

<b>CARATTERISTICHE TECNICHE DELLA CALDAIA</b>	<b>Unità</b>	<b>CIAO 24 C.S.I.</b>
Portata termica nominale riscaldamento/sanitario	kW	26,30
Potenza termica nominale riscaldamento/sanitario	kW	24,00
Portata termica ridotta riscaldamento	kW	11,20
Potenza termica ridotta riscaldamento	kW	9,40
Portata termica ridotta sanitario	kW	9,80
Potenza termica ridotta sanitario	kW	8,20
Potenza elettrica	W	125
Tensione di alimentazione/frequenza	V/Hz	230 / 50
Grado di protezione elettrica	IP	X5D
Rendimento a Pn	%	91,70
Rendimento a carico ridotto (30%)	%	90,60
<b>ESERCIZIO RISCALDAMENTO</b>		
Pressione e temperatura massime	bar/°C	3 / 90
Campo di selezione della temperatura H2O riscaldamento	°C	40-80
Pompa: prevalenza massima disponibile per l'impianto	mbar	380
alla portata di	l/h	800
Capacità vaso d'espansione a membrana	l	8
<b>ESERCIZIO SANITARIO</b>		
Pressione massima	bar	6
Pressione minima	bar	0,15
Quantità di acqua calda con $\Delta T=25$ °C	l/min	13,8
Portata minima acqua sanitaria	l/min	2
Campo di selezione della temperatura H2O sanitaria	°C	37-60
<b>COLLEGAMENTI</b>		
Entrata - uscita riscaldamento	ø	3/4"
Entrata - uscita sanitario	ø	1/2"

Entrata gas	ø	3/4"
<b>TUBO SCARICO FUMI E ASPIRAZIONE ARIA COASSIALI</b>		
Diametro	mm	60-100
Lunghezza massima**	m	5,00 (3,30)*
<b>TUBO SCARICO FUMI E ASPIRAZIONE ARIA SEPARATI</b>		
Diametro	mm	80-80
Lunghezza massima***	m	20+20
<b>TUBO SCARICO FUMI</b>		
Diametro	mm	-
<b>DIMENSIONI, PESO, GAS</b>		
Dimensioni (HxLxP)	mm	740X400X328
Peso	kg	32
Versioni gas disponibili		MTN-GPL