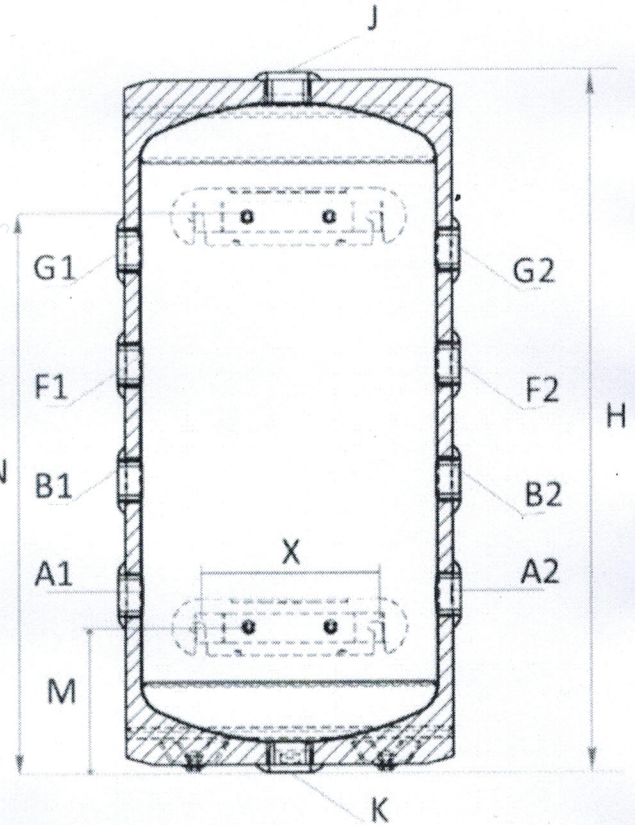


Akumuliacinės talpos šilumos siurbliams PSM 30 – 100 litrų

Mažo tūrio akumuliacinės talpos skirtos naudoti karšto arba šalto termofikato akumuliacijai. Padeda sumažinti šilumos siurblių įsijungimo ir išsijungimo ciklų skaičių. Taip pat galima panaudoti ir kaip hidraulinį modulį, skirtą sujungti kelias sistemas į vieną.

- Talpa pagaminta iš S235JR plieno
- Izoliuota kieto poliuretano putų izoliacija
- Darbinis slėgis 6 bar
- Darbinės temperatūros ribos 7 – 95 °C
- Atvamzdžiai išdėstyti 180 laipsnių kampų
- Visi talpos atvamzdžiai DN 40 – 1" 1/2
- 30 – 50 litrų talpos pakabinamos
- 80 – 100 litrų talpos tiek pakabinamos, tiek pastatomos



		PSM 30	PSM 50	PSM 80	PSM 100
Tūris	l	30	50	80	100
Aukštis be kojelių	H, mm	360	520	755	915
Diametras su izoliacija	D, mm	Ø 440	Ø 440	Ø 440	Ø 440
Maks. darbinis slėgis / temperatūra	bar/°C	6 / 95	6 / 95	6 / 95	6 / 95
Prijungiamo įrenginio galia	kW	1-4	3-5	6-10	6-10
Svoris	kg	13	17	25	29
Atvamzdis	A1, mm	180	170	430	475
Atvamzdis	B1, mm	-	355	555	630
Atvamzdis	F1, mm	-	-	685	780
Atvamzdis	G1, mm	-	-	810	935
Atvamzdis	J, mm	360	520	1000	1165
Atvamzdis	K, mm	-	-	245	245
Atstumas iki tvirtinimo	M, mm	210	340	185	185
Atstumas tarp tvirtinimo skylių	X, mm	240	240	240	240