

## START CONDENS 25KIS

### centrala termica condensatie inc./acm 20.84 kw (50-30 °C)

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.

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).

model	START CONDENS 25KIS
putere termica nominala la 50/30 °C (min/max)	5.36 / 20.84 kW
putere termica nominala la 80/60 °C (min/max)	4.91 / 19.5 kW
clasa de randament energetic sezonier aferent incalzirii incintelor	a
profilul de sarcina	xL
randament energetic sezonier	93 %
randament maxim la 80/60 °C	98.1 %
randament maxim la 50/30 °C	107.2 %
temperatura maxima pentru circuitul de incalzire	90 °C
temperatura maxima acm	60 °C
presiune maxima in circuitul de incalzire	3 bar
presiune maxima acm	6 bar
debit acm la dt=30°C	11.9 L/min
alimentare electrica	230/50 V/Hz
nivel de putere acustica	50 dB
putere electrica	82 W
capacitate vas de expansiune	8 L
consum maxim gaz metan	2.12 NMC/H
consum maxim combustibil GPL	1.55 kg/h
dimensiuni (L / H / A)	405 / 792 / 248 mm
masa	30 kg
COD	35MRE035

