

Q7-20-NORS
Q7-30-NORS
Q7-40-NORS
Q7-50-NBRS
Q7-50-NRRS
Q7-75-NRRS
Q7-100-NRRS

STACIONÁRNÍ PLYNOVÉ ZÁSObNÍKOVÉ OHŘÍVAČE VODY S ODTAHEM SPALIN DO KOMÍNA

Záruka na nádrž 5 let.

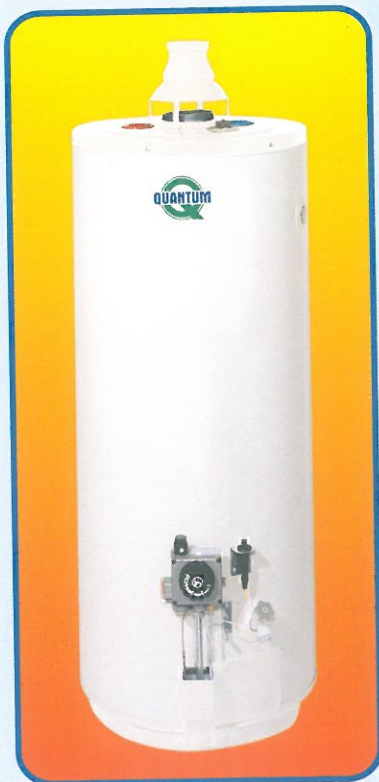
Ohřivače se vyrábějí podle norem a předpisů EU a splňují požadavky na udělení označení CE. Výrobce má udělen certifikát ISO 9002.

Ohřivače se instalují v domácnostech, penziónech, menších restauracích, sportovních objektech apod. Připojky na vstup a výstup teplé vody jsou v horní části ohřivače.

Typ ohřivače	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^3 / h)	Spotřeba propanu (kg / h)
Q7-20-NORS	71	6,3	5,3	23	182	0,66	0,50
Q7-30-NORS	109	8,4	7,4	26	255	0,89	0,74
Q7-40-NORS	144	10,2	9,0	28	310	1,08	0,88
Q7-50-NBRS	181	11,3	9,8	32	337	1,20	0,97
Q7-50-NRRS	181	16,5	14,0	22	490	1,75	1,30
Q7-75-NRRS	265	20,8	17,5	26	602	2,20	1,64
Q7-100-NRRS	355	24,7	20,7	30	712	2,61	2,22

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.

Typ ohřivače	Rozměr A (mm)	Rozměr B (mm)	Rozměr C (mm)	Rozměr D (mm)	Rozměr E (mm)	Připojení vody vstup / výstup	Průměr odtahu spalin (mm)	Hmotnost (kg)
Q7-20-NORS	1180	1015	405	205	325	3/4"	80	34
Q7-30-NORS	1270	1110	465	205	325	3/4"	80	50
Q7-40-NORS	1360	1200	515	205	325	3/4"	80	61
Q7-50-NBRS	1600	1430	515	205	335	3/4"	100	72
Q7-50-NRRS	1670	1540	515	205	335	3/4"	100	81
Q7-75-NRRS	1585	1450	645	410	375	1"	130	153
Q7-100-NRRS	1780	1640	675	410	375	5/4"	130	178



Maximální vstupní tlak vody: 0,5 MPa
Připojovací tlak plynu: 1,8 – 2,5 kPa pro ZP
3,0 kPa pro propan
Rozsah provozního termostatu ($\pm 3^\circ\text{C}$): 30 – 70 $^\circ\text{C}$

Je-li v rozvodu teplé vody cirkulace, připojuje se k vypouštěcímu ventilu nebo na vstup studené vody.

Umístění: Je nutno provést v souladu s TPG 704 01 a TD 800 02.
Odtahy spalin: Je třeba řešit v souladu s ČSN 73 4201 / říjen 2010.

Upozornění: V případě umístění ohřivače s kotlí se jmenovité výkony sčítají a posuzuje se nárok na prostor s ohledem na celkový instalovaný výkon.

Ohřivače jsou dodávány standardně seřízené na zemní plyn. Verzi na propan specifikujte v objednávce.

