

PS 600 / PS 900 Easy



PS 600 Easy s izolací /  
PS 800 Easy s izolací



## PS 600 / PS 900 Easy s izolací

### Použití:

akumulace a následná distribuce tepelné energie z kotlů na pevná paliva, tepelných čerpadel případně jiných zdrojů tepla.

Objednací kód	PS 600	PS 900
Nádrž	15 485	15 486
Izolace	15 487	15 488

Technické údaje	PS 600	PS 900
Statická ztráta	102 W	125 W
Celkový objem nádrže	560 l	860 l
Hmotnost prázdné nádrže	62 kg	84 kg
Max. provozní teplota v nádrži	95°C	
Max. provozní tlak v nádrži	3 bar	

Materiál nádrže a izolace	PS 600	PS 900
Materiál nádrže	S235JR	
Materiál izolace - vnitřek pláště	PUR pěna	
Materiál izolace - vnější povrch pláště	koženka	
Materiál izolace - dno a vrchní část	flís	

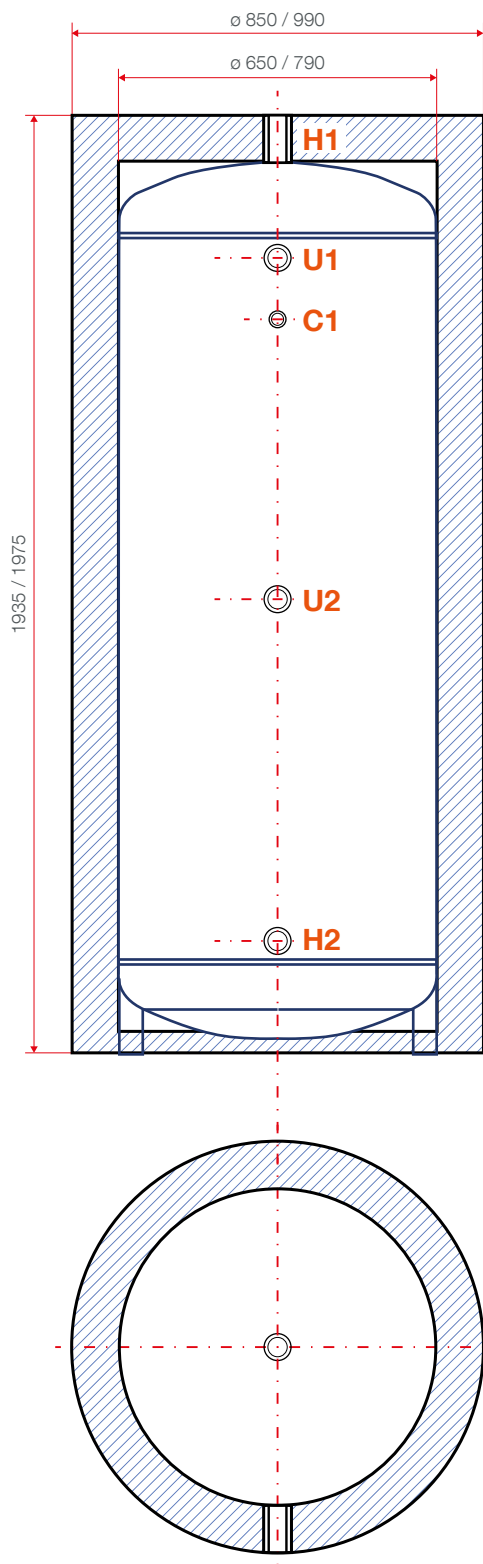
Rozměry (mm)	PS 600	PS 900
Průměr nádrže	650	790
Průměr nádrže s izolací	850	990
Celková výška nádrže	1935	1975
Klopná výška bez izolace	1960	2015
Tloušťka izolace pláště nádrže	100	100
Tloušťka izolace dna nádrže	50	50
Tloušťka izolace vrchní části nádrže	120	120

Příslušenství - el. topné těleso	PS 600	PS 900
Max. výkon topného tělesa	8,2 kW	12 kW
Max. délka topného tělesa	700 mm	815 mm
Elektrické topné těleso - typy	ETT-A, C, D, F, G, L, M	

## PS 600 / PS 900 Easy s izolací

### Rozměrové schéma

Klopná výška bez izolace 1960 mm / 2015 mm.



Označení	připojení	Výška (mm)	
		PS 600	PS 900
<b>Otopná soustava</b>			
<b>H1</b>	G 6/4"	1935	1975
<b>H2</b>	G 6/4"	235	255
<b>Regulace a zabezpečení</b>			
<b>C1</b>	G 1/2"	1510	1530
<b>Univerzální vstup / výstup</b>			
<b>U1</b>	G 6/4"	1635	1655
<b>U2</b>	G 6/4"	935	955