



## **DELFIS KC**

### **centrala termica in condensatie**

CENTRALA TERMICA IN CONDENSATIE PENTRU INCALZIRE/ACM REGIM INSTANT, TF,

- doua schimbatoare de caldura:
- schimbator de caldura primar din otel inoxidabil, izolat cu material composit, echipat cu dezaeritor automat
- schimbator secundar cu 12 placi
- poate gestiona 2 zone de temperatura in acelasi timp
- reglarea temperaturii ambientale prin sonda de temperatura exterioara
- raport de modularare 1:9
- randament maxim: 105.1 %
- debit apa calda: 13,4 - 15 l/min ( $\Delta T=30^{\circ}\text{C}$ )

MODEL		DELFIS KC 24KC	DELFIS KC 28KC
putere termica utila maxima la 80-60 °C / 50-30 °C	kW	22.9 / 24.9	25.4 / 27.9
randament maxim la 80-60 °C / 50-30 °C	%	96.7 / 105.1	96.4 / 105.5
presiune maxima acm / incalzire	bar	6 / 3	6 / 3
debit ACM la $\Delta t=30^{\circ}\text{C}$	l/min	13.5	15.0
alimentare electrica	V/Hz	230/50	230/50
putere electrica absorbita	W	131	125
consum maxim gaz metan	nmc/h	2.51	2.79
consum maxim GPL	kg/h	1.84	2.05
temperatura maxima ACM	°C	62	62
temperatura maxima agent termic - tur	°C	83	83
temperatura maxima gaze de ardere	°C	98	98
camera de ardere		INCHISA	INCHISA
tiraj		FORTAT	FORTAT
dimensiuni (inaltime / latime / adancime)	mm	700/400/250	700/400/250
masa	kg	28.5	31.5
COD		35FLE024	35FLE028

**Reduci CO<sub>2</sub> cu pana la 1200 kg/an echivalentul a 12 copaci plantati  
si faci economie de pana la 800 lei/an**



**Produs Exclusiv**