



B O J L E R A

KATALOG



POUZDANOST • EFIKASNOST • EKOLOGIJA

Termorad Group

Privredno društvo Termorad Group doo osnovano je 1994. godine u mestu Čestobrodica, kraj Požege. Entuzijizam, ideologija i jasna vizija vlasnika usmeravali su ovo porodično preduzeće dugogodišnjim putem uspeha. Termorad Grupa danas predstavlja preduzeće srednje veličine sa preko 100 zaposlenih. Dvadesetogodišnje poslovno iskustvo, neprekidno usavršavanje ljudskog kadra i modernizacija tehnološkog postupka proizvodnje predstavljaju osnovne razloge uspeha kompanije. Termorad Grupa izgradila je svoju politiku kvaliteta i sistem poslovanja u saglasnosti sa regulativama standarda ISO 9001:2008. Od 2011. godine svi proizvodi su usklađeni sa evropskim normama (CE znak), a od sredine 2013. kompanija poseduje i GostR sertifikat.

Osnovano 1994. godine

Zašto izabrati Termorad bojler?

U želji da svojim potrošačima ponudimo kvalitetan, a pre svega proizvod bezbedan za upotrebu, opredelili smo se da sve proizvodne procese obavljamo u sopstvenim pogonima, kako bismo stepen kontrole podigli na najviši nivo. Imajući u vidu potrebe kupaca, ali ujedno i vodeći računa o zaštiti životne sredine, svakodnevno modifikujemo postojeće i stvaramo nove proizvode, koje karakteriše pouzdanost, sigurnost upotrebe, kao i energetska efikasnost. Svojim dvadesetogodišnjim iskustvom, stečenim znanjem, kao i sposobnošću da proizvedemo bojler sa minimalnim brojem reklamacija Termorad garantuje sigurnost svojih proizvoda i stiče poverenje kupaca. Za prve dve decenije postojanja, samo na domaćem tržištu, plasirali smo više od 550.000 bojlera, što predstavlja našu najbolju referencu.

Kako da izaberete Vaš bojler?

Bogati asortiman od preko 150 modela pruža Vam mogućnost da izaberete bojler prema sopstvenim potrebama, načinu i mestu ugradnje. Možete se opredeliti za bojler zapremine od 5 – 500 litara; sa prohrmskim, emajliranim ili polipropilenskim kazanom; električni ili kombinovani; namenjen za montažu u vertikalnom ili horizontalnom položaju; standardnog obima ili u slim varijanti; u beloj, sivoj ili nekoj drugoj boji, svakako izbor je na Vama. Ukoliko ste pak neodlučni ili Vam je potreban savet, prodajni tim Termorad Grupe Vam uvek stoji na raspolaganju za sve neophodne informacije.



Termorad garancije

Zahvaljujući naprednom procesu proizvodnje, konstantnom unapređenju tehnologije izrade, kvalitetnim materijalima od kojih se bojleri prave, s ponosom ističemo da je BEZUSLOVNA GARANCIJA na naše bojlere:

- 5 god. garancije na polipropilenski kazan
- 5 god. garancije na emajlirani kazan
- 10 god. garancije na prohrmski kazan



Servisna mreža

U cilju maksimalnog zadovoljstva korisnika i što efikasnijeg otklanjanja eventualnih nepravilnosti u funkcionisanju uređaja, razvili smo servisnu mrežu u preko 50 gradova širom Srbije, i svim većim gradovima Crne Gore i Bosne i Hercegovine. Nastojimo da svoje servise konstantno edukujemo i usavršavamo kako bi Vama uvek bili na raspolaganju da pruže stručnu pomoć, adekvatan savet i sve neophodne informacije o Termorad proizvodima.




Električni bojleri srednje litraže prohromski kazan

 od 30 do 120 litara


Dugogodišnje iskustvo u proizvodnji i razvoju proizvoda savršenih performansi može se danas videti u bojlerima sa prohromskim kazanom. Lak za upotrebu, električni bojler sa prohromskim kazanom predstavlja dugoročno i kvalitetno rešenje za zagrevanje vode. Fiziološka neutralnost kao i otpornost prohroma prema koroziji garantuju očuvanje kvaliteta i zdravstvene ispravnosti vode. Kako bismo zadovoljili potrebe svakog potrošača za toplom vodom pokrenuli smo proizvodnju više različitih modela u zapreminama od 30, 50, 60, 80 i 120 litara.

