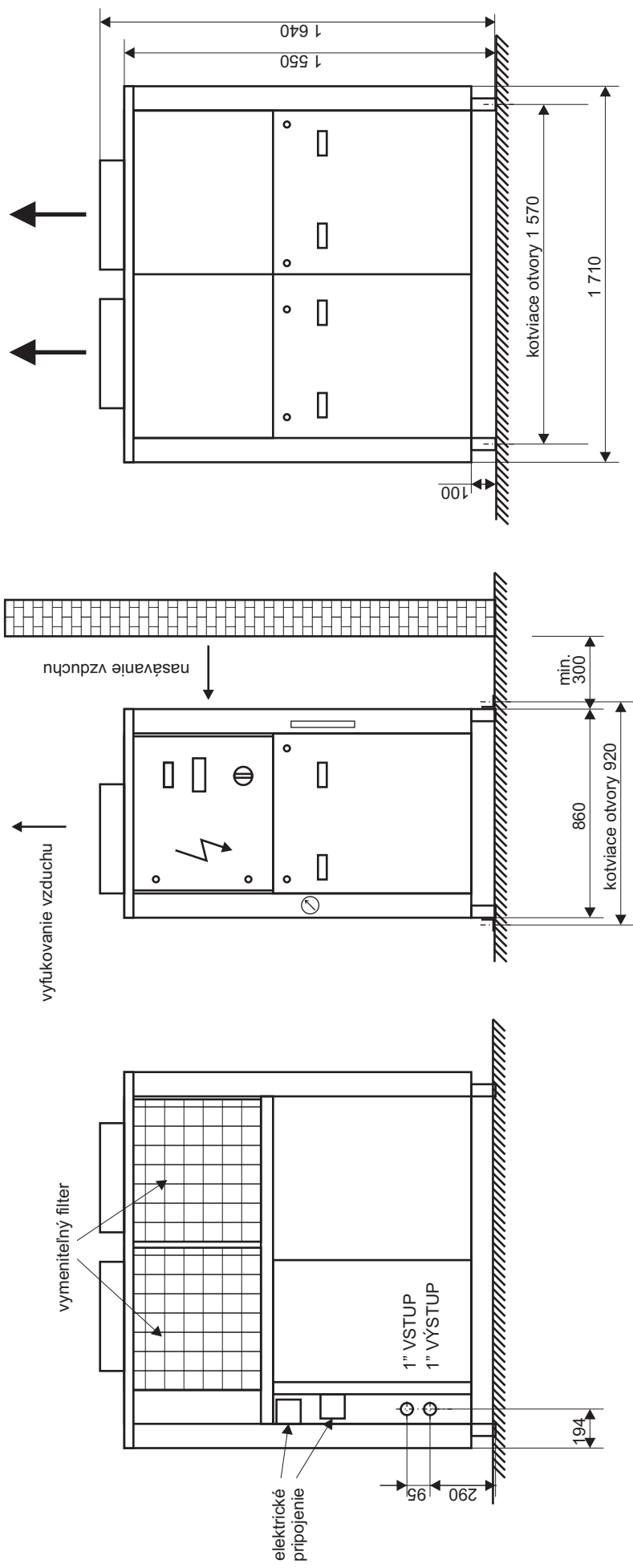
Ilustračný obrázok

Prietok použitého čerpadla:

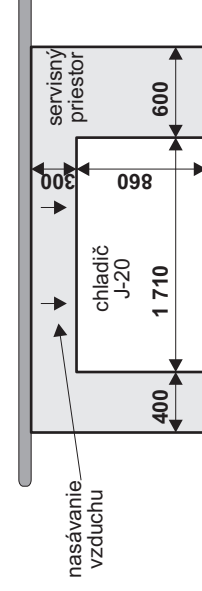


Chladiaci výkon J-20

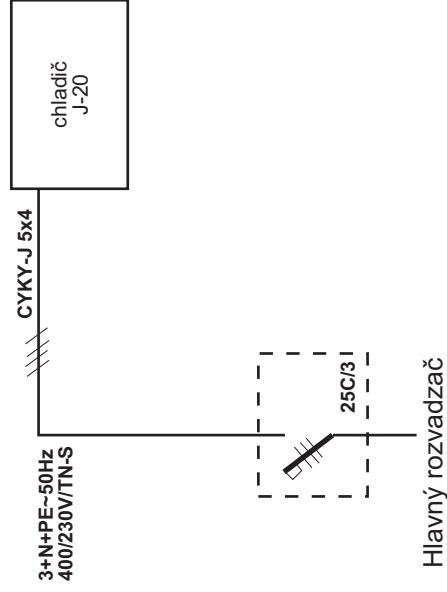





UMIESTNENIE CHLADIČA



ELEKTRICKÉ PRIPOJENIE



 JARES JARES Therm s.r.o.	Rozmerový náčrtok chladiča J-20		Počet listov: 1
	Náčrtok chladiča		List: 1
Dátum: 19. 12. 2022	Investor:		Číslo výkresu:
Vypracoval: Ing. Jakabovič	J-20-N		