

PLYNOVÉ PRŮTOKOVÉ OHŘÍVAČE VODY

TERMET S.A.

WGT3830.00.00.00/XX-V

AQUA COMFORT ECO GT-24-03

		primární profily	jiné zátěžové profily
Deklarovaný zátěžový profil vyjádřený		L	-----
Třída energetické účinnosti modelu při ohřevu vody	η_{wh}	A	-----
Energetická účinnost ohřevu vody		78%	-----
Roční spotřeba elektrické energie	AEC	11 kWh	-----
Roční spotřeba paliva	AFC	13 GJ	-----
Nastavení teploty termostatu ohřívače vody	°C	35	-----
Hladina akustického výkonu	L _{wa}	53 dB	-----
Ohřívač vody je schopen pracovat pouze v době mimo špičku			-----

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

1. Nutno prověřit zdali je ohřívač určen pro plyn, který je v rozvodu plynu, na který se má ohřívač připojit
2. Ohřívač nelze instalovat do prostor, kde může být teplota prostředí nižší, než 0 °C. V případě, že hrozí zamrznutí, ohřívač je nutno odpojit a vypustit vodu
3. Ohřívač 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 ohřívače je nutno zkontrolovat těsnost všech vodních a plynových spojů.
6. Ohřívač může obsluhovat pouze dospělá osoba.
7. Je nepřípustné zmenšovat plochu větracích otvorů, přívodu vzduchu a kouřovodu v interiéru, kde je zařízení používáno..
8. Před započetím prací, které mohou mít za následek změnu prostředí v prostoru, ve kterém je ohřívač instalován (např. při práci s náterovými hmotami, lepidly apod.), nesmí být ohřívač v provozu. Ohřívač se může opět uvést do provozu až po ukončení prací a rádném vyvětrání prostoru resp. až když nehrozí nebezpečí vznícení výparů.
9. V blízkosti ohřívače 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.