Bojleri **BT** prohromski kazan

| Karakteristike - zapremina | BT-30 30 litara | BT-50 50 litara | BT-50Slim 50 litara | BT-60 60 litara | BT-80 80 litara | BT-120 120 litara | BT-120S 120l stojeći |
|------------------------------|--------------------|--------------------|------------------------|--------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|
| Materijal kazana | prohrom | prohrom | prohrom | prohrom | prohrom | prohrom | prohrom |
| Snaga elektrogrejača | 2000 W | 2000 W | 2000 W | 2000 W | 2000 W | 2000 W | 2000 W |
| Radni napon | 230 V | 230 V | 230 V | 230 V | 230 V | 230 V | 230 V |
| Radni pritisak | 0,6 MPa | 0,6 MPa | 0,6 MPa | 0,6 MPa | 0,6 MPa | 0,6 MPa | 0,6 MPa |
| Priključci | 1 / 2" | 1 / 2" | 1 / 2" | 1 / 2" | 1 / 2" | 1 / 2" | 1 / 2" |
| Broj zidnih nosača | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Vreme zagrevanja 15-75°C | 97 min | 141 min | 141 min | 159 min | 175 min | 260 min | 260 min |
| Izolacija | poliuretana | poliuretana | poliuretana | poliuretana | poliuretana | poliuretana | poliuretana |
| Debljina izolacije | 20 mm | 20 mm | 20 mm | 20 mm | 20 mm | 25 mm | 25 mm |
| Regulacija temperature | da | da | da | da | da | da | da |
| Indikator napona | da | da | da | da | da | da | da |
| Zaštita od zamrzavanja | da | da | da | da | da | da | da |
| Termostat (radni i zaštitni) | kapilarni | kapilarni | kapilarni | kapilarni | kapilarni | kapilarni | kapilarni |
| Broj termostata | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Sigurnosni ventil | da | da | da | da | da | da | da |
| Visina | 550 mm | 620 mm | 810 mm | 700 mm | 900 mm | 1110 mm | 1130 mm |
| Prečnik | 380 mm | 420 mm | 380 mm | 420 mm | 420 mm | 450 mm | 450 mm |
| Pakovanje visina | 620 mm | 670 mm | 870 mm | 740 mm | 945 mm | 1150 mm | 1150 mm |
| Pakovanje širina | 400 mm | 440 mm | 400 mm | 440 mm | 440 mm | 470 mm | 470 mm |
| Pakovanje dužina | 465 mm | 465 mm | 465 mm | 465 mm | 465 mm | 510 mm | 510 mm |
| Bruto težina | 14 kg | 17,3 kg | 17,3 kg | 19,5 kg | 24,5 kg | 34 kg | 34 kg |

 prohrom kao fiziološki neutralan materijal obezbeđuje hemijsku i bakteriološku ispravnost vode

 bezuslovna garancija na prohromski kazan je 10 godina

 model od 50 litara dostupan i u slim varijanti



 važne informacije

 imajte u vidu

 garancija

 opcije

 ugradnja

Električni bojleri srednje litraže

emajlirani kazan od 30 do 120 litara

Ova kategorija Termorad bojlera ima čelični kazan sa prevlakom od emajla, koji obezbeđuje odličnu zaštitu od korozije i visok nivo higijene vode. Savremena tehnologija emajliranja omogućava ravnomerno nanošenje stakleno keramičkog premaza na čeličnu površinu, stvarajući izuzetno otporan zaštitni sloj emajla jednake debljine, a ugrađena magnezijumska anoda obezbeđuje dodatnu zaštitu kazana. U ponudi su različiti modeli električnih bojlera sa emajliranim kazanom u zapreminama od 30 do 120 litara.

