



Gas



SCALDACQUA A GAS ISTANTANEI

Gamma settembre 2015

ErP
ENERGY RELATED PRODUCTS



Chaffoteaux



SCALDACQUA A GAS ISTANTANEI

CHAFFOTEAUX, AL PASSO COL CAMBIAMENTO DETTATO DALLA NORMATIVA ERP

Fluendo Avenir Outdoor, Avenir Plus, Fluendo Plus: Chaffoteaux amplia la sua gamma di scaldabagni a gas istantanei. Con tre famiglie di scaldabagni a gas, Chaffoteaux garantisce elevati livelli di sicurezza, comfort ed economia. Robusti e facili da usare, la gamma degli scaldacqua a gas Chaffoteaux è sviluppata in conformità con le nuove norme ErP, in vigore dal 26 settembre 2015.





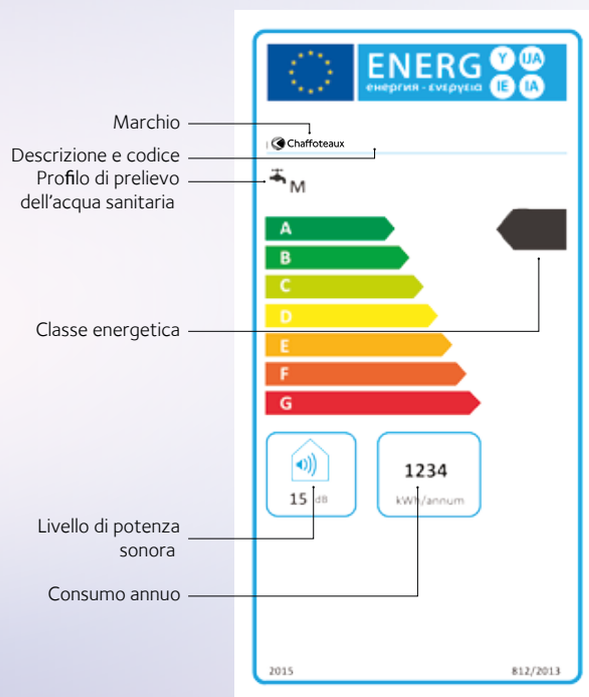
ETICHETTA ENERGETICA DI PRODOTTO

Esistono differenti etichette, a seconda della tipologia di prodotto e del servizio garantito.

Le classi di efficienza A, A+ e A++ indicano i prodotti dalle performance più elevate.

Vi sono due classificazioni distinte per il servizio di riscaldamento e quello di produzione di acqua calda; per quei prodotti in grado di fornire entrambi i servizi, le etichette devono mostrare entrambe le classificazioni.

Oltre alla classe energetica, le etichette riportano altre informazioni che si ritiene possano essere utili all'utente finale per la scelta del prodotto più efficiente e dal minore impatto ambientale (potenza e consumi in varie zone climatiche, rumorosità etc...).



QUALI SONO LE RESPONSABILITÀ DEI RIVENDITORI

I rivenditori di apparecchi e/o sistemi sono coloro che vendono, noleggianno, offrono in locazione-vendita o espongono i prodotti agli utilizzatori finali; rientrano in questa famiglia anche figure come idraulici, installatori e progettisti, i quali sono tenuti a garantire che:

- > gli apparecchi o sistemi esposti riportino le rispettive etichette, ponendole in modo che risultino chiaramente visibili;
- > apparecchio e sistema vengano sempre commercializzati corredati dalle schede di prodotto/sistema previste dal regolamento;
- > qualsiasi pubblicità o materiale promozionale tecnico di un prodotto o sistema, contenente informazioni relative all'energia o indicazioni di prezzo, riporti l'indicazione della classe di efficienza energetica.



