



Ohřivače se vyrábějí podle norem a předpisů EU a splňují požadavky na udělení označení CE. Výrobce má udělen certifikát ISO 9001.

ČESKÁ SPOLEČNOST | 25 LET NA TRHU | ZÁKAZNICKÁ PODPORA



# Plynové zásobníkové ohřivače vody



Závěsné plynové zásobníkové ohřivače vody s odtahem spalin do komína.

## Q7EU-13-KMZ/E

Jmenovitý výkon: **4,3 kW**  
Maximální vstupní tlak vody: **5 bar**  
Připojovací tlak plynu: **1,8 – 2,5 pro ZP 3,0 kPa pro propan**  
Rozsah provozního termostatu: **40 - 70°C**



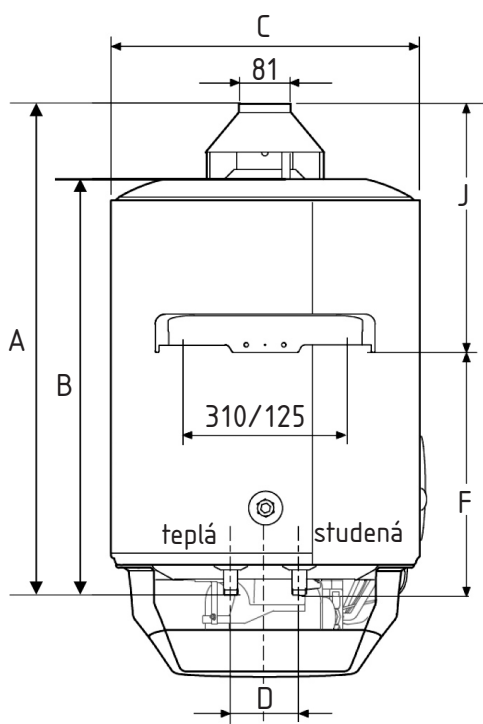
Záruka na nádrž: **4 roky**



[quantumas.cz](http://quantumas.cz)

# TYP: Q7EU-13-KMZ/E

Závěsné plynové zásobníkové ohřivače vody s odtahem spalin do komína.



## UMÍSTĚNÍ

Je nutno provést v souladu s TPG 704 01 a TD 800 02. Odtahy spalin: Řeší se v souladu s ČSN 73 4201. Upozornění: V případě umístění ohřivače v místnosti s kotlí se jmenovité výkony sčítají a posunuje se nárok na prostor s ohledem na celkový instalovaný výkon. Konzola k zavěšení ohřivače je součástí dodávky. Ohřivače jsou dodávány standardně seřízené na zemní plyn. Verzi na propan specifikujte v objednávce.

## ROZVOD

Připojení na rozvod vody musí být provedeno podle platné ČSN s osazením normou stanovených armatur, tj. uzávěr na přívod u studené vody (kulový kohout), zkušební kohout, zpětná klapka, pojistný ventil. V době činnosti ohřivače je tento kohout otevřen. Jakost vody musí splňovat vyhlášku ministerstva zdravotnictví (pitná voda), hlavně v ukazatelích tvrdosti (součet koncentrací vápníku a hořčíku).

## VHODNÉ INSTALACE

- rodinné domy, bytové domy, bytové jednotky
- penziony, hotelové a restaurační zařízení
- autoservisy

## BENEFITY

- bez nutnosti připojení na elektrickou síť
- jednoduchá montáž a snadný servis
- snadné ovládání
- stálý přísun teplé vody

Typ	Třída ErP	Deklarovaný zátěžový profil	Objem nádrže [l]	Jmenovitý příkon [kW]	Jmenovitý výkon [kW]	Doba ohřevu o $\Delta t=25^{\circ}\text{C}$ [min]	Trvalý výkon při $\Delta t=25^{\circ}\text{C}$ [l/hod.]	Spotřeba zemního plynu [m <sup>3</sup> /h]	Spotřeba propanu [kg/h]
<b>Q7EU-13-KMZ/E</b>	<b>B</b>	<b>M</b>	<b>48</b>	<b>5</b>	<b>4,3</b>	<b>25</b>	<b>115</b>	<b>0,53</b>	<b>0,39</b>

Typ	Rozměr A [mm]	Rozměr B [mm]	Rozměr C [mm]	Rozměr D [mm]	Rozměr F [mm]	Rozměr J [mm]	Připojení vody [inch]	Připojení plynu [inch]	Ø odtahu spalin [mm]	Hmotnost [kg]
<b>Q7EU-13-KMZ/E</b>	<b>652</b>	<b>512</b>	<b>450</b>	<b>100</b>	<b>373</b>	<b>279</b>	<b>3/4"</b>	<b>1/2"</b>	<b>81</b>	<b>24</b>



Údaje v tabulkách jsou pouze orientační, skutečné hodnoty závisí na konkrétních podmínkách. Uvedené hodnoty se vztahují na ohřev bez odběru vody. Teplotní rozsah regulačního termostatu je  $\pm 3^{\circ}\text{C}$  proti teplotě nastavené regulátorem teploty.



V případě společného umístění ohřivačů a kotlů v jedné místnosti se posuzuje přívod vzduchu do kotelny s ohledem na celkový instalovaný výkon! Ohřivače jsou dodávány standardně seřízené na zemní plyn. Verzi na propan specifikujte v objednávce.