Bojleri **BTC Classic** emajlirani kazan

| Karakteristike - zapremina | BTC-50 50 litara | BTC-80 80 litara |
|------------------------------|---------------------|---------------------|
| Materijal kazana | emajlirani čelik | emajlirani čelik |
| Snaga elektrogrejača | 2000 W | 2000 W |
| Radni napon | 230 V | 230 V |
| Radni pritisak | 0,6 MPa | 0,6 MPa |
| Priključci | 1/2" | 1/2" |
| Broj zidnih nosača | 2 | 2 |
| Vreme zagrevanja 15-75°C | 141 min | 175 min |
| Izolacija | poliuretan | poliuretan |
| Debljina izolacije | 20 mm | 20 mm |
| Regulacija temperature | unutrašnja | unutrašnja |
| Indikator napona | da | da |
| Zaštita od zamrzavanja | da | da |
| Magnezijumska anoda | da | da |
| Termostat (radni i zaštitni) | šipkasti | šipkasti |
| Broj termostata | 1 | 1 |
| Sigurnosni ventil | da | da |
| Visina | 610 mm | 890 mm |
| Prečnik | 420 mm | 420 mm |
| Pakovanje visina | 670 mm | 945 mm |
| Pakovanje širina | 440 mm | 440 mm |
| Pakovanje dužina | 465 mm | 465 mm |
| Bruto težina | 21 kg | 28 kg |

! sa unutrašnjom regulacijom temperature **i** najsavremenija tehnologija emajliranja
i Mg anoda - dodatna zaštita kazana od korozije



Bojleri **BTCR Standard** emajlirani kazan

| Karakteristike - zapremina | BTCR-30 30 litara | BTCR-50 50 litara | BTCR-50Slim 50 litara | BTCR-60 60 litara | BTCR-80 80 litara | BTCR-120 120 litara |
|------------------------------|----------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|----------------------|------------------------|
| Materijal kazana | emajlirani čelik | emajlirani čelik | emajlirani čelik | emajlirani čelik | emajlirani čelik | emajlirani čelik |
| Snaga elektrogrejača | 2000 W | 2000 W | 2000 W | 2000 W | 2000 W | 2000 W |
| Radni napon | 230 V | 230 V | 230 V | 230 V | 230 V | 230 V |
| Radni pritisak | 0,6 MPa | 0,6 MPa | 0,6 MPa | 0,6 MPa | 0,6 MPa | 0,6 MPa |
| Priključci | 1/2" | 1/2" | 1/2" | 1/2" | 1/2" | 1/2" |
| Broj zidnih nosača | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Vreme zagrevanja 15-75°C | 97 min | 141 min | 141 min | 159 min | 175 min | 260 min |
| Izolacija | poliuretan | poliuretan | poliuretan | poliuretan | poliuretan | poliuretan |
| Debljina izolacije | 20 mm | 20 mm | 20 mm | 20 mm | 20 mm | 25 mm |
| Regulacija temperature | da | da | da | da | da | da |
| Indikator napona | da | da | da | da | da | da |
| Zaštita od zamrzavanja | da | da | da | da | da | da |
| Magnezijumska anoda | da | da | da | da | da | da |
| Termostat (radni i zaštitni) | šipkasti | šipkasti | šipkasti | šipkasti | šipkasti | šipkasti |
| Broj termostata | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Sigurnosni ventil | da | da | da | da | da | da |
| Visina | 552 mm | 620 mm | 814 mm | 700 mm | 900 mm | 1112 mm |
| Prečnik | 380 mm | 420 mm | 380 mm | 420 mm | 420 mm | 450 mm |
| Pakovanje visina | 620 mm | 670 mm | 870 mm | 740 mm | 945 mm | 1150 mm |
| Pakovanje širina | 400 mm | 440 mm | 400 mm | 440 mm | 440 mm | 470 mm |
| Pakovanje dužina | 465 mm | 465 mm | 465 mm | 465 mm | 465 mm | 510 mm |
| Bruto težina | 17 kg | 21 kg | 22,5 kg | 22 kg | 28 kg | 39 kg |

! sa spoljašnjom regulacijom temperature **i** termička obrada kazana na temperaturi od 850 °C
i Mg anoda - dodatna zaštita kazana od korozije



