

KÄYTTÖVEDEN SÄILIÖT

KÄYTTÖVESIVARAAJA THERMATEC
RUOSTUMATTOMASTA DUPLEX-TERÄKSESTÄ

- kahdella kierukalla:
TH-CWU-250LW2
TH-CWU-300LW2

SÄILIÖIDEN VERSIOT

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



KÄYTTÖVESISÄILIÖT THERMATEC
RUOSTUMATTOMASTA TERÄKSESTÄ

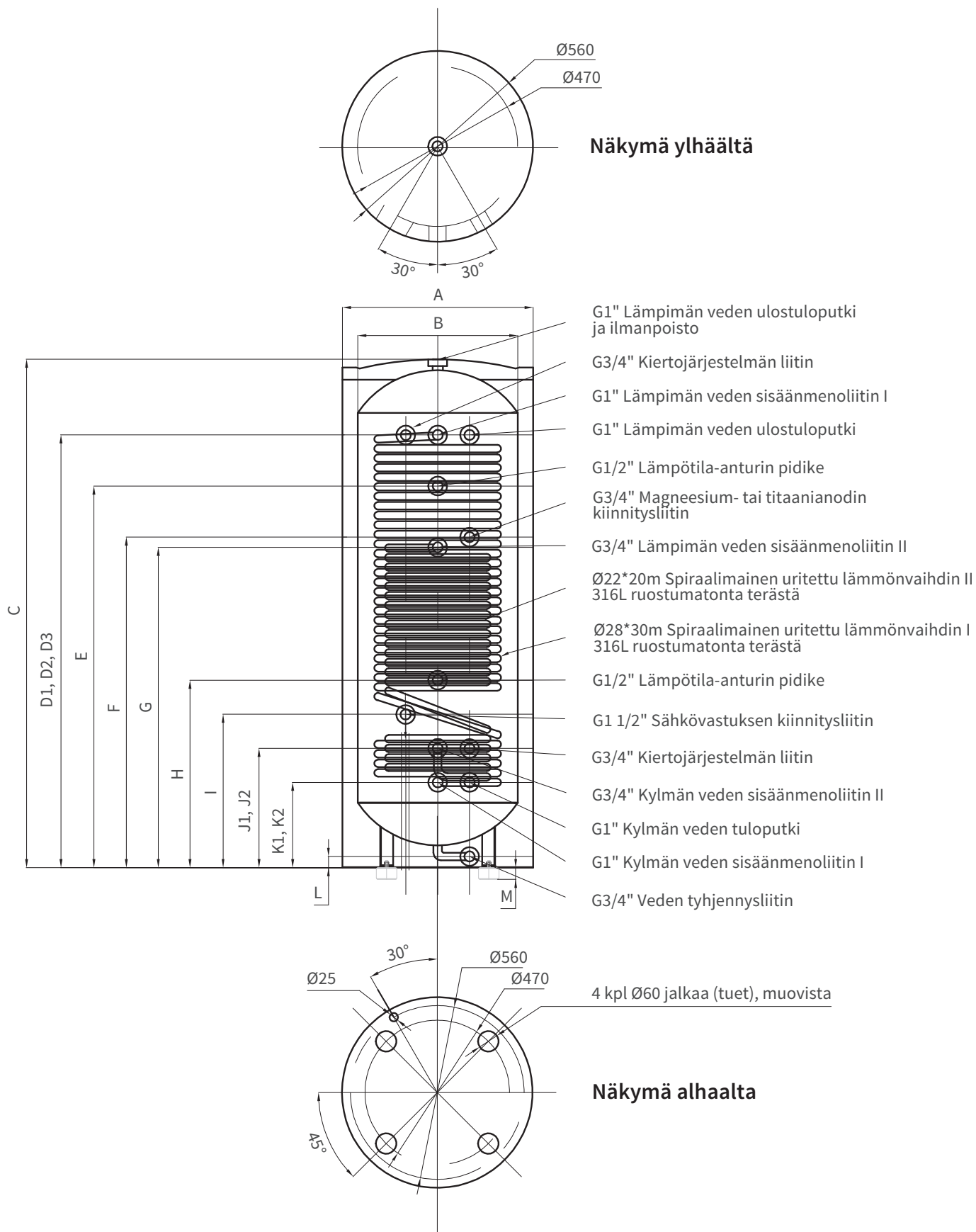
TEKNISET TIEDOT

Lämmin käyttövesisäiliön tekniset tiedot THERMATEC kahdella kierukalla

PARAMETRIT	MERKKI	YKSIKKÖ	MALLI	
			TH-CWU-250LW2	TH-CWU-300LW2
Säiliön tilavuus		l	250	300
Säiliön kotelon halkaisija	A	mm	560	600
Säiliön halkaisija	B	mm	470	500
Lämpimän veden ulostuloputki ja ilmanpoisto – 1"	C	mm	1492	1554
Kiertojärjestelmän liitin – ¾"	D1	mm	1270	1340
Lämpimän veden ulostuloputki – 1"	D2	mm	1270	1340
Lämpimän veden sisäänmenoliitin I – 1"	D3	mm	1270	1240
Lämpötila-anturin pidike – ½"	E	mm	1120	1140
Magneesium- tai titaanianodin kiinnitysliitin – ¾"	F	mm	970	1040
Lämpimän veden sisäänmenoliitin II – ¾"	G	mm	940	970
Lämpötila-anturin pidike – ½"	H	mm	550	600