QUALI SONO LE RESPONSABILITÀ DEI FORNITORI

Il fornitore è la figura responsabile della vendita sul mercato, per tanto egli deve fornire prodotti muniti di:

- > un'etichetta energetica di prodotto (se vende il singolo prodotto);
- > una scheda di prodotto;
- > un'etichetta energetica di sistema aggiuntiva all'etichetta di prodotto nel caso in cui venda un sistema contenente il prodotto in oggetto o se prevede che il suo singolo prodotto venduto possa essere in seguito combinato a uno dei dispositivi aggiuntivi previsti;
- > una scheda di sistema con le parti inerenti il prodotto o il sistema venduto già compilate.



AVENIR PLUS: PROGETTATO PER UN COMFORT Istantaneo

Gli scaldacqua più compatti sul mercato, vengono incontro a qualsiasi esigenza di spazio e di installazione.



NOVITÀ

> ALTA EFFICIENZA

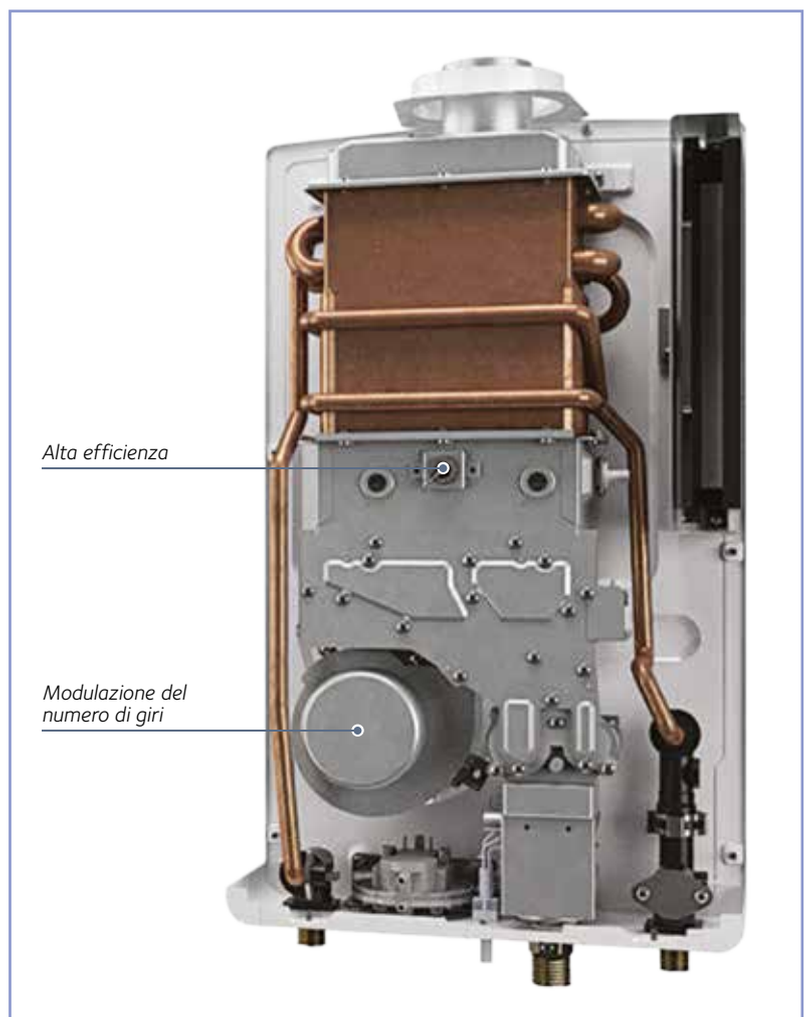
Prestazioni superiori al 90% di efficienza grazie alla tecnologia pre mix (rapporto modulazione fino a 1:5)

> MODULAZIONE DEL NUMERO DI GIRI

Ottimizzazione della massima efficienza anche grazie al ventilatore modulante

> MASSIMA SICUREZZA

Grazie alla versione camera stagna, l'aria utilizzata per la combustione viene estratta solo dall'esterno della casa



INTEGRAZIONE SOLARE



Integrazione a solare termico attraverso valvola termostatica che permette allo scaldacqua di non avviarsi nel caso in cui la temperatura dell'acqua preriscaldata dal sistema solare risulti superiore o uguale alla temperatura desiderata, garantendo un risparmio energetico elevato.

