



Kullanma Kılavuzu
Instruction for Use
ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ
ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ



Adonis B24

Duvar Tipi Kombi

Wall Hung Combination Boiler

Настінний опалювальний водогрійний котел

Стеновой комбинированный котел

DD DemirDöküm
www.demirdokum.com.tr

0020146277_01



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Теплопоступление (макс.)	кВт	25,6
Теплоотдача (макс.)	кВт	23,3
Теплопоступление (мин.)	кВт	11,5
Теплоотдача (мин.)	кВт	10
КПД при нагрузке 100% (80/60 °C)	%	91,1
КПД при нагрузке 30% (47 °C)	%	89,4
КПД при минимальной нагрузке (80/60 °C)	%	87,0
Тип газа		II2H3+
Давление газа на входе (природный газ)	мбар	13
Давление газа на входе (сжиженный нефтяной газ)	мбар	37
Инжекторы горелки	ММ	1,30 природный газ 0,72 сжиженный нефтяной газ
Давление горелки (природный газ)	мбар	Макс. 9,3 Мин. 2,1
Расход газа (природный газ) (13 Мбар)	м³/ч	Макс. 2,60 Мин. 1,23
Давление горелки (сжиженный газ - пропан)	мбар	Макс. 34,5 Мин. 7,4
Электропитание	В / Гц	230 В, 50 Гц
Максимальная потребляемая мощность	Вт	95
Класс опасности по окислам азота		3
Уровень защиты		IPX 4 D
Диапазон температур для центрального отопления	°C	38-85
Диапазон температур бытовой горячей воды	°C	35-64
Максимальное рабочее давление центрального отопления	бар	3
Рабочее давление центрального отопления	бар	1,5
Минимальное рабочее давление центрального отопления	бар	0,8
Расход подаваемой бытовой горячей воды при температуре 30° С	л/мин	10,5
Давление подаваемой бытовой горячей воды (бар)	Макс.	8
	Мин.	0,25
Емкость расширительного бака	л	7
Давление в расширительном баке	бар	1

Таблица 1