

- Technológia inteligentného ohrevu TUV-šetrí náklady
- Všetky komponenty umiestnené v jedinom, izolovanom a zvukotesnom boxe
- S jedným alebo dvomi zabudovanými nerezovými zásobníkmi teplej vody 2 x 21l = 200 l teplej vody 40°C do 10 minút
- Inteligentná technológia Isodyn 3 prispieva k zníženiu spotreby plynu
- Technológia spaľovania FlameFit zaručuje neustále optimalizovanú prevádzku aj pri zmene zloženia plynu



Typ		20/26 KKZ21	20/26 KKZ42	30/35 KKZ42
Vykurovanie				
Výkon pri tepl.spáde 50/30°C	kW	2,8 - 21,9	7,2 - 24,3	10,1 - 33,3
Výkon pri tepl.spáde 80/60°C	kW	2,5 - 20,0	8,3 - 26,5	11,3 - 37,5
Rozsah regulácie výstupnej teploty VV	°C		15 - 80	
Max. prevádzkový tlak, vykurovanie	MPa (bar)		0,3 (3,0)	
Expanzná nádoba VV	l		12	
Trieda NOx			6	
Energetická trieda vykurovania			A	
Príprava teplej vody				
Maximálny výkon pri príprave teplej vody	kW	26,0	26,0	34,8
Rozsah regulácie výstupnej teploty TV	°C		45 - 65	
Obmedzovač prietokového množstva TV	l/min		12	
Povolený prevádzkový tlak studená pitná voda	MPa (bar)		0,03 - 1,0 (0,30 - 10,0)	
Požadovaný pripojovací tlak studená pitná voda	MPa (bar)		0,2 (2,0)	
Minimálny prietok TV	l/min		1	
Špecifický prietok D ($\Delta T = 30 K$)	l/min	15	18,5	21
Objem zásobníka TV	l	21,0	42,0	42,0
Expanzná nádoba TV	l		2	
Energetická trieda účinnosti pri príprave TV			A	
Elektrické parametre				
Napätie/frekvencia	V / Hz		230 / 50	
Maximálny elektrický príkon	W	115	115	146
Príkon v pohotovostnom stave	W		< 2	
Elektrické krytie	IP		IP X ₄ D	
Rozmery				
Plynová prípojka			G 1/2 "	
Prípojky kúrenia			G 3/4 "	
Prípojky studenej / teplej vody na strane kotla			G 3/4 "	
Prípojka poistného ventilu	mm		15	
Hadica pre odvod kondenzátu	mm		21,5	
Rozmery (šírka / výška / hĺbka v mm)	mm	470/ 893/ 514	470/ 893/ 514	470/ 893/ 582
Hmotnosť (bez obalu, bez vody)	kg	49	55	65
Hmotnosť, v pohotovostnom stave	kg	77	104	114

TV - teplá voda

VV - vykurovací voda