

## Kombinētās akumulācijas tvertnes 2-in-1

Kombinētās akumulācijas tvertnes 2-in-1 siltumsūkņu sistēmām, ko var izmantot higiēniskai mājāsaimniecības ūdens sildīšanai caurplūdes principā un ūdens sildīšanai vai ūdens dzesēšanai.

Uzglabāšanas tvertnei ir 2 funkcijas. Tvertnes augšējā daļā notiek saldūdens sildīšana, bet apakšējā daļā tiek nodrošināta apkures atgriezeniskā plūsma un atkausēšanas enerģija siltumsūknim. Abu tvertnes daļu izolētā struktūra pieļauj lielas temperatūras atšķirības. Tādējādi vasarā ar siltumsūkņa palīdzību ir iespējama vienlaicīga karstā ūdens uzsildīšana un virszemes apkures sistēmas dzesēšana.



NAME		Dubultā tvertne	Dubultā tvertne	Dubultā tvertne	Dubultā tvertne	Dubultā tvertne (801032-0450)	Dubultā tvertne (801032-0451)	Dubultā tvertne (801032-0452)	Dubultā tvertne (801032-0453)	Dubultā tvertne (801032-0454)
MODELIS		DT-200	DT-300	DT-400	DT-500	DT-300	DT-400	DT-300	DT-400	DT-500
IEKŠĒJĀ TVERTNE MATERIĀLS		SUS304	SUS304	SUS304	SUS304	SUS304	SUS304	SUS304	SUS304	SUS304
IEKŠĒJĀ TVERTNE TILPUMS	mm	1,2	1,4	1,5	1,5	1,4	1,5	1,4	1,5	1,5
ĀRĒJAIS APVALKS MATERIĀLS		Krāsu tērauda plāksne	Krāsu tērauda plāksne	Krāsu tērauda plāksne	Krāsu tērauda plāksne	Krāsu tērauda plāksne	Krāsu tērauda plāksne	Krāsu tērauda plāksne	Krāsu tērauda plāksne	Krāsu tērauda plāksne
ĀRĒJAIS APVALKS TILPUMS	mm	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
MAX DARBA LAIKS SPIEDIENS	bārs	8	8	8	8	8	8	8	8	8
KARSTĀ ŪDENS TVERTNE	Apjoms	120L	200L	260L	330L	200L	260L	200L	260L	330L
	CIKLA IEPLŪDES / IZPLŪDES	G1" M	G1" M	G1" M	G1" M	G1" M	G1" M	G1" M	G1" M	G1" M
	KARSTĀ / AUKSTĀ ŪDENS PIESLĒGVIETA	G3/4" M	G3/4" M	G3/4" M	G3/4" M	G3/4" M	G3/4" M	G3/4" M	G3/4" M	G3/4" M
	ANODE ROD	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F
	P/T VĀRSTIS	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F
	ELEKTRISKĀ SILDĪTĀJA PORTS	G1" F	G1" F	G1" F	G1" F	/	/	G1" F	G1" F	G1" F
	ELEKTRISKAIS SILDĪTĀJS	3kW	3kW	3kW	3kW	/	/	3kW	3kW	3kW
	DRENĀŽAS IZEJA	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F
	VĪRUMA MATERIĀLS	SUS304	SUS304	SUS304	SUS304	SUS304	SUS304	SUS304	SUS304	SUS304
	Spoles biezums mm	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	SPOLES SPECIFIKĀCIJA	φ25mmx15m gofrēta caurule	φ25mmx20m gofrēta caurule	φ25mmx25m gofrēta caurule	φ25mmx40m gofrēta caurule	φ25mmx15m gofrēta caurule	φ25mmx20m gofrēta caurule	φ25mmx15m gofrēta caurule	φ25mmx20m gofrēta caurule	φ25mmx25m gofrēta caurule
SPOLES VIRSMA m <sup>2</sup>	1,6	2,2	2,7	4,4	1,6	2,2	1,6	2,2	2,7	
TVERTNE AR REZERVUĀRU	Apjoms	60L	80L	120L	120L	80L	120L	80L	120L	120L
	CIKLA IEPLŪDES / IZPLŪDES 1	G1" F	G1" F	G1" F	G1" F	G1" F	G1" F	G1" F	G1" F	G1" F
	CIKLA IEPLŪDES / IZPLŪDES 2	G1" F	G1" F	G1" F	G1" F	G1" F	G1" F	G1" F	G1" F	G1" F
	ELEKTRISKĀ SILDĪTĀJA PORTS	G1" F	G1" F	G1" F	G1" F	/	/	/	/	/
	ELEKTRISKAIS SILDĪTĀJS	3kW	3kW	3kW	3kW	/	/	/	/	/
	DRENĀŽAS IZEJA	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F	G3/4" F
GAISA VENTILĀCIJAS SISTĒMA	G1/2" F	G1/2" F	G1/2" F	G1/2" F	G1/2" F	G1/2" F	G1/2" F	G1/2" F	G1/2" F	
APKURES JAUDA PIEMĒROTIS SILTUMSŪKNIS		≤9kW	≤12kW	≤16kW	≤24kW	≤9kW	≤12kW	≤9kW	≤12kW	≤16kW
PRODUKTA IZMĒRSIS	mm	φ520*1575	φ560*1845	φ700*1590	φ700*1875	φ560*1845	φ700*1590	φ560*1845	φ700*1590	φ700*1875
IEPAKOJUMA IZMĒRS	mm	605*605*1600	640*640*1950	790*790*1680	790*790*1950	640*640*1950	790*790*1680	640*640*1950	790*790*1680	790*790*1950
NETO SVARS	kg	44	61	73	88	60	72	60	72	85
BRUTO SVARS	kg	48	66	80	94	65	79	65	79	91

