



Scheda tecnica

SIENNA

Scaldabagno a camera stagna.





Comandi display



- 1 Indicatore temperatura erogazione ACS
- 2 Indicatore ventilatore in funzione
- 3 Indicatore dia flusso
- 4 Indicatore bruciatore acceso

- 5 Tasto per aumentare la temperatura
- 6 Tasto per diminuire la temperatura
- 7 Pulsante On/Off

Conformità alla direttiva ErP

La serie Sienna è conforme ai limiti sui valori di NOx imposti dalla direttiva ErP grazie all'innovativo bruciatore raffreddato ad acqua con i seguenti valori:

- NOx < 56 mg/kWh
- · classe NOx 6
- · classe di efficienza energetica stagionale di riscaldamento dell'acqua: A



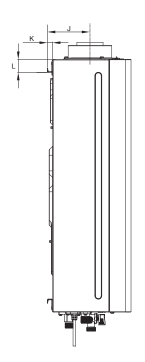


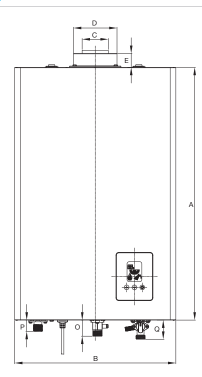
Descrizione

Lo scaldabagno Sienna è dotato di una scheda elettronica per la modulazione in continuo della potenza del bruciatore in funzione della temperatura impostata e della quantità di acqua richiesta. Grazie a queste importanti peculiarità l'apparecchio consuma solo la quantità di gas strettamente necessaria consentendo un notevole risparmio all'utente.

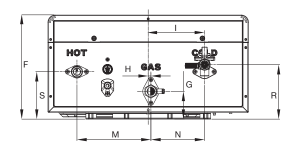


Misure ed ingombri





MODELLO SIENNA				
Dimensioni mm		Dimensioni mm		
Α	580	K	12	
В	370	L	30	
С	60	М	136.5	
D	100	N	99	
Е	32	0	37	
F	195	Р	26	
G	51	Q	44	
Н	5	R	100.5	
I	104	S	87.5	
J	97.8			







Dati tecnici

CARATTERISTICHE TECNICHE	υм	12ST
Portata termica massima	kW	23
Portata termica minima	kW	10
Potenza utile massima nominale	kW	21
Potenza utile minima nominale	kW	9
Efficienza termica nominale	%	91,3
Classe efficienza energetica riscaldamento dell'acqua		А
Profilo di carico		М
Categoria gas		II2R3R
Paese di destinazione		ІТ
Consumo metano (G20)	m³/h	1,0-2,5
Consumo GPL (G31)	Kg/h	0,6-1,5
Diametro ugello (G20)	mm	0,86
Diametro ugello (G31)	mm	0,60
CIRCUITO DI ACQUA CALDA SANITARIA		
Produzione di acqua calda sanitaria con ∆t di 25°C	l/min	12
Pressione minima acqua	bar	0,25
Pressione massima acqua	bar	10
ALIMENTAZIONE ELETTRICA		
Alimentazione elettrica		220V/50 Hz
CARATTERISTICHE DIMENSIONALI		
Peso	Kg	15,32
Larghezza x altezza x profondità	mm	370 x 580 x 203
Raccordo tubazione acqua	pollici	1/2"
Raccordo tubazione gas	pollici	1/2"
Diametro scarico fumi ed aspirazione	mm	Ø 60-100
Lunghezza canna fumaria minima/massima	m	vedi manuale





AR RISCALDAMENTO S.P.A.