

QUADRIGA GF (V CA)

50-80-100-120

NÁSTENNÝ PLYNOVÝ ZÁSOBNÍKOVÝ OHRIEVAČ VODY S ODŤAHOM SPALÍN DO KOMÍNA



Plynové ohrievače QUADRIGA GF sú určené na zavesenia s odvodom spalín do komína v max. vzdialenosti 3 m od ohrievača. Predstavujú najlacnejšiu verziu zásobníkového zariadenia na ohrev vody. Inštalujú sa v domácnostiach, penziónoch, reštauráciách, kaderníctvach, športových objektoch a pod. Prípojky vody a plynu sa nachádzajú v spodnej zadnej časti ohrievača, čo uľahčuje montáž a nie je narušený celkový design ohrievača.

- SILNÁ VNÚTORNÁ NÁDOBA ŠPECIÁLNEHO TVARU A OCELE CHRÁNENÁ DVOJVRSTVOVÝM TITÁNOVÝM SMALTOM
- PLYNOVÝ VENTIL S TROMA POISTKAMI
- TEPLTNÝ ROZSAH TERMOSTATU 35°C – 70°C
- NEREZOVÝ VYSOKO ÚSPORNÝ ETÁŽOVITÝ HORÁK
- ROZMERNÁ MAGNÉZIOVÁ ANÓDA (VYMENITEL'NÁ)
- SPOMALOVAČ ŤAHU SPALÍN
- TEPLOMER (OKREM Q8 120 GF)
- SILNÁ VRSTVA POLYURETÁNOVEJ IZOLÁCIE DVOJITEJ HUSTOTY
- POISTNÝ VENTIL (8 BAR) KOMBINOVANÝ SO SPÄTNOU KLAPKOU
- PIEZOELEKTRICKÉ ZAPALOVANIE
- NIE JE POTREBNÉ PRIPOJENIE EL. NAPÄTIA
- MOŽNOSŤ PRESTAVBY NA PB
- VEĽMI ÚSPORNÉ RIEŠENIE OHREUVU VODY
- SPLŇA NAJNÁROČNEJŠIE POŽIADAVKY NA DESING
- JEDNODUCHÁ A PREHLADNÁ OBSLUHA
- VYSOKÁ BEZPEČNOSŤ PREVÁDZKY
- VEĽMI ÚSPORNÉ RIEŠENIE OHREUVU VODY

TECHNICKÉ ÚDAJE:	Q8 50 GF	Q8 80 GF	Q8 100 GF	Q8 120 GF
Objem (l)	50	75	95	115
Príkion (kW)	3,5	5,2	5,2	6,8
Výkon (kW)	2,95	4,4	4,4	5,8
Doba ohrevu $\Delta t=45^{\circ}\text{C}^*$ (min)	54	56	71	65
Množstvo 40°C vody v prvej hodine (l)	212	322	375	450
Spotreba plynu ZP (m ³ /h)	0,37	0,54	0,54	0,72
Spotreba plynu PB (kg/h)	0,275	0,410	0,410	0,486
Hmotnosť netto (kg)	27	31	35	40

* Uvedené hodnoty sa vzťahujú na ohrev bez odberu a sú orientačné. závisia od konkrétnych podmienok prevádzky !

TABUĽKA ROZMEROV:	Q8 50 GF	Q8 80 GF	Q8 100 GF	Q8 120 GF
a mm	315	490	635	800
b max. mm	360	305	315	300
OBJEDNÁVACÍ KÓD:	007703	007704	007705	6191

- E** vstup studenej vody G 3/4"
- U** výstup teplej vody G 3/4"
- G** pripojenie plynu G1/2"
- F** napojenie dymovodu \varnothing 81 mm

