

BOJLERJI LGV BOJLERI LGV



LEŽEČI KOMBI BOJLER LGV

KONSTRUKCIJA

Ležeči grelnik vode LGV Lentherm je izdelan iz kvalitetne jeklene pločevine R St 37.2. Izmenjevalec je gladkocevne izvedbe in visokoproduktiven.

Vgrajena je magnezijeva anoda, termometer in elektro grelec z regulacijo.

LGV je vroče emajliran-keramik emajl.

IZOLACIJA

Izolacija bojlerja iz trdega poliuretana in zagotavlja minimalno provodnost. Zunanji plašč je iz polistirola. Sodobna konstrukcija, estetska oblika, kvalitetna izdelava.

DELOVNI TLAK

Izmenjevalec: do 10 bar
Bojler: do 6 bar

LEŽEČI KOMBI GRIJAČ LGV

KONSTRUKCIJA

Ležeči grijač vode LGV Lentherm izradjen je iz kvalitetnog čeličnog lima R St 37.2. Glatkocevni izmenjivač je visoko-produktivan i emajliran. Ugradjena je magnezijeva anoda, termometar, elektro grijač sa regulacijom.

LGV je vroče emajliran - keramik emajl.

IZOLACIJA

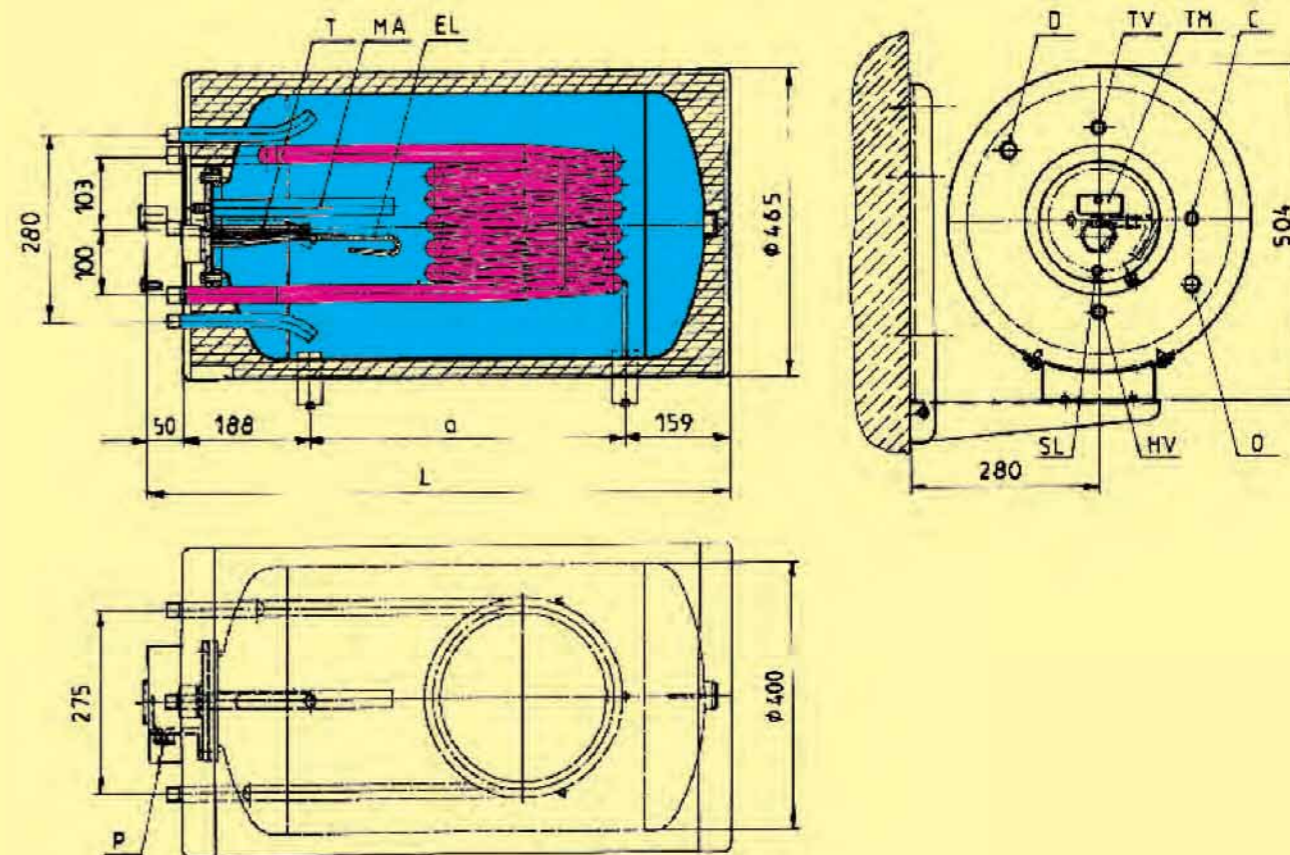
Izolacija bojlera je iz tvrdog poliuretana koji garantuje minimalnu provodnost.

Vanjski plašt je iz polistirola.

Savremena konstrukcija, estetski oblik i kvalitetna izrada.

RADNI TLAK

Cevni izmenjivač: do 10 bar
Grijač: do 6 bar



Tip	Volumen l	Sk. masa (praznega) kg	Toplotna moč kW	Pretok vode 10°/45°C l/h	Skupna dolžina L mm	Razdalja med nosilcema a mm
LGV 80	80	50	13	310	877	480
LGV 120	120	60	13	310	1196	800

Tip	Toplotni izmenjevalnik				Posoda grelnika	
	Volumen l	Ogrevna površina m ²	Max. dov. tlak bar	Max. dov. temp. °C	Max. dov. tlak (bar)	Max. dov. temp. °C
LGV 80	1.94	0.44	10	110	6	95
LGV 120	1.94	0.44	10	110	6	95

HLADNA VODA	HV	R3/4"	TERMOMETER	TM	
TOPLA VODA	TV	R3/4"	SIGNALNA LUČKA	SL	
CIRKULACIJA	C	R3/4"	PRIKLJUČNE SPONKE	P	
DOVOD IZ KOTLA	D	R3/4"	Mg ANODA	MA	M8/Ø33x240 mm
ODVOD V KOTEL	O	R3/4"	TULEC ZA TIPALO	T	Ø 11 mm
			EL. GRELO	EG	2000W/230V AC

Pridržujemo si pravico do tehničnih sprememb.

LENTHERM-INVEST d.o.o.

PROIZVODNJA GRELNIKOV

Industrijska ulica 1, 2230 L

<http://www.lentherminvest.si>

Tel. 00386 02/7207-043

Fax 00386 02/7207-097

E-mail: lentherm@siol.net