

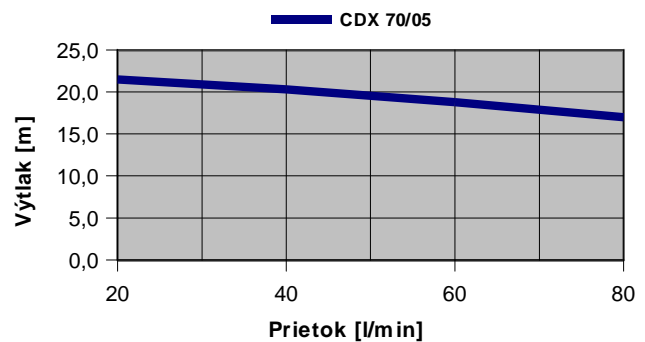
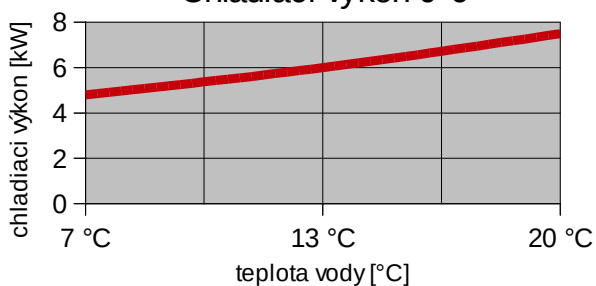
Technické parametre chladiča J-6

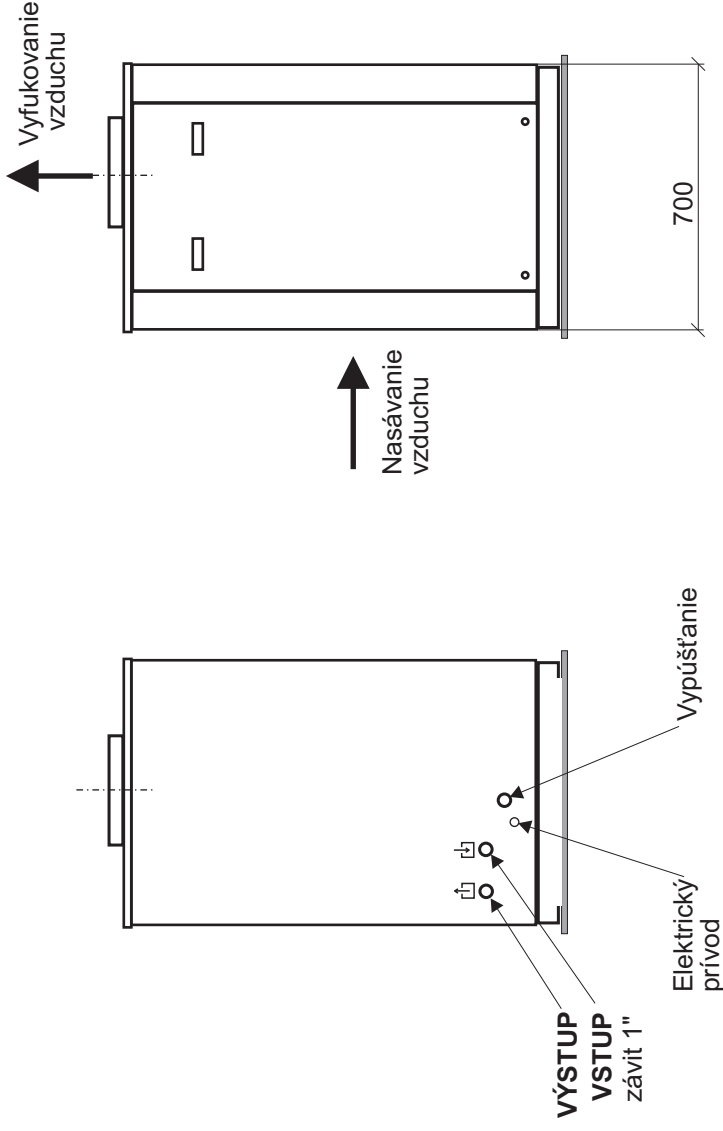
zdroj studenej vody, vzduchom chladený

Chladiaci výkon pri t vody = 13 °C a t okolia = 25 °C	6 kW
Max. príkon	3,0 kW
Max. prúd	7,6 A
Rozbehový prúd	33,0 A
Kompresor: Príkon	2,44 kW
Kompresor: Prúd	4,7 A
Čerpadlo: Príkon	680 W
Čerpadlo: Prúd	1,4 A
Ventilátory: Príkon	150 W
Ventilátory: Prúd	0,7 A
Napájanie	3+N+PE~50Hz 400/230V TN-S
Istenie	Motorický istič 10 A
Prívodný vodič	CYKY-J 5x2,5
Chladivo / množstvo	R 407C / 2,1 kg
Objem zásobníka	60 l
Prietok / tlak kvapaliny	50 l/min / 1,8 bar
Prietok vzduchu	1 400 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)	700 x 1 500 x 700 mm
Hmotnosť	150 kg
Krytie	IP 43

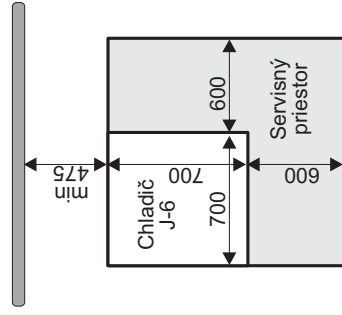


Chladiaci výkon J-6

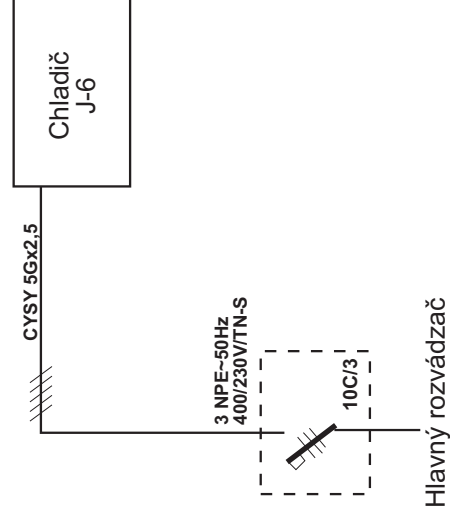




UMIESTNENIE CHLADIČA



ELEKTRICKÉ PRIPOJENIE



NÁZOV :
**Rozmerový náčrtok
 chladiča J-6**

Dátum: 7. 2. 2024

Vypracoval: Ing. Jakabovič Investor:

Počet listov: 1

List: 1

Číslo výkresu:

J-6-N