

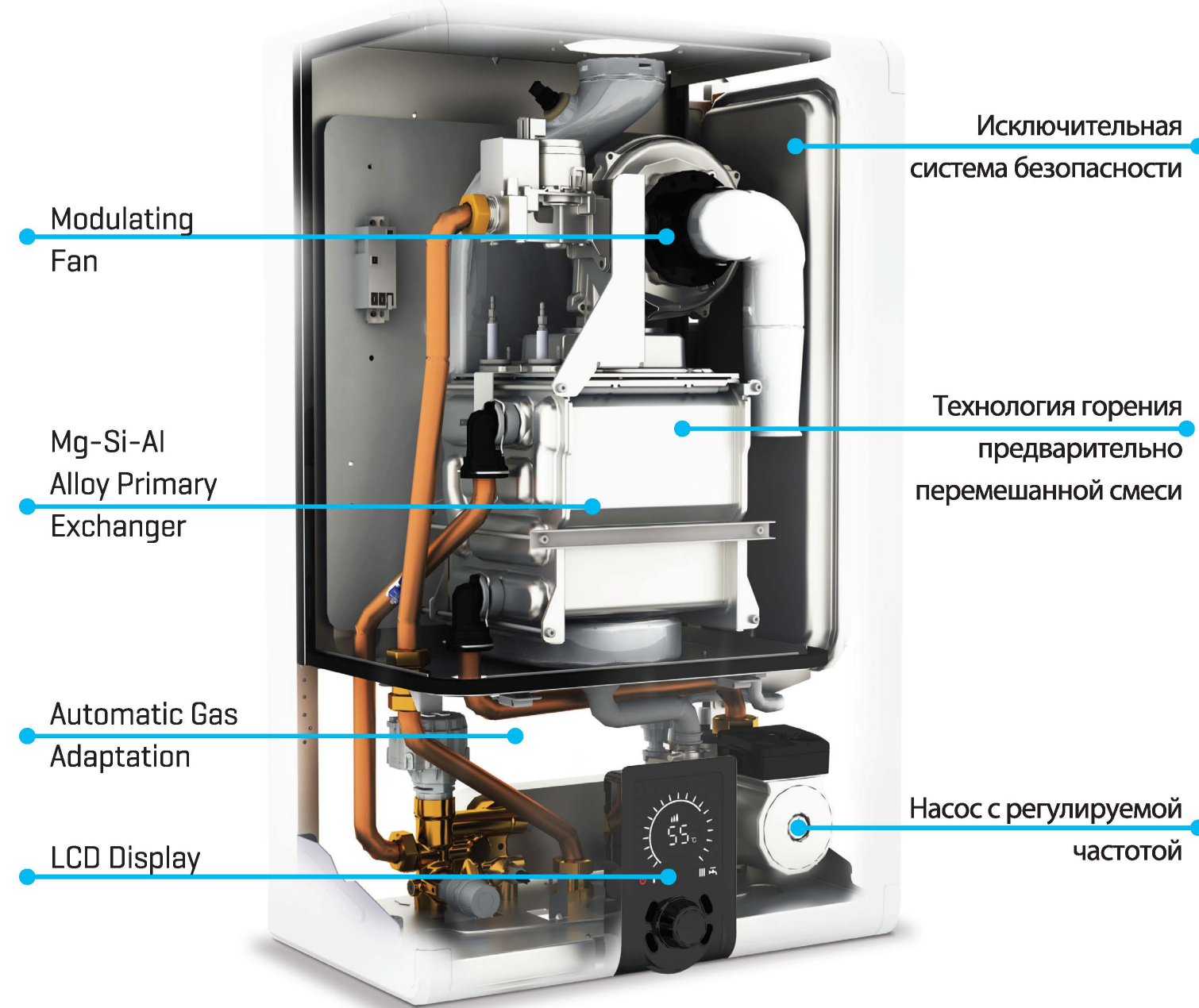


- Герметичный газовый котел мощностью 24 кВт
- Высокий КПД 93%
- Полная модуляция пламени с электронным розжигом
- Защита котла благодаря исключительной системе безопасности
- Удобный LCD дисплей
- Эстетичный вид и современный дизайн
- Медная гидравлическая группа
- Эффективность сгорания 3 звезды в соответствии с Директивой 92/42/EEC
- Возможность работы на природном газе или LPG
- Система двух теплообменников
- Основной медный теплообменник
- Пластинчатый теплообменник из нержавеющей стали
- Долговечный 3-скоростной бесшумный насос с низким электропотреблением
- Автоматическая диагностика при помощи LCD дисплея

		Daylux Eco KM2-24CE	
Энергоэффективность	Номинальная теплопроизводительность, макс.	кВт	25,7
	Номинальная теплопроизводительность, мин.	кВт	10,5
	Макс./мин.тепловая мощность (80/60°)	кВт	24 / 10
	КПД (80/60°С)	%	92,8
	КПД (50/30°С)	%	-
Контур отопления	Эффективность сгорания (92/42/EEC)	-	***
	Класс NOx	-	2
	Температура дымовых газов (G20)	°С	108,2
	Минимальное рабочее давление	Бар	0,5
	Максимальное рабочее давление	Бар	3
Контур ГВС	Объем расширительного бака	л	7
	Начальное давление в расширительном баке	Бар	1
	Диапазон температур контура отопления (мин./макс.)	°С	35/85
Электрические показатели	Температура воды для хозяйственных нужд (мин./макс.)	°С	35/55
	Количество горячей воды T=30 °C (l)	л/мин.	10,2
	Комфортные условия воды для хозяйственно-бытовых нужд (EN 13203) (l)	-	**
	Минимальный поток горячей воды	л/мин.	2,3
Давление и расход газа	Давление в водопроводе (макс./мин.)	Бар	10/0,5
	Напряжение питания	В/Гц	230/50
	Электрическая мощность	Вт	110
	Класс защиты	IP	IPX5D
Масса и размеры	Входное давление природного газа (G20)	мбар	21
	Входное давление LPG (G30/G31)	мбар	30/37
	Расход природного газа (G20) (макс./мин.)	м³/ч	2,52/1,03
	Расход LPG (G30) (макс./мин.)	кг/ч	1,88/0,81
	Масса нетто	кг	31
	Габариты	мм	403*733*329
	Масса (в упаковке)	кг	34
	Размеры коробки	мм	470*840*420
	Максимальная длина дымохода (60/100 мм)	м	5



## Daylux Нового Поколения Газовый котел Premix Combi



Газовые котлы Daylux Premix Combi имеют технологию для соответствия требованиям всех директив по энергетике, которые будут введены в действие в Турции в 2018 году и уже применяются по стандартам ЕС в Европе (ПАРТИЯ 1, 2,11).

Уполномоченный дилер

