

Technické parametre chladiča JN-10

zdroj studenej vody, vzduchom chladený

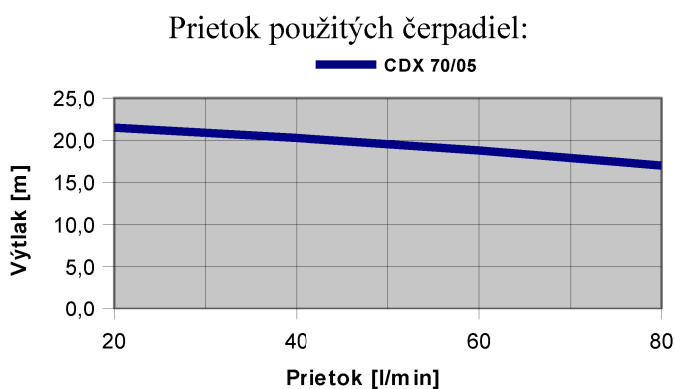
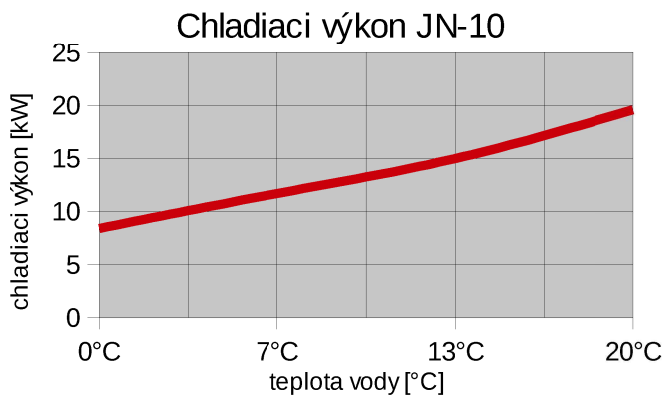
Chladiaci výkon pri: t glykolu = 0 °C t okolia = 36 °C	8,4 kW
Max. príkon	5,8 kW
Max. prúd	11,8 A
Rozbehový prúd	74,0 A
Čerpadlo: Príkon	370 W
Čerpadlo: Prúd	1,4 A
Prietok / tlak kvapaliny	50 l/min / 1,8 bar
Ventilátory: Príkon	250 W
Ventilátory: Prúd	1,2 A
Prietok vzduchu	3 300 m ³ /h
Napájanie	3 NPE ~50Hz 400/230V TN-S
Istenie	motorický istič 16 A
Prívodný vodič	CYKY-J 5x2,5
Chladivo / množstvo	R 407C / 4,0 kg
Objem zásobníka	180 l
Regulačný rozsah	od -1°C do +12 °C
Prevádzková teplota	od -20°C do +36 °C
Rozmery (š x v x h)	950 x 974 x 1 500 mm
Hmotnosť	215 kg
Krytie	IP 43



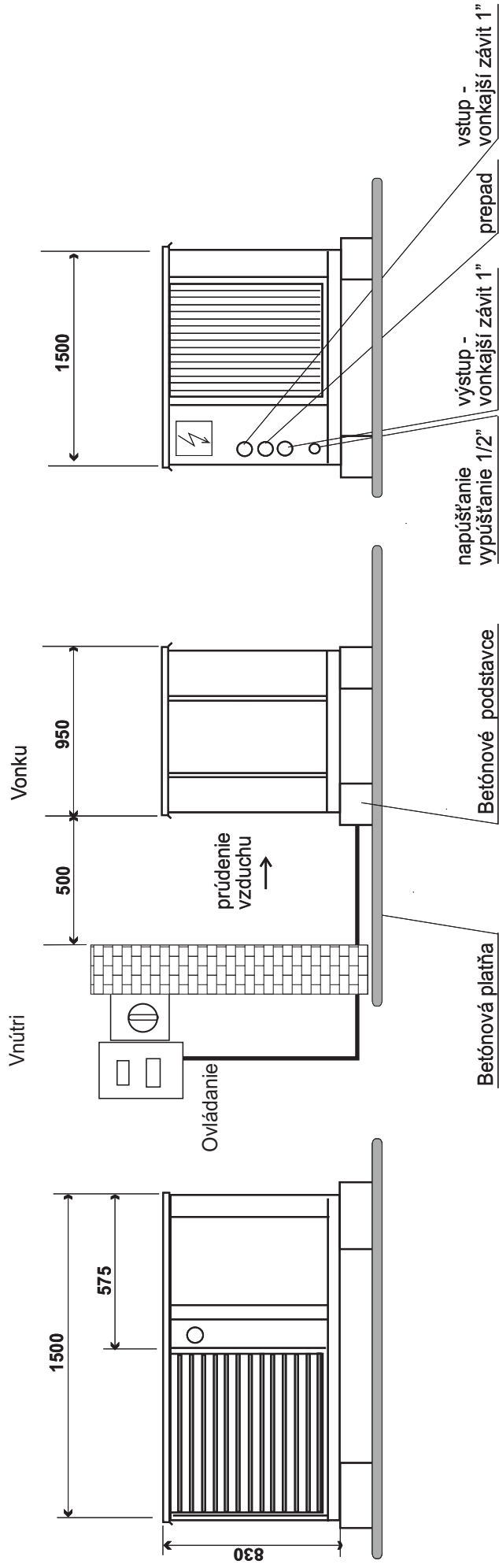
JN-10 (práškované prevedenie)



JN-10 (nerezové prevedenie)



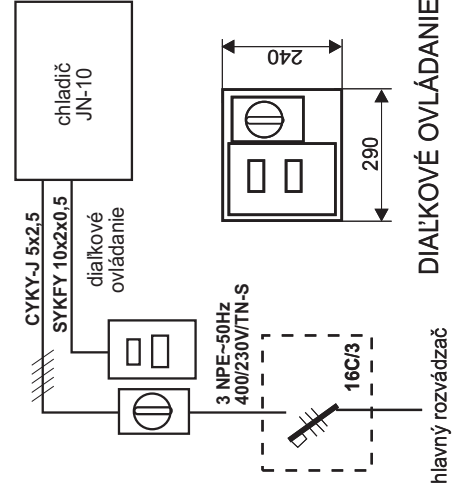
Diaľkové ovládanie




UMIESTNENIE CHLADIČA



ELEKTRICKÉ PRIPOJENIE



 JARES JARES Therm s.r.o.	NÁZOV : Rozmerový náčrtok chladiča JN-10	Počet listov: 1 List: 1
	Dátum: 10. 5. 2018 Vypracoval: Šabik	Číslo výkresu: JN-10-N Investor: