



Scaldacqua a gas istantaneo a camera stagna

CLASSE ENERGETICA

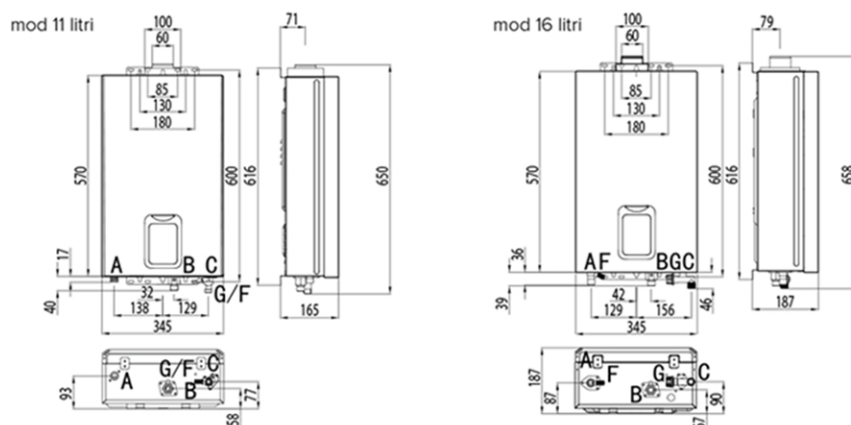
FINO A



- Basso NOx: conforme a ErP 26/09/2018
- Ultra compatto: solo 16,5 cm di profondità (mod. 11 litri)
- Controllo della temperatura tramite sonde NTC all'ingresso e all'uscita dello scambiatore
- Accensione elettronica a ionizzazione di fiamma con risparmio di gas fino al 25% rispetto alle vecchie generazioni
- Funzionamento con pressione acqua 0,2 bar
- Funzionamento anche con minime portate di acqua fino a 2,5 l/min
- Integrabile con sistemi solari termici
- Protezione elettrica IPX4D
- Installazione interna

Dati tecnici - Dimensioni di ingombro

Codice Idro bric	SCASCA0209EL
Categoria Gas	II2H3B/P
Tipo	C13-C33
Tipo di Gas	Metano
Emissioni NOx	mg/kWh 45
Potenza termica nominale	kW 22
Potenza termica minima	kW 7
Campo di modulazione	1:3
Portata termica nominale	kW 19,5
Portata termica minima	kW 6,3
Pressione massima nominale	bar 10
Pressione minima di funzionamento	bar 0,1
Portata minima di funzionamento	l,min 3,2
Portata con salto termico (Δt) 25 °C	l,min 11
Tensione di alimentazione (Freq. 50 HZ)	V 230
Potenza massima assorbita	W 33
Potenza sonora	dB(A) 58
Tipo di protezione	IP X4
Peso netto	Kg 13
Codice ean	6927828020789
Lunghezza max scarico fumi coassiale \varnothing 60/100 NG/GPL	m 8
Lunghezza max scarico fumi sdoppiato \varnothing 80/80 NG/GPL	m 8+8
Classe energetica	A
Profilo di prelievo	M



- A. Uscita acqua calda sanitaria 1/2"
- B. Ingresso Gas 1/2"
- C. Ingresso acqua fredda 1/2"
- F. Scarico valvola di sicurezza
- G. Filtro entrata acqua fredda