

## Technické parametre chladiča JNS-10c

prietokový chladič, vzduchom chladený

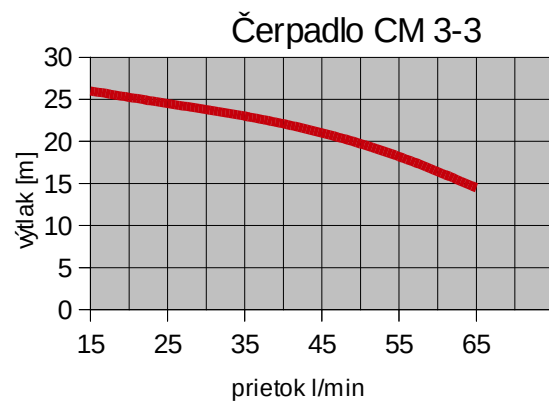
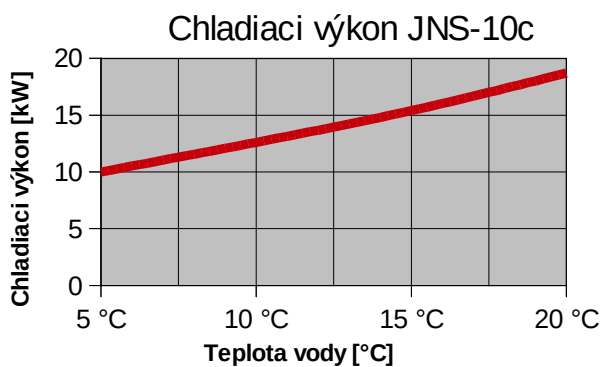
Chladiaci výkon pri t vody = 5 °C a t okolia = 25 °C	10 kW
Prevádzkový prúd:	10,6 A
Prevádzkový príkon:	5,3 kW
Rozbehový prúd:	74 A
Max. príkon	7,3 kW
Max. prúd	15,3 A
Kompresor: Príkon	4,6 kW
Kompresor: Prúd	8,3 A
Čerpadlo: Príkon	0,44 kW
Čerpadlo: Prúd	1,1 A
Ventilátory: Príkon	0,25 W
Ventilátory: Prúd	1,2 A
Napájanie:	3+N+PE~50Hz 400/230V TN-S
Istenie	Motorický istič 16 A
Prívodný vodič	CYKY-J 5x2,5
Prietok / tlak kvapaliny	42 l/min / 2,2 bar
Chladivo/množstvo:	R 407C / 4 kg
Prietok vzduchu:	4 000 m <sup>3</sup> /h
Regulačný rozsah	od 4 °C do 25 °C
Prevádzková teplota	od 5 °C do 36 °C
Rozmery (š x v x h)	1080 x 950 x 1130 mm
Hmotnosť	205 kg
Krytie	IP 43

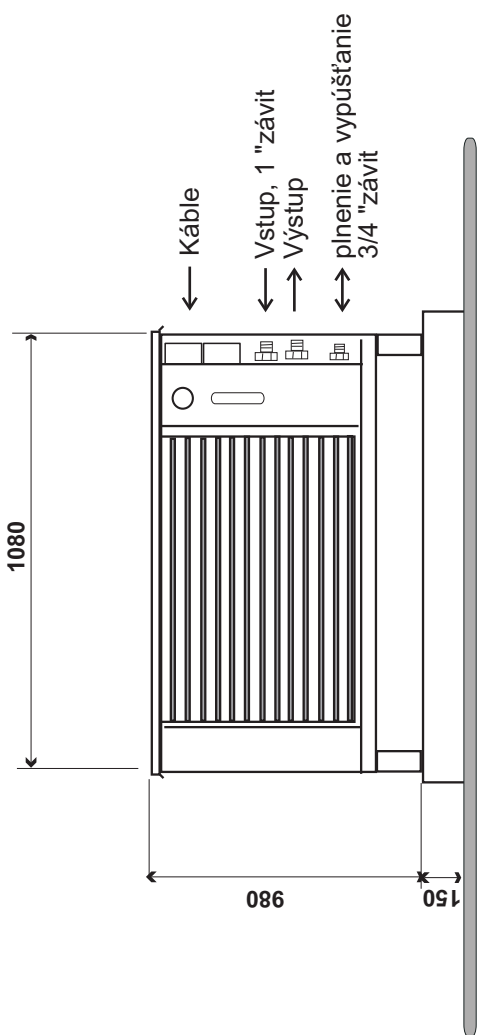
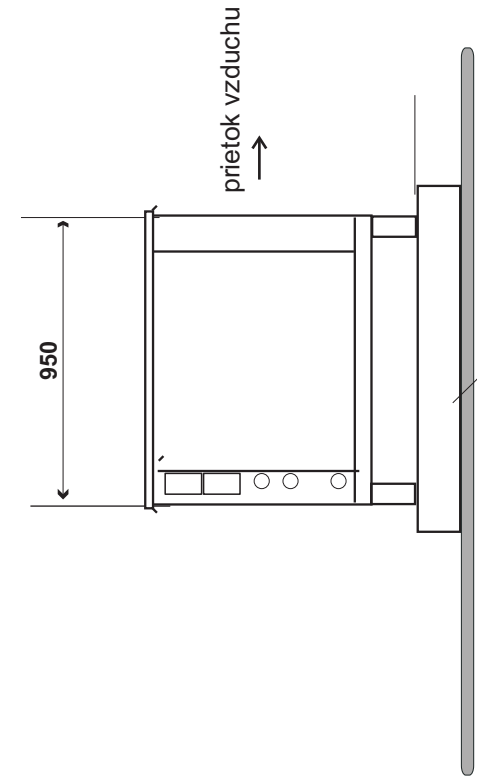