> FACILE DA UTILIZZARE

L'utente può regolare l'acqua calda sanitaria alla temperatura desiderata tra 35° e 70° C direttamente sul display LCD multifunzionale

> MANUTENZIONE SEMPLIFICATA

La manutenzione dello scaldacqua è facilitata dalla possibilità di visualizzare i codici di errore sul display LCD del controllo remoto. I componenti sono sostituibili frontalmente. I filtri dedicati si puliscono facilmente.

PIÙ SICURO

- > Installazione interna
- > ultracompatto con 17,5 cm di profondità
- > Pressione minima di attivazione 0,1 bar
- > Pressostato fumi
- > Flussostato acqua
- > Sensore sicurezza fiamma
- > Controllo sovratemperatura
- > Blocco sicurezza bambini 25° C



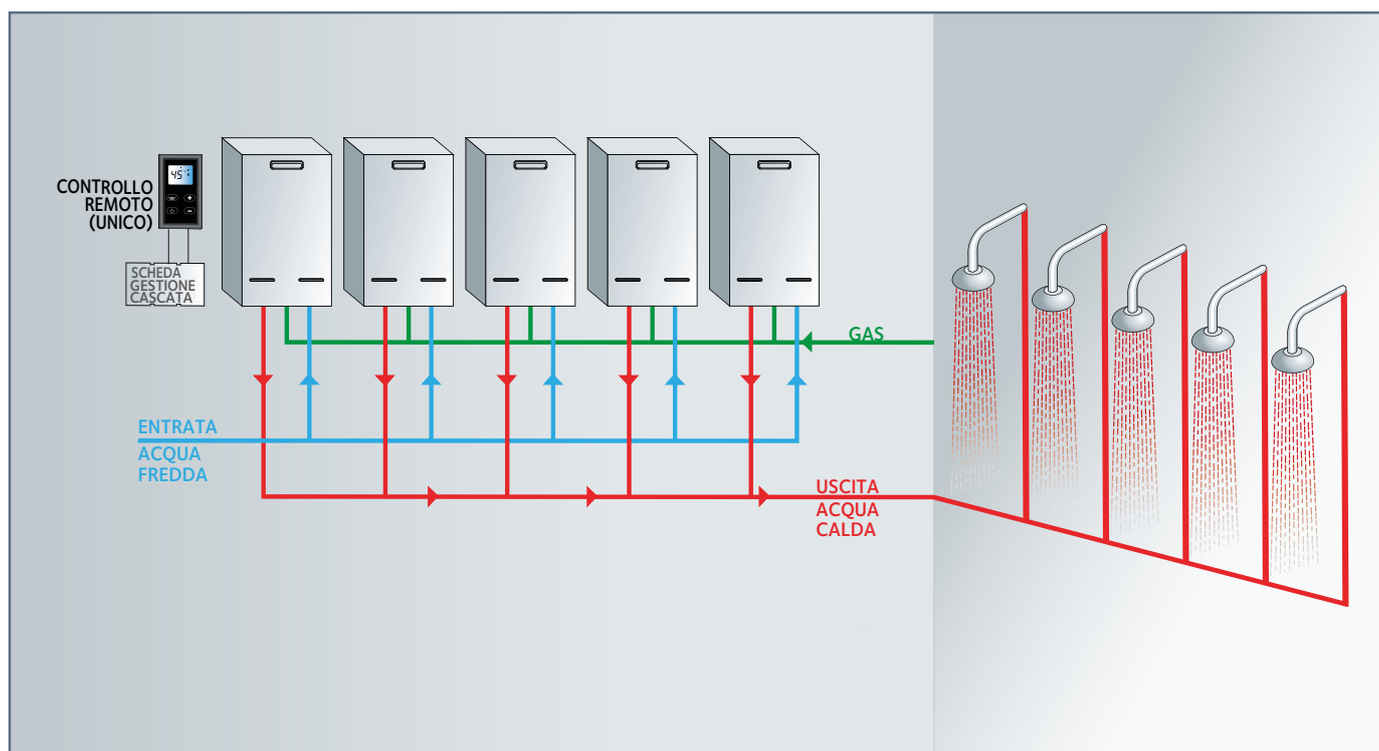
SCALDACQUA A GAS ISTANTANEI

FLUENDO AVENIR OUTDOOR

gamma PROFESSIONALE

- > Gestione in cascata fino a un max di 5 prodotti.
- > Massima flessibilità: da 7,2 a 211,5 kW di potenza termica.
- > Centralina gestione cascata dedicata.
- > Controllo remoto: consente all'utente di settare il funzionamento ON/OFF e il livello della temperatura acqua calda sanitario.

Schema idraulico





Comando a distanza