Bojleri **BTCRK** emajlirani kazan

| Karakteristike - zapremina | BTCRK-50 50 litara | BTCRK-80 80 litara |
|------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| Materijal kazana | emajlirani čelik | emajlirani čelik |
| Snaga elektrogrejača | 2000 W | 2000 W |
| Radni napon | 230 V | 230 V |
| Radni pritisak | 0,6 MPa | 0,6 MPa |
| Priključci | 1/2" | 1/2" |
| Broj zidnih nosača | 2 | 2 |
| Vreme zagrevanja 15-75°C | 141 min | 175 min |
| Izolacija | poliuretan | poliuretan |
| Debljina izolacije | od 27 do 75 mm | od 27 do 75 mm |
| Regulacija temperature | da | da |
| Indikator napona | da | da |
| Zaštita od zamrzavanja | da | da |
| Magnezijumska anoda | da | da |
| Termostat (radni i zaštitni) | šipkasti | šipkasti |
| Broj termostata | 1 | 1 |
| Sigurnosni ventil | da | da |
| Visina | 640 mm | 920 mm |
| Širina | 430 mm | 430 mm |
| Dubina | 440 mm | 440 mm |
| Pakovanje visina | 730 mm | 1010 mm |
| Pakovanje širina | 470 mm | 470 mm |
| Pakovanje dubina | 485 mm | 485 mm |
| Bruto težina | 25,5 kg | 34 kg |

! zahvaljujući višestruko debljem sloju izolacije kazana toplotni gubici su svedeni na minimum
g bezuslovna garancija na emajlirani kazan je 5 godina **i** četvrtasti oblik - savršena kombinacija dimenzija i performansi





Kombinovani bojleri srednje litraže emajlirani i prohromski kazan od 50 do 120 litara

Ovi modeli bojlera pored električnog grejača poseduju cevni izmenjivač toplote kojim se omogućuje korišćenje alternativnih vidova energije za zagrevanje vode u bojleru, priključivanjem instalacije na sistem etažnog grejanja ili solarne kolektore. Uz pomoć kombinovanih bojlera sa izmenjivačem toplote možete napraviti značajne uštede u potrošnji električne energije.

Bojleri **BT/BTCR-IB**

sa izmenjivačem toplote, vertikalni

PROHROMSKI KAZAN

EMAJLIRANI KAZAN

| BT-50 IB-21 | BT-60 IB-21 | BT-80 IB-21 | BT-120 IB-30 | BT-120S IB-30 | BTCR-80 IB-21 | BTCR-120 IB-50 |
|-------------|-------------|-------------|--------------|---------------|---------------|----------------|
| 50 litara | 60 litara | 80 litara | 120 litara | 120l stojeći | 80 litara | 120 litara |

Karakteristike - zapremina

| | | | | | | | |
|------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------------------|--------------------|---------------------|--------------------|
| Materijal kazana | prohrom | prohrom | prohrom | prohrom | prohrom | emajlirani č. | emajlirani č. |
| Snaga elektrogrejača | 2000 W | 2000 W | 2000 W | 2000 W | 2000 W | 2000 W | 2000 W |
| Materijal izmenjivača | prohrom | prohrom | prohrom | prohrom | prohrom | emajlirani č. | emajlirani č. |
| Površina izmenjivača | 0,19 m ² | 0,21 m ² | 0,21 m ² | 0,3 m ² | 0,3 m ² | 0,32 m ² | 0,5 m ² |
| Radni napon | 230 V | 230 V | 230 V | 230 V | 230 V | 230 V | 230 V |
| Radni pritisak | 0,6 MPa | 0,6 MPa | 0,6 MPa | 0,6 MPa | 0,6 MPa | 0,6 MPa | 0,6 MPa |
| Prikljucci | 1 / 2" | 1 / 2" | 1 / 2" | 1 / 2" | 1 / 2" | 1 / 2" | 1 / 2" |
| Opcije montaže | levi/desni | levi/desni | levi/desni | levi/desni | levi/desni | levi/desni | levi/desni |
| Broj zidnih nosača | 2 | 2 | 2 | 2 | samostojeći | 2 | 2 |
| Vreme zagrevanja 15~75°C | 143 min | 161 min | 178 min | 270 min | 270 min | 178 min | 270 min |
| Izolacija | poliuretan | poliuretan | poliuretan | poliuretan | poliuretan | poliuretan | poliuretan |
| Debljina izolacije | 20 mm | 20 mm | 20 mm | 25 mm | 25 mm | 20 mm | 25 mm |
| Regulacija temperature | da | da | da | da | da | da | da |
| Indikator napona | da | da | da | da | da | da | da |
| Zaštita od zamrzavanja | da | da | da | da | da | da | da |
| Termostat (radni i zaštitni) | kapilarni | kapilarni | kapilarni | kapilarni | kapilarni | šipkasti | šipkasti |
| Broj termostata | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| Sigurnosni ventil | da | da | da | da | da | da | da |
| Visina | 620 mm | 700 mm | 900 mm | 1110 mm | 1130 mm | 900 mm | 1110 mm |
| Prečnik | 420 mm | 420 mm | 420 mm | 450 mm | 450 mm | 420 mm | 450 mm |
| Pakovanje visina | 670 mm | 740 mm | 945 mm | 1150 mm | 1150 mm | 945 mm | 1150 mm |
| Pakovanje širina | 440 mm | 440 mm | 440 mm | 470 mm | 470 mm | 440 mm | 470 mm |
| Pakovanje dužina | 465 mm | 465 mm | 465 mm | 510 mm | 510 mm | 465 mm | 510 mm |
| Bruto težina | 19 kg | 22 kg | 26,5 kg | 37 kg | 37 kg | 33 kg | 45 kg |

