



2.549 lei

cu TVA si kit evacuare inclus

Producator: [RIELLO RO SRL](#)

Garantie: 24 luni

schimbator principal Al, Si, Mg
schimbator ACM placi inox

Descriere

Centrala termica in condensare, cu functionare pe gaz, cu functie dubla (incalzire si preparare apa calda menajera). START CONDENS Kis, sunt centrale echipate cu arzator premix, cu schimbator primar de caldura din aliaj de Al si cu un schimbator secundar de caldura in placi, din otel inoxidabil si cu emisii scazute de poluanti. Exista posibilitatea instalarii unei sonde externe, care ajuta la buna functionare a controlului climatic.

Componente:

- Supapa de siguranta
- Supapa de evacuare;
- By-pass automat;
- Presostat;
- Robinet de umplere;
- Supapa antireflux;
- Sonda NTC apa menajera;
- Sonda NTC retur;
- Schimbator principal;
- Sonda NTC tur;
- Supapa superioara de aerisire;
- Separator apa/aer;
- Supapa de aerisire manuala;
- Vas de expansiune;
- Supapa inferioara de aerisire;
- Vana cu trei cai;
- Schimbator a.c.m.;
- Limitator de debit;
- Fluxostat;
- Filtru.

Panoul de comanda, prezinta urmatoarele functii:

- Hidrometru;
- Afsaj digital: care indica temperatura de functionare si codurile de anomalie;
- Oprit (OFF)/Resetare alarme;
- Vara/larna;
- Reglare temperatura apa de incalzire;
- Reglare temperatura apa calda menajera.

Avantaje:

- gestiune electronica;
- aprindere automata;
- controlul flacarii prin ionizare;
- sistem de reglare proportionala al debitului de gaz si al celui de aer (atat pentru incalzire, cat si pentru a.c.m).

COMBUSTIBIL 1	GAZ METAN
COMBUSTIBIL 2	GPL
CONSUM MAXIM GAZ METAN [NMC/H]	2.12
CONSUM MAXIM COMBUSTIBIL GPL [kg/h]	1.55
MONTAJ	PERETE
INALTIME [MM]	792
LATIME [MM]	405
ADANCIME [MM]	248
MASA [kg]	30

Specificatii tehnice

PRODUCATOR	RIELLO SPA
PUTERE TERMICA MAXIMA NOMINALA LA 80/60 GRD C [KW]	19.5
PUTERE TERMICA MAXIMA NOMINALA LA 50/30 GRD C [KW]	20.84
PUTERE TERMICA MINIMA NOMINALA LA 80/60 GRD C [KW]	4.91
PUTERE TERMICA MINIMA NOMINALA LA 50/30 GRD C [KW]	5.36
CLASA DE RANDAMENT ENERGETIC SEZONIER AFERENT INCALZIRII INCINTELOR [-]	A
RANDAMENT ENERGETIC SEZONIER [%]	93
RANDAMENT MAXIM LA 80/60 GRD C [%]	98.1
RANDAMENT MAXIM LA 50/30 GRD C [%]	107.2
TEMPERATURA MAXIMA PENTRU CIRCUITUL DE INCALZIRE [°C]	90
TEMPERATURA MAXIMA ACM [°C]	60
PRESIUNE MAXIMA IN CIRCUITUL DE INCALZIRE [BAR]	3
PRESIUNE MAXIMA ACM [BAR]	6
PRESIUNE MINIMA ACM [BAR]	0.15
DEBIT ACM LA DT=30 GRD [L/MIN]	11.9
PROFILUL DE SARCINA	XL
ALIMENTARE ELECTRICA [V/Hz]	230/50
NIVEL DE PUTERE ACUSTICA [dB]	50
PUTERE ELECTRICA [W]	82
CAPACITATE VAS DE EXPANSIUNE [l]	8
RACORD CIRCUIT PRIMAR TUR [TOL]	3/4
RACORD CIRCUIT PRIMAR RETUR [TOL]	3/4
RACORD INTRARE APA RECE [TOL]	1/2
RACORD IESIRE ACM [TOL]	1/2
RACORD COMBUSTIBIL [TOL]	3/4
RACORD GAZE ARSE [MM]	60/100