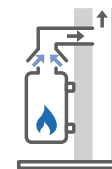


## Závěsné plynové zásobníkové ohřívače vody s odtahem spalin do komína.



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]
Q7EU-13-KMZ/E	B	M	48	5,0	4,3	25	115	0,53	0,39
Q7EU-20-KMZ/E	B	M	75	5,0	4,3	28	161	0,53	0,39
Q7EU-25-KMZ/E	B	M	95	5,0	4,3	37	155	0,53	0,39
Q7EU-30-KMZ/E	B	L	115	5,0	4,3	44	157	0,53	0,39

Typ	Rozměr A [mm]	Rozměr B [mm]	Rozměr C [mm]	Rozměr D [mm]	Rozměr F [mm]	Rozměr J [mm]	Připojení vody	Připojení plynu	Ø odvodu spalin [mm]	Hmotnost [kg]
Q7EU-13-KMZ/E	652	512	450	100	373	279	1/2"	1/2"	81	24
Q7EU-20-KMZ/E	865	725	450	100	601	264	1/2"	1/2"	81	30
Q7EU-25-KMZ/E	1018	878	450	100	754	264	1/2"	1/2"	81	37
Q7EU-30-KMZ/E	1171	1031	450	100	907	264	1/2"	1/2"	83	49

Maximální vstupní tlak vody: **5 bar**  
 Připojovací tlak plynu: **1,8 – 2,5 kPa pro ZP 3,0 kPa pro propan**  
 Rozsah provozního termostatu: **40 – 70 °C**  
 Kategorie spotřebiče typu: **B11BS**

### UMÍSTĚNÍ

Při umístění ohřívače je nutno splnit podmínky platných norem pro odběrná plynová zařízení a spotřebiče na plyná paliva v budovách s ohledem na druh plynu a umístění spotřebiče (TPG70401 a TD80002). Podmínky se týkají zejména požadovaného minimálního objemu místnosti a dostatečného přívodu spalovacího vzduchu k ohřívači. Konzola k zavěšení ohřívače je součástí ohřívače.

### ROZVOD

Je-li v rozvodu teplé vody cirkulace, připojuje se k vypouštěcímu ventilu nebo na vstup studené vody. Odvod spalin do vnějšího ovzduší musí být proveden spalinovou cestou v souladu s platnou normou (ČSN734201). Ohřívač pracuje bez vnějšího zdroje elektrické energie.

### VHODNÉ INSTALACE

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

### BENEFITY

- bez nutnosti připojení na elektrickou síť
- jednoduchá montáž a snadný servis
- snadné ovládání
- stálý přísun teplé vody
- pojistka proti zpětnému toku spalin

**i** 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 ohřívačů a kotlů v jedné místnosti se posuzuje přívod vzduchu do kotelny s ohledem na celkový instalovaný výkon! Okolní prostor ohřívače musí splňovat požadavky veškerých požárních předpisů. Ohřívače jsou dodávány standardně seřízené na zemní plyn. Verzi na propan specifikujte v objednávce.