prikljucci za izmenjivač sa leve ili desne strane

značajna ušteta u potrošnji električne energije

upotreba tople vode iz sistema etažnog grejanja ili solarnih kolektora za proces zagrevanja vode u bojleru



Električni bojleri srednje litraže – horizontalni

prohromski i emajlirani kazan

od 50 do 120 litara



Kada postoji potreba za potrošnjom veće količine tople vode, a javlja se problem nedostatka prostora, horizontalni bojleri zapremine od 50 do 120 litara pogodni su zbog položaja ugradnje i mogućnosti da odgovore na zahtev optimalnog korišćenja prostora. Priključci za vodu se nalaze na sredini bojlera usmereni na dole, dok je elektroinstalacija sa desne strane. Uz horizontalne bojlere se isporučuje i metalni nosač koji obezbeđuje vrlo jednostavnu montažu na zid, dok se modeli sa oznakom P od 50 i 80 litara montiraju na plafon.

Bojleri **BT/BTCR** horizontalni

| Karakteristike - zapremina | PROHROMSKI KAZAN | | | | EMAJLIRANI KAZAN | |
|------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| | BT-50 zid/plafon 50 litara | BT-60 zid/plafon 60 litara | BT-80 zid/plafon 80 litara | BT-120 zid 120 litara | BTCR-50 zid 50 litara | BTCR-80 zid 80 litara |
| Materijal kazana | prohrom | prohrom | prohrom | prohrom | emajlirani č. | emajlirani č. |
| Snaga elektrogrejača | 2000 W | 2000 W | 2000 W | 2000 W | 2000 W | 2000 W |
| Radni napon | 230 V | 230 V | 230 V | 230 V | 230 V | 230 V |
| Radni pritisak | 0,6 MPa | 0,6 MPa | 0,6 MPa | 0,6 MPa | 0,6 MPa | 0,6 MPa |
| Priključci | 1 / 2" | 1 / 2" | 1 / 2" | 1 / 2" | 1 / 2" | 1 / 2" |
| Opcije montaže | zid/plafon | zid/plafon | zid/plafon | zid | zid | zid |
| Broj zidnih nosača | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Vreme zagrevanja 15~75°C | 143 min | 161 min | 178 min | 270 min | 141 min | 175 min |
| Izolacija | poliuretan | poliuretan | poliuretan | poliuretan | poliuretan | poliuretan |
| Debljina izolacije | 20 mm | 20 mm | 20 mm | 25 mm | 20 mm | 20 mm |
| Regulacija temperature | da | da | da | da | da | da |
| Indikator napona | da | da | da | da | da | da |
| Zaštita od zamrzavanja | da | da | da | da | da | da |
| Termostat (radni i zaštitni) | kapilarni | kapilarni | kapilarni | kapilarni | šipkasti | šipkasti |
| Broj termostata | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| Sigurnosni ventil | da | da | da | da | da | da |
| Dužina | 620 mm | 700 mm | 900 mm | 1110 mm | 620 mm | 900 mm |
| Prečnik | 420 mm | 420 mm | 420 mm | 450 mm | 420 mm | 420 mm |
| Pakovanje visina | 670 mm | 740 mm | 945 mm | 1150 mm | 670 mm | 945 mm |
| Pakovanje širina | 440 mm | 440 mm | 440 mm | 470 mm | 440 mm | 440 mm |
| Pakovanje dužina | 465 mm | 465 mm | 465 mm | 510 mm | 465 mm | 465 mm |
| Bruto težina | 17,3 kg | 19,5 kg | 26,5 kg | 34 kg | 19,6 kg | 24,5 kg |

prilagođen za mala kupatila, laka montaža na zid ili plafon u horizontalnom položaju

važne informacije

imajte u vidu

garancija

opcije

ugradnja

Kombinovani bojleri srednje litraže - horizontalni prohromski kazan od 50 do 80 litara

