

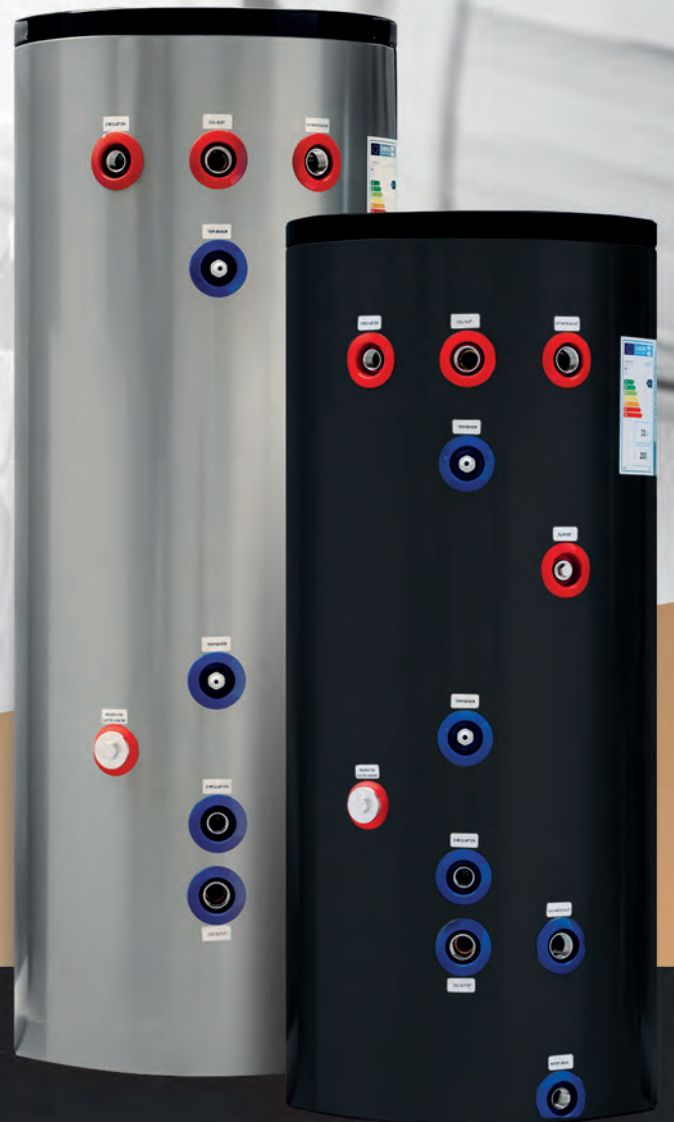
# KÄYTTÖVEDEN SÄILIÖT

KÄYTTÖVESIVARAAJA THERMATEC  
RUOSTUMATTOMASTA DUPLEX-TERÄKSESTÄ

- yhdellä kierukalla:  
TH-CWU-200L  
TH-CWU-250L  
TH-CWU-300L

## SÄILIÖIDEN VERSIOT

- SILVER - hopean väri | magnesiumanodi
- TITANIUM - mattamusta väri | titaanianodi



