

PODGRZEWACZE I WYMIENNIKI ZE STALI NIERDZEWNEJ



ZASTOSOWANIE

Do zastosowań zarówno w mieszkaniach i domach jednorodzinnych, jak i w budynkach wielorodzinnych i obiektach użyteczności publicznej (szkoły, galerie handlowe); przygotowanie ciepłej wody użytkowej przy współpracy z kotłami c.o., kolektorami słonecznymi, pompami ciepła itd. lub za pomocą palnika gazowego; w przypadku wymienników multiwalentnych możliwość podpięcia wielu źródeł ciepła.

ZALETY

- polski producent,
- ponad 30 lat doświadczenia w produkcji urządzeń grzewczych,
- wysoka jakość: bezpieczeństwo, długowieczność i higieniczność wody dzięki zastosowaniu stali nierdzewnej (wszystkie zbiorniki i węzownice),
- wykonanie z atestowanych materiałów wyłącznie europejskich producentów,
- szeroka gama produktów, realizacja zamówień nietypowych (do 4000 litrów),
- estetyczna obudowa metalowa, izolowana pianką poliuretanową,
- dostępne również w rozbiieralnej izolacji i płaszczu skay,
- wszystkie produkty wyposażone są w zawory bezpieczeństwa,
- urządzenia nie wymagają wymiany anody ochronnej – obniżone koszty eksploatacyjne,
- economy – linia wymienników solarnych, w których zastosowane rozwiązania pozwoliły uzyskać przystępną cenę, nie obniżając przy tym wartości użytkowych urządzeń.

INFORMACJE DODATKOWE

Kraj produkcji: Polska

Gwarancja:

- 8 lat na zbiorniki do 300 litrów
- 5 lat na zbiorniki od 400 do 1000 litrów

Dystrybucja (formy sprzedaży): sieć hurtowni i punktów detalicznych

Aprobata i certyfikaty: certyfikaty CE, Deklaracje Zgodności, Atest Higieniczny PZH, system zarządzania jakością zgodny z normą PN-EN ISO 9001



podgrzewacze wody  zbiorniki ze stali nierdzewnej

TERMICA spółka jawna
ul. Oleśnicka 32 b, 33-200 Dąbrowa Tarnowska
tel. 14 642 28 95, faks 14 644 11 33
www.termica.pl, e-mail: biuro@termica.pl

NAZWA	POJEMNOŚĆ [l]	MOC PALNIKA [kW]	MOC WYMIENNIKA (70/10/45°C) [kW]	SPOSÓB MONTAŻU
Wymienniki dwupłaszczowe	100-140	–	16,6-24,7	wiszące poziome
Wymienniki multiwalentne „zbiornik w zbiorniku” z węzownicą	300/100-800/260	–	28,6/36,8-66,4/76,6 (płaszcz/węzownica)	stojące
Podgrzewacze gazowe	80-150	5,6-8	–	wiszące lub stojące
Podgrzewacze gazowe z węzownicą	100-150	5,8-8	10,3-17,1	stojące
Wymienniki z jedną węzownicą	100-1000	–	16,8-76	stojące
Wymienniki z dwiema węzownicami	200-1000	–	15,4/21,6-36/72 (węzownica I/węzownica II)	stojące
Wymienniki do pomp ciepła	200-500	–	31,8/32,1-65,1/70,2 (węzownica I/węzownica II)	stojące