Con il comando a distanza è possibile cambiare la temperatura da qualsiasi punto della casa.

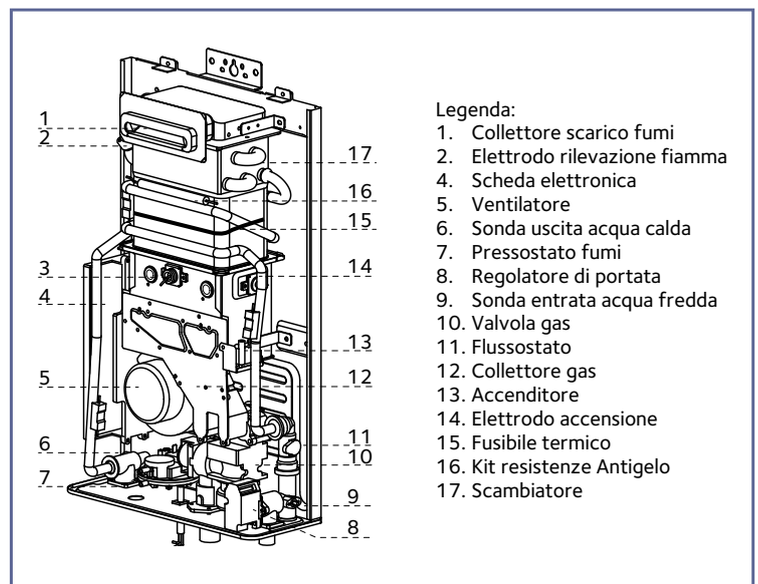


I VANTAGGI

Più sicuro

- > **Installazione esterna.**
- > **Ideale per installazione con problemi di evacuazione fumi.**
- > **Pressione minima di attivazione 0,1 bar.**
- > **Controllo sovratemperature.**
- > **Kit antigelo di serie: fino a -20°C.**
- > **Possibilità di installazione in cascata (fino max 5 prodotti) con i modelli PROFESSIONALI.**

Il Fluendo Avenir Outdoor è lo scaldacqua per esterni in grado di funzionare anche in presenza di condizioni atmosferiche critiche.



Facile utilizzo

L'utente può regolare l'acqua calda sanitaria alla temperatura desiderata tra 35° e 70°C utilizzando un controllo remoto a fili per la visualizzazione e la modifica della temperatura a distanza. Presenza nell'imballo del cavo di 30 metri per il controllo remoto.

Facile installazione

Con il Fluendo Avenir Outdoor i tempi e i relativi costi di installazione si riducono. Tutto ciò grazie alle sue dimensioni compatte, il peso ridotto e l'installazione da esterno. Lo scaldacqua a gas <35 kW ad uso monofamiliare è svincolato dalle limitazioni del D.Lgs 192/05.