KÄYTTÖVESISÄILIÖT THERMATEC  
RUOSTUMATTOMASTA TERÄKSESTÄ

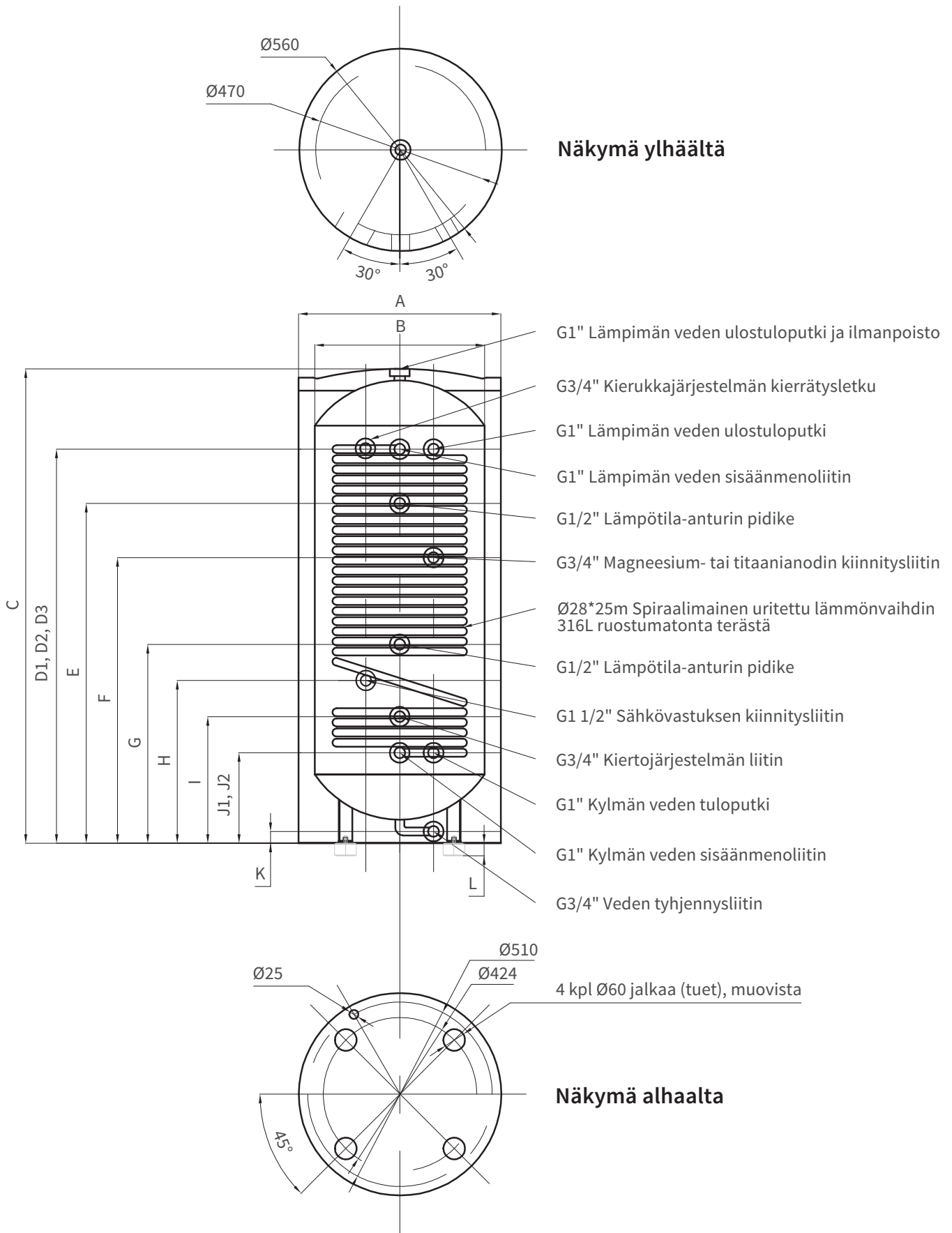
## TEKNISET TIEDOT

### Lämmin käyttövesisäiliön tekniset tiedot THERMATEC yhdellä kierukalla

PARAMETRIT	MERKKI	YKSIKKÖ	MALLI		
			TH-CWU-200L	TH-CWU-250L	TH-CWU-300L
Säiliön tilavuus		l	200	250	300
Säiliön kotelon halkaisija	A	mm	560	560	600
Säiliön halkaisija	B	mm	470	470	500
Lämpimän veden ulostuloputki ja ilmanpoisto – 1"	C	mm	1312	1492	1554
Kiertojärjestelmän liitin – ¾"	D1	mm	1090	1270	1340
Lämpimän veden ulostuloputki – 1"	D2	mm	1090	1270	1340
Lämpimän veden sisäänmenoliitin – 1"	D3	mm	1090	1270	1240
Lämpötila-anturin pidike – ½"	E	mm	940	1120	1140
Magneesium- tai titaanianodin kiinnitysliitin – ¾"	F	mm	790	970	1040
Lämpötila-anturin pidike – ½"	G	mm	550	550	600
Sähkövastuksen kiinnitysliitin – 1½"	H	mm	450	450	500
Kiertojärjestelmän liitin – ¾"	I	mm	350	350	350
Kylmän veden sisäänmenoliitin – 1"	J1	mm	250	250	250
Kylmän veden tuloputki – 1"	J2	mm	250	250	250
Veden tyhjennysliitin – ¾"	K	mm	32,5	32,5	32,5
Jalat, tuet – x 4	L	mm	35	35	35
Eristys		mm	45	45	50
Lämmönvaihtimen pinta-ala		m <sup>2</sup>	3,3	3,9	3,9
Spiraalimainen uritettu lämmönvaihdin		mm / m	Ø 28 x25	Ø 28 x30	Ø 28 x30
Maksimi käyttölämpötila		°C	85	85	85
Säiliön ja lämmönvaihtimen maksimi paine		bar	6	6	6
Paino		kg	45	50	54
Seisontatappiot		W	33	36	40
Energialuokka ERP			A	A	A

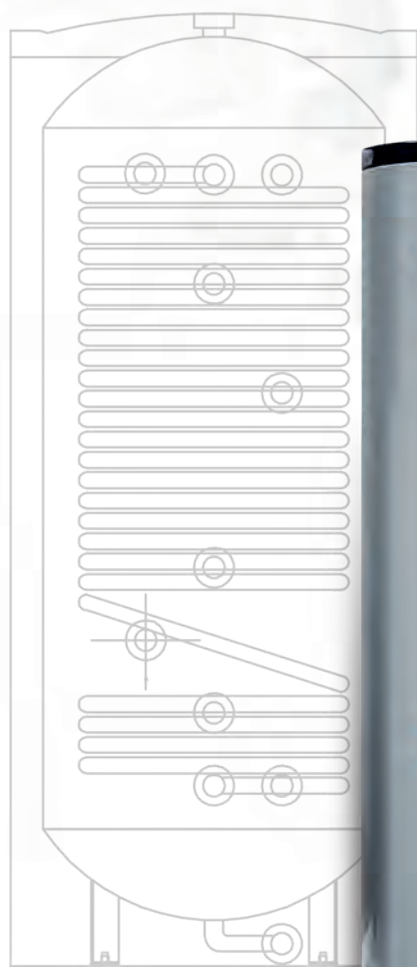
## TEKNISET TIEDOT

### Piirustus käyttövesisäiliön kuva THERMATEC yhdellä kierukalla



LEIMA VALMISTAJALTA

**HOME STAR Sp. z o.o.**  
ul. Misjonarzy Oblatów 20A  
40-129 Katowice  
KRS 0000729842 NIP 634 292 88 43



**THERMATEC | Home Star sp. z o.o.**  
Misjonarzy Oblatów MN 20A  
40-129 Katowice, Polska [Puola]

Toimisto: (+48) 32 722 02 03  
Matkapuhelin: (+48) 533 222 223  
biuro@thermatec.pl

**TH-CWU-200L**  
**TH-CWU-250L**  
**TH-CWU-300L**

[www.thermatec.fi](http://www.thermatec.fi) | [www.thermatec.eu](http://www.thermatec.eu) | [www.thermatec.pl](http://www.thermatec.pl) | [www.thermatec.cz](http://www.thermatec.cz) | [www.thermatec.nl](http://www.thermatec.nl)