

START CONDENS

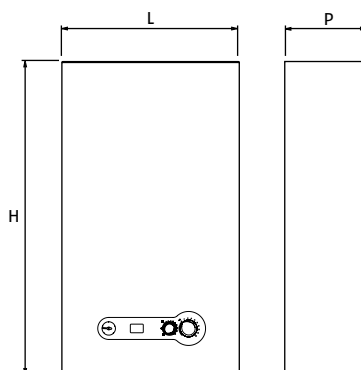


RIELLO
Energy For Life

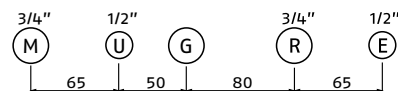


Стенни газови кондензни котли

Start Condens



M - ПОДАВАЩА ОТОПЛЕНИЕ
 U - ИЗХОД Б.Г.В.
 G - ГАЗ
 R - ВРЪЩАЩА ОТОПЛЕНИЕ
 E - ВХОД Б.Г.В.



- В съответствие с Директива 2009/125/ЕС
- Ниско ниво на вредни емисии
- Кондензен котел с алуминиев топлообменник и премикс горелка
- Едноконтурни и двуконтурни модели за монтаж в закрити помещения

Описание	H mm	L mm	P mm	Нетно тегло kg
START CONDENS 25 KIS	792	405	248	30
START CONDENS 29 KIS	792	405	248	32
START CONDENS 25 IS	792	405	248	29

Start Condens са ново поколение стенни газови кондензни котли, предназначени за малки и средноголеми потребители (къщи, вили, магазини и др.). Алуминиевия топлообменник гарантира висока ефективност и ниски нива на вредни емисии. Предлагаат се версии с мощност от 25 kW и 29 kW.

- Високоэффективна циркулационна помпа (EEI ≤ 0,20)
- Функция за предварително подгриване: ако се активира от потребителя, намалява времето на изчакване за подгриване на топла вода за Б.Г.В.
- Функция за контрол на терморегулацията, която става активна при свързване на външен температурен датчик (опция)
- Котлите се произвеждат стандартно за функциониране на природен газ, но могат лесно да бъдат преобразувани за работа на пропан-бутан, чрез специалния кит. Преобразуването трябва да се извърши от квалифициран техник.
- Като опция се предлагат и различни хидравлични китове.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощност Отопление/Б.Г.В. min-max kW	К.П.Д. Pn (50°/30°) %	К.П.Д. P30% (30°С върщаща) %	Б.Г.В. Газ l/min (Δt 25°)	Газ	Клас на енергийна ефективност		Код	Описание
ДВУКОНТУРНИ - ОТОПЛЕНИЕ И Б.Г.В.								
5,0÷20,0/5,0÷25,0	104,2	108,9	14,3	NG	A	A	20114905	START CONDENS 25 KIS
6,0÷25,0/6,0÷29,0	104,9	108,4	16,6	NG	A	A	20114907	START CONDENS 29 KIS
ЕДНОКОНТУРЕН - САМО ОТОПЛЕНИЕ								
5,0÷20,0/5,0÷25,0	104,2	108,9	-	NG	A	-	20114910	START CONDENS 25 IS

АКСЕСОАРИ

Описание	Код
Кит с хидравлични връзки	20051979
Капак на хидравличните връзки	20012594
Кит кранове към отоплителна инсталация	4047476
Кит кранове с филтър към отоплителна инсталация	4047475
Външен датчик	4047726
Кит за управление на зоновенти	20000785
Кит с вентил за слънчева система за комбинирани котли с моментно производство на топла вода за Б.Г.В.	20025113
Кит с монтажен шаблон (10 части)	20017311
Високонапорна помпа	20105883
Ограничителен термостат за нискотемпературни инсталации	1220639
Панел за дистанционно управление (REC08)	20001248
Кит за преобразуване към LPG за модел 25 IS	20083270
Кит за преобразуване към LPG за модел 29 KIS	20113798
Помпа за отвеждане на конденза	20097192
TERMORIELLO DGT (стаен термостат)	20059640
CHRONORIELLO 7D WIRELESS (безжичен стаен термостат)	20101747
CHRONORIELLO 7D (стаен термостат)	20063873

RiCLOUD

Описание	Код	Бележка
RiCLOUD с Wi-Fi box	20117394	(1)
RiCLOUD	20117399	(2)
Wi-Fi box	20117402	
RF-wireless ресивер	20117359	

(1) С включен Wi-Fi box за връзка към домашната Wi-Fi мрежа.

(2) Съвместим за RF свързване към Wi-Fi box, cod. 20117402 (аксесоара не е включен в комплекта и трябва да се поръча допълнително, за да може да се осъществи връзка към домашната Wi-Fi мрежа).



“Калория”
1220 София, ул. История славянобългарска № 8
тел.: 831-11-30, 831-11-31 факс: 831-11-34
GSM: 0898 45 15 05, 0878 91 33 14

www.caloria.bg; riello@techno-link.com

RIELLO