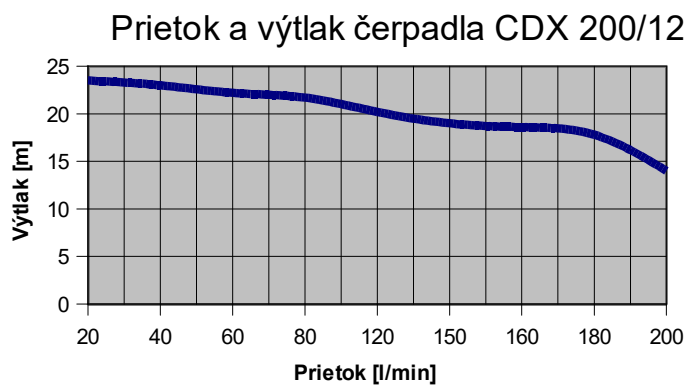
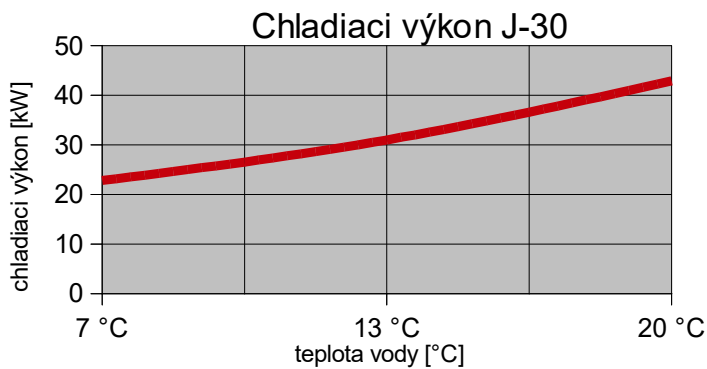
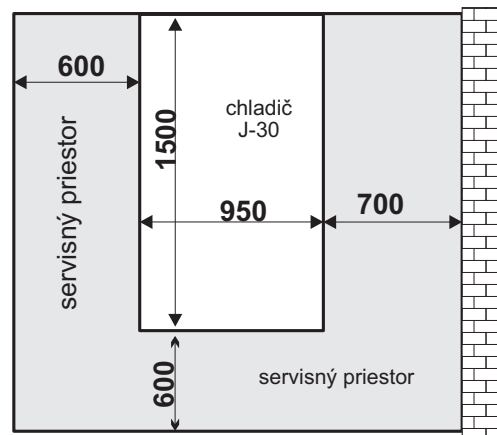
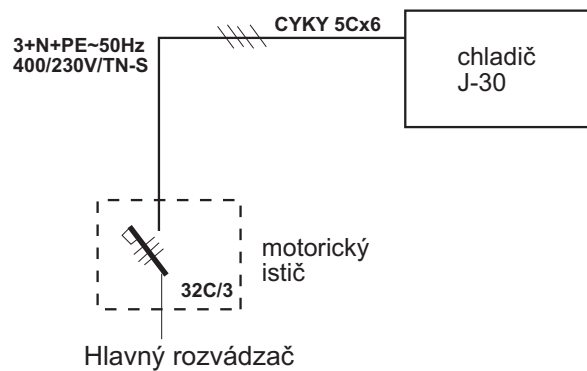
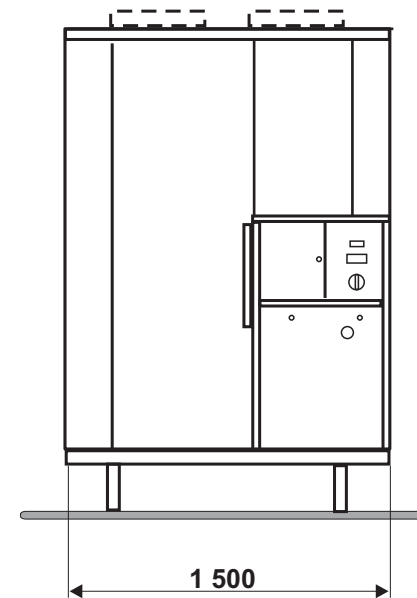
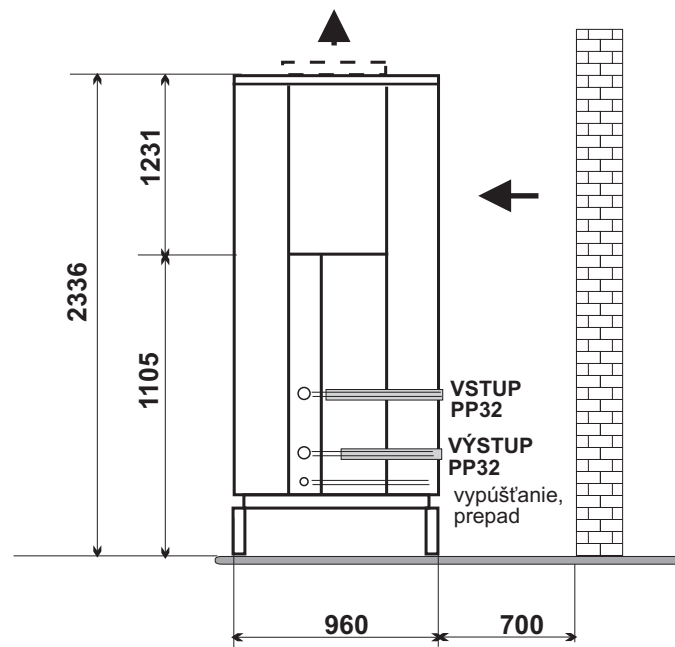
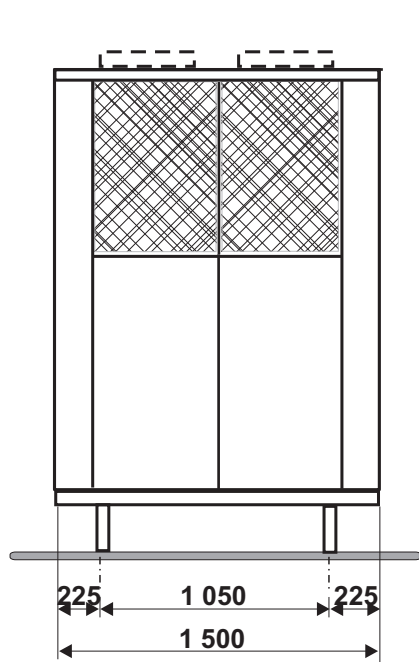