Facile manutenzione

La manutenzione dello scaldacqua è facilitata dalla possibilità di visualizzare i codici di errore sul display LCD del controllo remoto. I componenti sono sostituibili frontalmente. Filtri dedicati che si puliscono facilmente.



SCALDACQUA A GAS INSTANTANEO

FLUENDO AVENIR OUTDOOR

Lo scaldacqua a gas termostatico più compatto del mercato per uso esterno. Rendimento elevato grazie al bruciatore modulante a sezioni multiple.

Massima sicurezza grazie all'installazione esterna all'abitazione, e più facile e rapida grazie al fatto che non richiede lo scarico fumi.

Massima flessibilità con la GAMMA PROFESSIONALE, grazie alla gestione in cascata fino a 5 prodotti.



CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA ⁽¹⁾



> COMFORT SANITARIO

- **Modulante:** consente un grande risparmio energetico e offre un maggior comfort con una temperatura stabile in presenza di richieste simultanee di acqua calda.
- **Termostatico:** sonde NTC ad alta precisione per misurare la temperatura in entrata dell'acqua fredda e in uscita dell'acqua calda.
- **Il kit solare:** la valvola termostatica consente di collegare lo scaldacqua agli impianti solari. Una soluzione ecologica per risparmiare energia.
- **Gestione in cascata:** fino a 5 prodotti con apposita centralina (GAMMA PROFESSIONALE).

> COMFORT NELL'USO E NELL'INSTALLAZIONE



- Profondità minima di soli 13 cm (modelli GAMMA DOMESTICA).
- Compatibile con impianti solari per un maggior risparmio del gas.
- Massima sicurezza grazie all'installazione esterna all'abitazione.
- Installazione facile e rapida grazie al fatto che non richiede l'uscita fumi.
- Kit antigelo di serie e massima protezione elettrica IPX5D.
- Controllo remoto con cavo di serie per visualizzare e modificare la temperatura.

> RISPARMIO ENERGETICO E RISPETTO DELL'AMBIENTE



- Fino al 25% di riduzione del consumo di gas grazie all'accensione elettronica e alla ionizzazione della fiamma.
- Risparmio aggiuntivo nel consumo di gas combinando lo scaldacqua con i nostri impianti solari.

CAMERA APERTA - FLUSSO FORZATO	Codice	Prezzo senza Iva €
FLUENDO AVENIR OUTDOOR 11 NG EU	3632261	795,70
FLUENDO AVENIR OUTDOOR 11 LPG EU	3632262	795,70
FLUENDO AVENIR OUTDOOR 16 NG EU	3632263	880,50
FLUENDO AVENIR OUTDOOR 16 LPG EU	3632264	880,50
FLUENDO AVENIR OUTDOOR 20 NG EU	3632265	1.050,30
FLUENDO AVENIR OUTDOOR 24 NG EU	3632266	1.283,70

Lo scaldacqua Fluendo Avenir Outdoor non richiede lo scarico dei fumi grazie all'installazione esterna (verificare norme vigenti).

