BAXI 08174 SCALDABAGNO A GAS "ACQUAPROJET BLUE AIR" CAMERA STAGNA DA ESTERNO



CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0817411	11 Lt GPL	A7841356	PZ	1	1	1158,1640
0817412	11 Lt MTN	A7841355	PZ	1	1	1158,1640
0817414	14 Lt GPL	A7841358	PZ	1	1	1317,8400
0817415	14 Lt MTN	A7841357	PZ	1	1	1317,8400



Acquaprojet Blue Air Modelli 11Fi / 14Fi AM modelli a camera stagna DA ESTERNO



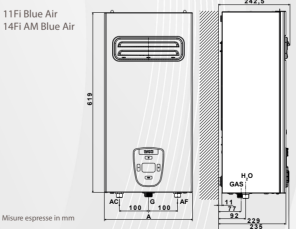
- basse emissioni NOx: classe 6 secondo EN 15502
- · accensione elettronica con cavo
- modulazione elettronica lineare della potenza fino a 1:6 (mod. 14Fi AM)
- · controllo elettronico della temperatura dell'acqua con sonda NTC
- elevata resistenza ai raggi UV e agli agenti atmosferici
- installazione all'esterno con resistenze antigelo (-15°C) DI SERIE
- · condotti di aspirazione e scarico fumi non necessari
- integrazione con i sistemi solari a circolazione forzata e naturale tramite kit solare (accessorio a richiesta)

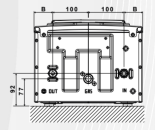
Dati tecnici

Acquaprojet Blue Air		11Fi	14Fi AM	
Accensione		elettronica con cavo	elettronica con cavo	
Controllo di fiamma		a ionizzazione	a ionizzazione	
Produzione acqua calda ΔT=25°C		11	14	
Profilo di carico		M	L	
Portata termica nominale		21,5	27	
Potenza termica nominale		19,3	23,5	
Efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua n _{wh}		71	76	
Dimensioni (hxlxp)		619x304x229*	619x385x229*	
Peso	kg	14	16	
ipo di gas		Metano/GPL	Metano/GPL	
Livello di potenza sonora all'interno		52	52	
Massima potenza elettrica assorbita		41	59	
Tensione di alimentazione	V	230	230	
Grado di protezione		IPX5D	IPX5D	
Acqua				
Campo di prelievo acqua	l/min	da 2 a 10	da 2 a 12	
Campo di regolazione di temperatura dell'acqua	°C	37-60	37-60	
Pressione minima/massima	kPa(bar)	0,13-10	0,13-10	
Ø attacco acqua		1/2"	1/2"	
Gas				
Pressione nominale di alimentazione a metano	mbar	20	20	
Pressione nominale di alimentazione GPL G30 - G31	mbar	28/30-37	28/30-37	
Ø attacco gas		3/4"	3/4"	

^{* 235} mm con display a 4 tasti

Disegni tecnici dimensionali





Leg	enda			
Α	304 mm (11Fi) - 385 mm (14Fi-17Fi)			
В	52 mm (11Fi) - 92,5 mm (14Fi-17Fi)			
AC	Uscita ACS 1/2 M			
G	Entrata gas 3/4 M			
AF	Ingresso AFS 1/2 M			

