

НОВО!!!

МОДЕЛ 2016 г. START CONDENS



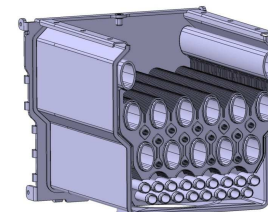
- Ефективност ★★★★★ според Европейската директива ЕЕС 92/42, гарантираща ниски експлоатационни разходи
- Ниски вредни емисии
- Кондензен топлообменник от алуминий, висок коефициент на топлопроводимост - на AL е 205 W/moC, която е 12 пъти по-голяма спрямо други сплави. Например: за неръждаема стомана е 16 W/moC, а за чугун е 60 W/moC
- Премикс горелка за прецизно смесване газ и въздух за горене, пълна модулация
- Циркулационна помпа с висока ефективност (EEI ≤ 0,20)

Start Condens е стенов кондензационен котел с компактни размери, който позволява неговото инсталиране почти навсякъде у дома. Той намалява текущите разходи с до 35% повече от един конвенционален газов котел, помага за опазване на околната среда. Два модела с мощност 25 и 29 kW.

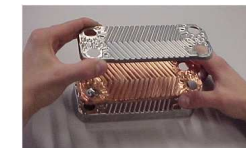
ПАРАМЕТРИ	МОДЕЛ	Start Condens	
		25 KIS	29 KIS
ОПИСАНИЕ ОТОПЛЕНИЕ			
Термична мощност (min-max)	kW	5 - 20	5 - 24
Коефициент на енергийна ефективност (80°/60°)	%	98.1	98.3
Коефициент на енергийна ефективност (50°/30°)	%	108.9	108.4
Ел.захранване	Volt*Hz	230-50	230-50
Макс.консумирана ел.мощност	W	110	128
Степен на ел.защита	IP	X5D	X5D
Обем на разширителния съд	lit	8	8
Налягане на разширителния съд	bar	1	1
ОПИСАНИЕ ТОПЛА ВОДА			
Термична мощност (min-max)	kW	5 - 25	5 - 29
Водосъдържание на кръг БГВ	lit	0.25	0.25
Максимално налягане	bar	6	6
Минимално налягане	bar	0.15	0.15
Дебит на топлата вода Δt = 25 °C	lit/min	14.3	16.6
Температурен диапазон за БГВ (±3 °C)	°C	37-60	37-60
Минимален дебит на БГВ	lit/min	2	2
Клас енергийна ефективност		A	A
Цена на котел без ДДС	лв./бр.	1795	1909
Цена на коляно и комин без ДДС	лв./бр.	80	80
Обща цена без ДДС	лв./бр.	1875	1989
Обща цена с ДДС	лв./бр.	2250.00	2386.80



Топлообменник Отопление



Топлообменник БГВ



Нов съвременен дисплей за диагностика и управление