Termorad horizontalni bojleri sa izmenjivačem toplote imaju ugrađen cevni izmenjivač toplote i električni grejač, čime je omogućeno kombinovanje električnog i drugog izvora energije – sistem etažnog grejanja ili solarnih kolektora. Pored uštede na potrošnji električne enegrije za zagrevanje vode, kombinovani bojleri namenjeni za horizontalnu ugradnju na zid pogodni su za specifične uslove montaže - u niskim prostorijama, iznad tuš kabina, odnosno u svim uslovima u kojima postoji potreba za racionalnim iskorišćenjem prostora. Horizontalni kombinovani bojler sa izmenjivačem toplote štedi Vaš novac i prostor.



Bojleri **BT-IB**

sa izmenjivačem toplote, horizontalni

Karakteristike - zapremina

| | BT-50 IB zid/levi 50 litara | BT-80 IB zid/levi 80 litara |
|------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Materijal kazana | prohrom | prohrom |
| Snaga elektrogrejača | 2000 W | 2000 W |
| Površina izmenjivača | 0,18 m ² | 0,29 m ² |
| Radni napon | 230 V | 230 V |
| Radni pritisak | 0,6 MPa | 0,6 MPa |
| Priključci | 1 / 2" | 1 / 2" |
| Opcije montaže | zid/levi | zid/levi |
| Broj zidnih nosača | 2 | 2 |
| Vreme zagrevanja 15~75°C | 143 min | 178 min |
| Izolacija | poliuretan | poliuretan |
| Debljina izolacije | 20 mm | 20 mm |
| Regulacija temperature | da | da |
| Indikator napona | da | da |
| Zaštita od zamrzavanja | da | da |
| Termostat (radni i zaštitni) | kapilarni | kapilarni |
| Broj termostata | 2 | 2 |
| Sigurnosni ventil | da | da |
| Dužina | 620 mm | 900 mm |
| Prečnik | 420 mm | 420 mm |
| Pakovanje visina | 670 mm | 945 mm |
| Pakovanje širina | 440 mm | 440 mm |
| Pakovanje dužina | 465 mm | 465 mm |
| Bruto težina | 19 kg | 26,5 kg |



sa izmenjivačem toplote



značajne uštede u potrošnji električne energije



priključci za izmenjivač sa leve strane



važne informacije



imajte u vidu



garancija



opcije



ugradnja

Pregled svih modela

| | Polipropilenski kazan | Emajliran kazan | Prohromski kazan |
|-----------------|-----------------------|---------------------------------|---|
| | BTN | BTC/BTCR/BTCRK | BT |
| male litraže | 5 litara | niskomontažni visokomontažni | |
| | 10 litara | niskomontažni visokomontažni | niskomontažni/visokomontažni pod pritiskom/bez pritiska |
| | 15 litara | | niskomontažni/visokomontažni pod pritiskom |
| srednje litraže | 30 litara | | vertikalni |
| | 50 litara | | vertikalni vertikalni uski (slim) vertikalni, izmenjivač levo vertikalni, izmenjivač desno horizontalni, zid horizontalni, plafon horizontalni zid izmenj. levo |
| | 60 litara | | vertikalni vertikalni, izmenjivač levo vertikalni, izmenjivač desno horizontalni, zid horizontalni, plafon |
| | 80 litara | | vertikalni vertikalni, izmenjivač levo vertikalni, izmenjivač desno horizontalni, zid horizontalni, plafon horizontalni, zid, izmenj. levo |
| | 120 litara | | vertikalni vertikalni, izmenjivač levo vertikalni, izmenjivač desno horizontalni, zid stojeći stojeći, izmenjivač levo stojeći, izmenjivač desno |
| velike litraže | 160 litara | | stojeći |
| | 200 litara | | stojeći stojeći sa jednim izmenjivačem stojeći sa dva izmenjivača |
| | 280 litara | | stojeći stojeći sa jednim izmenjivačem stojeći sa dva izmenjivača |
| | 500 litara | | stojeći stojeći sa jednim izmenjivačem stojeći sa dva izmenjivača |