



CENTRALE MURALE - IMMERGAS

MODELE - EOLO Mini kW - tiraj forțat

Centralele sunt dotate cu:

- Panou de comandă acoperit cu interfață digitală
- 2 schimbătoare de căldură
- Valvă cu 3 căi motorizată
- Fluxostat sanitar
- By-pass automat
- Design modern și elegant

Caracteristici	U.M.	EOLO Mini 24 kW	EOLO Mini 28 kW
Putere termică focolară nominală încălzire	kW	25,8	30,0
Putere termică utilă nominală încălzire	kW	24,0	28
Putere termică focolară redusă încălzire	kW	10,6	12,0
Putere termică minimă încălzire	kW	9,3	10,5
Randament termic util la 100% sarcina	%	93,2	93,4
Randament termic util la 30% sarcina	%	90,3	90,7
Putere electrică	W	120	120
Alimentare electrică	V / Hz	230 / 50	230 / 50
Grad de protecție	IP	X4D	X4D
Funcționare în regim de încălzire			
Presiune / Temperatură maxime	bar / °C	3/90	3/90
Domeniu de reglare a temperaturii agentului primar	°C	35 - 90	35 - 90
Vas de expansiune cu membrană	litri	6	
Funcționare în regim de producere A.C.M.			
Debit de apă caldă menajeră, cu $\Delta T = 30^{\circ}C$	l/min	11,4	13,2
Debit minim de apă caldă menajeră	l/min	1,5	1,5
Domeniu de reglare a temperaturii A.C.M.	°C	35 - 55	35 - 55
Presiune gaz			
Presiune nominală gaz metan (G20)	mbar	20	20
Presiune nominală butan	mbar	29	29
Presiune nominală propan	mbar	37	37
Racorduri hidraulice			
Intrare/ieșire instalație încălzire	Ø	3/4"	3/4"
Instalație sanitară	Ø	1/2"	1/2"
Intrare gaz	Ø	3/4"	3/4"
Dimensiuni și greutate cazan			
Înălțime	mm	760	760
Lățime	mm	450	450
Adâncime	mm	250	310
Diametru tub evacuare fum	mm	60/100	60/100
PRET FARA TVA	EURO	480	655

Kitul de evacuare al gazelor de ardere este inclus în pret.

Rata de schimb este cursul de licitație al bancii ALPHA BANK din data facturării.