Sähkövastuksen kiinnitysliitin – 1½"	I	mm	450	500
Kylmän veden sisäänmenoliitin II – ¾"	J1	mm	350	350
Kiertojärjestelmän liitin – ¾"	J2	mm	350	350
Kylmän veden tuloputki – 1"	K1	mm	250	250
Kylmän veden sisäänmenoliitin I – 1"	K2	mm	250	250
Veden tyhjennysliitin – ¾"	L	mm	32,5	32,5
Jalat, tuet – x 4	M	mm	35	35
Eristys		mm	45	50
Spiraalimainen uritettu lämmönvaihdin I		mm / m	Φ 28 x 30	Φ 28 x 30
Lämmönvaihtimen pinta-ala I		m ²	3,9	3,9
Spiraalimainen uritettu lämmönvaihdin II		m	Φ 22 x 20	Φ 22 x 20
Lämmönvaihtimen pinta-ala II		m ²	2,0	2,0
Maksimi käyttölämpötila		°C	85	85
Säiliön ja lämmönvaihtimen maksimi paine		bar	6	6
Paino		kg	56	60
Seisontatappiot		W	36	40
Energialuokka ERP			A	A

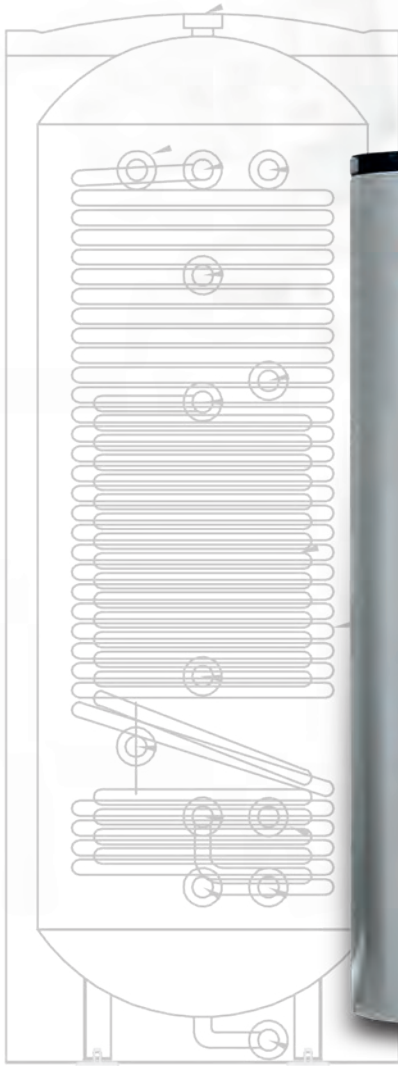
TEKNISET TIEDOT

Piirustus käyttövesisäiliön kuva THERMATEC kahdella 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-250LW2
TH-CWU-300LW2

www.thermatec.fi | www.thermatec.eu | www.thermatec.pl | www.thermatec.cz | www.thermatec.nl

TH-ZB-KK-2023-08-1