## Technické parametre chladiča J-30

zdroj studenej vody, vzduchom chladený

Chladiaci výkon pri: t vody = 13 °C t okolia = 27 °C	30 kW
Menovitý príkon chladiaceho agregátu	12,7 kW
Max. prúd	27,8 A
Max. príkon	14,5 kW
Rozbehový prúd	59,0 A
Napájanie	3 NPE ~50Hz 400/230 V / TN-S
Istenie	motorický istič 32 A
Prívodný vodič	CYKY-J 5x6
Chladivo/množstvo	R 407C/7,6 kg
Objem zásobníka	330 l
Prietok kvapaliny	120 l/min
Tlak kvapaliny	20 bar
Prietok vzduchu	14 000 m <sup>3</sup> /h
Regulačný rozsah	od +7 °C do +25 °C
Prevádzková teplota	od +10 °C do +32 °C
Rozmery (š x v x h)	1 500 x 2 336 x 960 mm
Hmotnosť	550 kg
Krytie	IP 43





 <b>JARES</b> <sup>®</sup> JARES Therm s.r.o.	NÁZOV : <b>Rozmerový náčrtok chladiča J-30</b>	Počet listov: 1
		List: 1
Dátum: 3. 12. 2015		Číslo výkresu:
Vypracoval: Petrovič	Investor:	<b>J-30-N</b>