



Hermann
Saunier Duval



OpaliaExternal F Low NOx

Scaldabagno istantaneo a camera stagna da esterno,
che si comanda dall'interno dell'abitazione.

Hermann Saunier Duval, scegli il comfort che desideri.

OpaliaExternal F



Dispositivo di controllo dall'interno con interfaccia utente touch-screen



- Pulsanti luminosi per gestione intuitiva delle impostazioni
- Due modalità di utilizzo (doccia e vasca da bagno)
- Codici errori visibili su schermo per facilitare diagnosi e soluzione del problema

- Basse emissioni di NOx (classe 6)
- Elevata performance sanitaria con temperatura stabile garantita anche con prelievi di portata minima
- Protezione al gelo fino a -25°C
- Nessuna necessità di connessione a canne fumarie
- Dimensioni estremamente ridotte (solo 18 cm di profondità)
- Gestione da remoto con dispositivo touch-screen

Gli scaldabagni a gas della gamma OpaliaExternal F **sono facili da installare all'esterno e controllare dall'interno tramite un comando remoto** con 10 metri di cavo in dotazione. Caratterizzati da un design moderno e dimensioni estremamente compatte (18cm di profondità), gli scaldabagni sono dotati di omologazione IPX5D e una protezione al gelo fino a -25°C in dotazione.

Sono disponibili nelle versioni a camera stagna da **12 e 15 litri**, a Metano o GPL, tutte dotate di accensione elettronica. Il nuovo bruciatore permette di ridurre le emissioni NOx al minimo e raggiungere la Classe 6, come richiesto dalla direttiva ErP.

Gli scaldabagni della gamma OpaliaExternal F non richiedono collegamenti alla canna fumaria grazie alla presenza dello scarico in facciata già integrato nel pannello frontale (omologazione di Tipo A). Inoltre, il termostato di sicurezza interviene in caso di sovratemperatura dell'acqua calda sanitaria e il controllo di fiamma a ionizzazione blocca l'erogazione del gas in caso di mancanza della fiamma al bruciatore.

Vaillant Group Italia S.p.A. - Via Benigno Crespi 70, 20159 Milano
Tel. +39 02 697 121 - info@hermann-saunierduval.it - hermann-saunierduval.it

OpaliaExternal F	U.M.	12/1		15/1	
		Metano	GPL	Metano	GPL
ErP - Classe efficienza					
Classe di efficienza in Riscaldamento		A		A	
Classe di efficienza in Sanitario		M		L	
Sanitario					
Potenza nominale min/max	kW	4,6 / 23,3		5,6 / 29,1	
Portata al focolare	kW	23,3		29,1	
Portata continua (ΔT = 25K)	l/min	12,0		15,0	
Portata minima	l/min	2,5		2,5	
Temperatura ACS min/max	°C	38 / 60		38 / 60	
Generali					
Pressione alimentazione	mbar	20	37	20	37
Protezione antigelo	°C	-25		-25	
Protezione elettrica	IPX	5D		5D	
Potenza sonora	dB	70		71	
Peso	kg	16.6		17.7	
Tipologia GAS		I12H3+		I15HM3+	
Dimensioni (HxLxP)	mm	580 x 413 x 181			