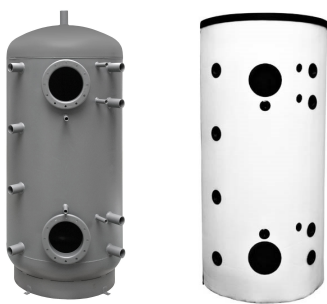


**TECHNICKÝ LIST**
**Akumulační nádrž PS2F 800 N+**

	Základní charakteristika	
	Použití	Ocelová svařovaná nádrž určená k akumulaci a následné distribuci tepelné energie z kotlů na pevná paliva, tepelných čerpadel případně jiných zdrojů tepla; nádrž je opatřena dvěma přírubovými hrdly, které lze osadit trubkovým výměníkem pro přípravu TV nebo připojení solárního systému
	Pracovní kapalina	voda, směs voda-glykol (max. 1:1), směs voda-glycerín (max. 2:1) a teplotnosný olej
	Objednací kód nádrže	15218
	Objednací kód izolace	19348

**Energetické parametry (dle Nařízení Komise (EU) č. 812/2013)**

	platné pro nádrž s izolací
Třída energetické účinnosti	neudává se
Statická ztráta	134 W
Užitný objem	809 l

**Technické údaje**

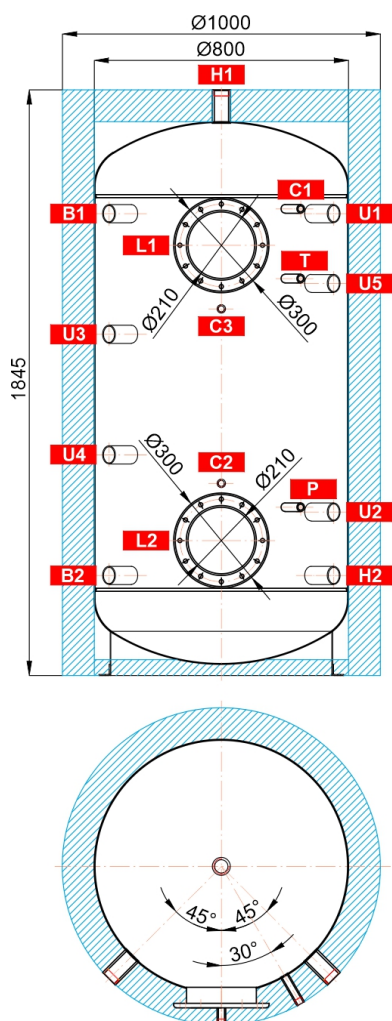
Celkový objem nádrže	809 l
Max. pracovní teplota v nádrži	95 °C
Max. tlak v nádrži	4 bar
Průměr nádrže	800 mm
Průměr nádrže s izolací	1000 mm
Celková výška nádrže	1845 mm
Klopná výška bez izolace	1895 mm
Tloušťka izolace pláště nádrže	100 mm
Tloušťka izolace dna nádrže	50 mm
Tloušťka izolace víka nádrže	100 mm
Hmotnost prázdné nádrže bez izolace	105 kg

**Materiály**

Materiál nádrže	S235JR
Materiál izolace pláště nádrže	flís
Vnější povrch izolace pláště nádrže	tvrdý polystyren
Izolace dna a vrchní části nádrže	flís

**Akumulační nádrž PS2F 800 N+**

Příslušenství	
Elektrické topné těleso	ETT-A, C, D, F, P, M
Max. délka topného tělesa	815 mm
Zaslepovací příruba	objednací kód 6230
Zaslepovací příruba pro výměník	objednací kód 6231 / 6232
Trubkový výměník	max. plocha 4,5 m <sup>2</sup>

**Rozměrové schéma**

**NÁVARKY**

poz.	popis	připojení	výška [mm]
<b>Zdroje tepla</b>			
<b>B1</b>	Přívodní od zdroje tepla	G 6/4" F	1455
<b>B2</b>	Vratná do zdroje tepla	G 6/4" F	315
<b>Otopná soustava</b>			
<b>H1</b>	Výstupní do otopné soustavy	G 6/4" F	1845
<b>H2</b>	Vratná z otopné soustavy	G 6/4" F	315
<b>Regulace a zabezpečení</b>			
<b>C1</b>	Teplotní čidlo	G 1/2" F	1470
<b>C2</b>	Teplotní čidlo	G 1/2" F	605
<b>C3</b>	Teplotní čidlo	G 1/2" F	1155
<b>T</b>	Teploměr	G 1/2" F	1250
<b>P</b>	Pojistný ventil	G 1/2" F	530
<b>Univerzální vstup/výstup</b>			
<b>U1</b>	Univerzální vstup/výstup	G 6/4" F	1455
<b>U2</b>	Univerzální vstup/výstup	G 6/4" F	515
<b>U3</b>	Univerzální vstup/výstup	G 6/4" F	1075
<b>U4</b>	Univerzální vstup/výstup	G 6/4" F	695
<b>U5</b>	Univerzální vstup/výstup	G 6/4" F	1235
<b>Příruby</b>			
<b>L1</b>	Horní příruba	12 x M12	1355
<b>L2</b>	Spodní příruba	12 x M12	425