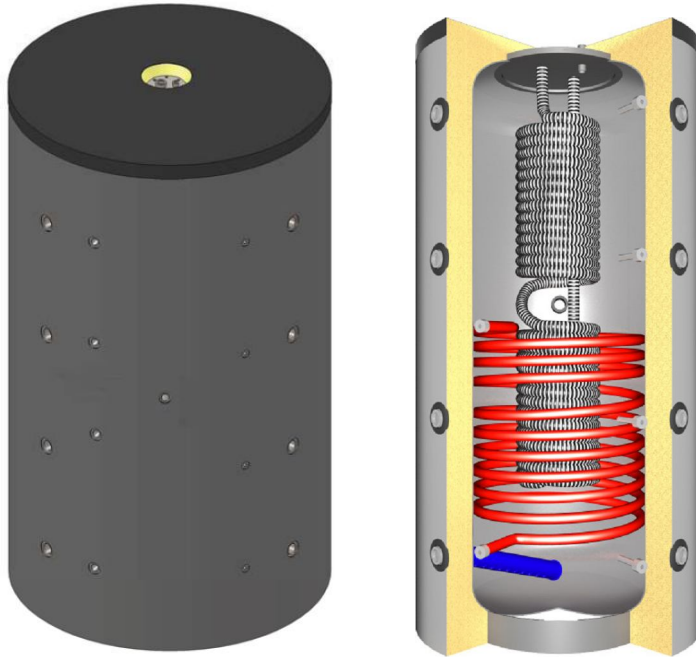


Hygienická akumulční nádrž s jedním akumulčním výměníkem

Typ TMHS 600 - 2000 Litrů



- Použití:** Akumulační nádrž pro olej, plyn, tuhá paliva, tepelná čerpadla a soláry
- Konstrukce:** Akumulační nádrž z kvalitní oceli S235JRG2 podle DIN 4753
vnitřek surový, venek antikorozní nátěr
- Výměník:** **Topení / solár**
pevně přivařený výměník z ocelové trubky
- Brauchwasser:** vyměnitelná nerezová flexibilní roura V4A mit DIN DVGW Ceritikát
- Izolace:** PUR- tvrdá pěna 60 mm + opláštění se zipem - barva stříbrná

Hygienická akumulční nádrž s jedním akumulčním výměníkem

Typ TMHS 600 - 2000 Litrů

	Varianta	600	825	1000	1500	2000
Ø s izolací	mm	820	910	910	1120	1300
Ø bez izolace	mm	700	790	790	1000	1100
Výška s izolací	mm	1660	1700	2050	2150	2370
Sklápěcí výška	mm	1690	1740	2085	2195	2420
Provozní tlak nádrže	bar	3	3	3	3	3
Provozní tlak nerez výměníku	bar	6	6	6	6	6
max. provozní teplota	° C	95	95	95	95	95
Hmotnost	kg	204	216	238	311	362
Izolace		60 mm PUR-tvrdá pěna stříbrná			100 mm měkká pěna	100 mm měkká pěna

	Varianta	600	825	1000	1500	2000
Spodní výměník	m ²	1.8	2.6	2.6	3.0	4.2
Objem spodního výměníku	l	8.3	11.6	13.0	12.6	18.9
Plocha nerez trubkového výměníku	m ²	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2
Objem nerez trubkového výměníku	l	37	37	37	37	37
Teplota topné vody na výstupu	° C	60 80	60 80	60 80	60 80	60 80
Výkon výměníku TUV z 10° na 45° C	l / min	10 14	10 14	10 14	10 14	10 14