



Hermann
Saunier Duval



NUOVO

Opalia C Low NOx

Scaldabagno istantaneo da interno
a camera aperta.

Hermann Saunier Duval, scegli il comfort che desideri.

Opalia C



Interfaccia utente



- Manopola per regolazione temperatura acqua calda
- Manopola per regolazione potenza
- Tasto On/Off

- Nuovo design moderno e funzionale
- Dimensioni compatte
- Basse emissioni di NOx (classe 6)
- Comfort sanitario istantaneo
- Modulazione continua di fiamma
- Semplicità di installazione e di gestione
- Erogazione di acqua calda fino a 14 litri al minuto

Il nuovo Opalia C Low NOx presenta una gamma **scaldabagni a gas a camera aperta istantanei da 11 e 14 litri al minuto**, disponibile sia nella versione a Metano che a GPL. La sua compattezza, unita a un nuovo **design moderno e funzionale**, rendono Opalia C Low NOx la soluzione più conveniente in caso di sostituzione.

L'innovativa conformazione della superficie del bruciatore permette il raffreddamento con acqua riducendo la percentuale di NOx prodotti. La gamma Opalia C Low NOx si distingue per la massima sicurezza garantita da un dispositivo che, in caso di insufficiente tiraggio del camino, interviene spegnendo lo scaldabagno.

Dotato di **un'accensione elettronica a batterie** che consente una rapida e facile installazione, lo scaldabagno è inoltre estremamente intuitivo nella regolazione, grazie a due manopole per selezionare la temperatura e la potenza ed alla presenza del tasto On/Off.

Opalia C	U.M.	11/1		14/1	
		Metano	GPL	Metano	GPL
ErP - Classe efficienza					
Classe di efficienza in Riscaldamento		A		A	
Classe di efficienza in Sanitario		M		XL	
Sanitario					
Potenza nominale min/max	kW	6,4 / 18,1	6,6 / 17,4	8,3 / 23,1	10,3 / 22,1
Portata al focolare	kW	21,7		27,7	
Portata continua (ΔT = 25K)	l/min	11,0		14,0	
Portata minima	l/min	2,6		3,4	
Temperatura ACS min/max	°C	35 / 60		35 / 60	
Generali					
Pressione alimentazione	mbar	20	37	20	37
Uscita scarico fumi	mm	110		130	
Protezione elettrica	IPX	4D		4D	
Peso	kg	9,6		12,2	
Tipologia GAS		I12HM3P		I12HM3P	
Dimensioni (HxLxP)	mm	580 x 310 x 255		680 x 350 x 270	