



# SCALDACQUA A GAS ISTANTANEO FLUENDO PLUS

Scaldacqua a gas istantaneo atmosferico a tiraggio naturale con portata acqua fino a 16 l/min per il massimo comfort sanitario.



## CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA<sup>(1)</sup>



### > COMFORT SANITARIO

- Pannello comandi intuitivo con display LCD e cavo elettrico di alimentazione (modello C) e manopola multifunzionale (modello B).
- Modulazione continua di fiamma grazie alla sonda NTC posta in uscita dello scambiatore (massima stabilità di temperatura).
- Pressione minima di funzionamento 0,1 bar.
- Portata minima di accensione 2 l/min.
- Presenza del flussostato acqua.

### > QUALITÀ E AFFIDABILITÀ

- Accensione elettronica mediante cavo elettrico di alimentazione (modello C) e batteria (modello B).
- Scambiatore in rame "camera umida".
- Rilevamento elettronico di presenza fiamma.

### > INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE FACILE



- Manutenzione frontale.
- Modelli compatti.

CAMERA APERTA TIRAGGIO NATURALE <b>CON CAVO ELETTRICO DI ALIMENTAZIONE E DISPLAY LCD</b>	CODICE
FLUENDO PLUS ONT C 11 NG EU	3632233
FLUENDO PLUS ONT C 11 LPG EU	3632232
FLUENDO PLUS ONT C 16 NG EU	3632237
FLUENDO PLUS ONT C 16 LPG EU	3632236
CAMERA APERTA TIRAGGIO NATURALE <b>CON ACCENSIONE ELETTRONICA A BATTERIA</b>	CODICE
FLUENDO PLUS ONT B 11 NG EU	3632221
FLUENDO PLUS ONT B 11 NG PL EU	3632220
FLUENDO PLUS ONT B 14 NG EU	3632223
FLUENDO PLUS ONT B 14 LPG EU	3632222
FLUENDO PLUS ONT B 16 NG EU	3632225
FLUENDO PLUS ONT B 16 LPG EU	3632224

(1) Per i modelli ONT B 11 NG EU, ONT B 11 NG PL EU, ONT C 11 LPG EU e ONT C 11 NG EU

## FLUENDO PLUS

## CARATTERISTICHE TECNICHE

DESCRIZIONE		FLUENDO PLUS ONT C 11 EU	FLUENDO PLUS ONT C 16 EU	FLUENDO PLUS ONT B 11 EU	FLUENDO PLUS ONT B 14 EU	FLUENDO PLUS ONT B 16 EU
Codice MET		3632233	3632237	3632221	3632223	3632225
Codice GPL		3632232	3632236	3632220	3632222	3632224
Accensione		cavo elettrico		batteria		
Certificato CE		0063CN7240				
Configurazione evaquazione fumi		B11 BS				
Categoria		II 2H3+				
Altezza x Larghezza x Profondità	mm	580x310x210	580x370x230	580x310x210	580x370x230	580x370x230
Peso netto	kg	9,6	12,7	9,6	11,0	12,7
<b>GAS</b>						
Potenza termica nominale	kW	19,0	27,5	19,0	24,0	27,5
Potenza termica minima	kW	8,0	9,0	8,0	9,0	9,0
Portata termica nominale	kW	21,5	31,0	21,5	27,0	31,0
Portata termica minima	kW	9,5	10,5	9,5	10,5	10,5
<b>IDRAULICHE</b>						
Portata acqua a $\Delta T$ 25 °C	l/min	11	16	11	14	16
Pressione massima nominale	bar	10				
Pressione minima di funzionamento	bar	0,1				
Portata minima di funzionamento	l/min	2,0	3,0	2,0	3,0	3,0
<b>EVAQUAZIONE FUMI</b>						
Rendimento di combustione (fumi)	%	> 89				
Temperatura min/max selezionabile	°C	35/65	35/65	35/65	35/65	35/65
<b>ELETTRICHE</b>						
Alimentazione	V	230-50		Batterie 2x1,5 V LR20		
Accensione		Elettronica				
<b>Classe di efficienza energetica</b>		<b>A</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>B</b>
Profilo di prelievo		M	XL	M	L	XL

## DIMENSIONI E DIMA DI INSTALLAZIONE

	11	14	16
A	580	580	580
B	37	70	70
C	87	117	117
D	228,5	264	264
E	310	370	370
F	54	48	48
G	58,8	58,8	58,8
H	131,5	131,5	131,5
I	210	230	230
Ø	113	132	132

