

PLYNOVÉ PRŮTOKOVÉ OHŘÍVAČE VODY


TERMET S.A.

WGH3920.00.00.00/XX1V

GH-19-02 TERMAQ AQUA-POWER Eco

primární profily

jiné zátěžové profily

Deklarovaný zátěžový profil vyjádřený		M	-----
Třída energetické účinnosti modelu při ohřevu vody		A	-----
Energetická účinnost ohřevu vody	η_{wh}	79%	-----
Roční spotřeba elektrické energie	AEC	0 kWh	-----
Roční spotřeba paliva	AFC	6 GJ	-----
Nastavení teploty termostatu ohřivače vody	°C	-	
Hladina akustického výkonu	Lwa	53 dB	
Ohřivač vody je schopen pracovat pouze v době mimo špičku			-----

Jakákoli konkrétní preventivní opatření, jež musí být učiněna při montáži, instalaci nebo údržbě ohřivače vody

1. Nutno prověřit zdali je ohřivač určen pro plyn, který je v rozvodu plynu, na který se má ohřivač připojit
2. Ohřivač nelze instalovat do prostor, kde může být teplota prostředí nižší, než 0 °C. V případě, že hrozí zamrznutí, ohřivač je nutno odpojit a vypustit vodu
3. Ohřivač nelze instalovat nad zdroj tepla (elektrický nebo plynový sporák ap.)
4. větrání místnosti musí být v souladu s TPG 70401 a v souladu s návodem.
5. Po instalaci ohřivače je nutno zkontrolovat těsnost všech vodních a plynových spojů.
6. Ohřivač může obsluhovat pouze dospělá osoba.
7. Je nepřipustné zmenšovat plochu větracích otvorů, přívodu vzduchu a kouřovodu v interiéru, kde je zařízení používáno..
8. Před započatím prací, které mohou mít za následek změnu prostředí v prostoru, ve kterém je ohřivač instalován (např. při práci s nátěrovými hmotami, lepidly apod.), nesmí být ohřivač v provozu. Ohřivač se může opět uvést do provozu až po ukončení prací a řádném vyvětrání prostoru resp. až když nehrozí nebezpečí vznícení výparů.
9. V blízkosti ohřivače je zakázáno skladovat snadno hořlavé látky a agresivní substance, díky kterým může vzniknout koroze.
10. Instalaci, seřízení, servis a údržbu smí provádět pouze firmy, k této činnosti odborně oprávněné.