Ilustračný obrázok

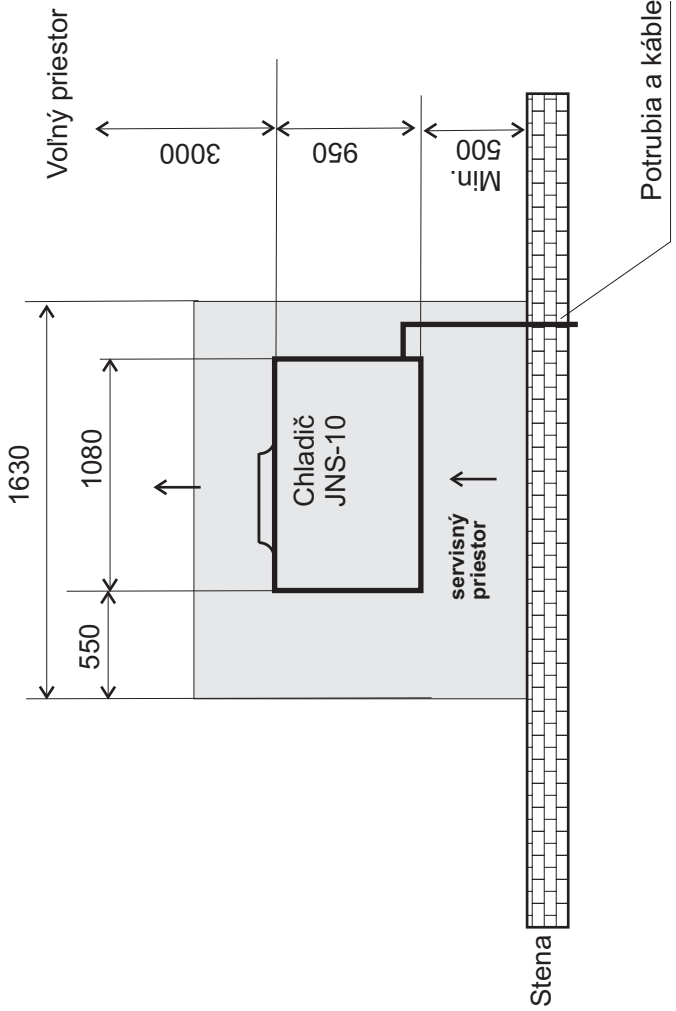


Diaľkové ovládanie

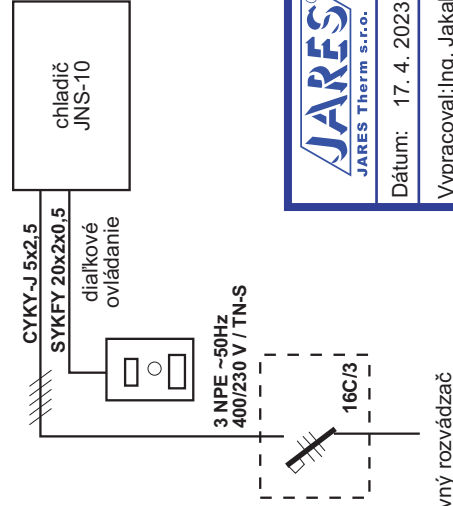




betónová doska 1200x1150x150



ELEKTRICKÉ PRIPOJENIE



 <p>JARES Therm s.r.o.</p>	<p><b>Rozmerový náčrtok chladiča JNS-10</b></p>		<p>Počet listov: 1</p>
	<p>Umiestnenie a pripojenie</p>		<p>List: 1</p>
<p>Dátum: 17. 4. 2023</p>	<p>Investor:</p>		<p>Číslo výkresu: JNS-10-N</p>
<p>Vypracoval: Ing. Jakabovič</p>			