(1) Per i modelli 16 NG EU e 16 LPG EU

Profondità
da 13 a 16 cm

Potenza
da 20 a 42,3 kW

Capacità ACS
da 11 a 24 l/min

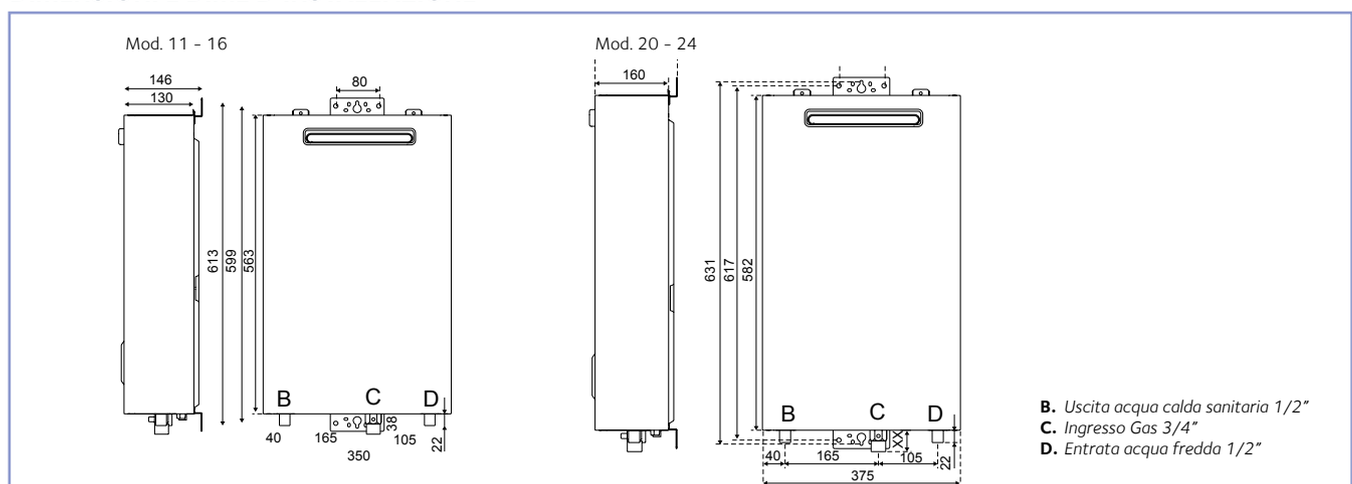
Tecnologia
TIRAGGIO FORZATO

FLUENDO AVENIR OUTDOOR

CARATTERISTICHE TECNICHE

DESCRIZIONE	GAMMA DOMESTICA		GAMMA PROFESSIONALE		
	FLUENDO AVENIR OUTDOOR 11 EU	FLUENDO AVENIR OUTDOOR 16 EU	FLUENDO AVENIR OUTDOOR 20 EU	FLUENDO AVENIR OUTDOOR 24 EU	
Codice MET	3632261	3632263	3632265	3632266	
Codice GPL	3632262	3632264	kit optional	kit optional	
Tipologia	Camera aperta flusso forzato per uso esterno				
Accensione	Elettronica a ionizzazione di fiamma				
Categoria	II 2H3P				
Tipo	A ₃				
Peso	kg	11,6	12,8	17,5	17,5
Dimensioni	mm	563 / 350 / 130		582 / 375 / 160	
CARATTERISTICHE DI FUNZIONAMENTO					
Potenza termica nominale	kW	20,0	28,0	36,1	42,3
Potenza termica minima	kW	4,2	5	7,2	7,2
Campo di modulazione		1 : 4,8	1 : 5,6	1 : 5,0	1 : 5,9
Portata termica nominale	kW	22,0	31,0	40,0	47,0
Portata termica minima	kW	5,0	6,0	8,0	8,5
Pressione di alimentazione Gas Metano	mbar	20			
Pressione di alimentazione Gas GPL (Butano/Propano)	mbar	37			
Consumi - Portata max/h Gas Metano	m ³ /h	2,33	3,28	4,22	4,92
Consumi - Portata max/h Gas GPL (Butano/Propano)	m ³ /h	1,71	2,41	3,09	3,62
Temperatura mini/max selezionabile	°C	35 - 70			
CARATTERISTICHE IDRAULICHE					
Pressione massima nominale	bar	8,5			
Pressione minima di funzionamento	bar	0,1			
Portata minima di funzionamento	l/min	2		3,8	
Portata con salto termico (Δt 25°C)	l/min	11	16	20	24
GAS COMBUSTI					
Portata massica gas combusto	g/s	16,7	22,1	26,7	30,2
CIRCUITO ELETTRICO					
Tensione di alimentazione (Freq. 50 HZ)	V	230-50			
Potenza massima assorbita	W	37	48	63	63
Temperatura ambiente minima di utilizzo	°C	-20			
Tipo di protezione elettrica	IP	IPX5D			
Cavo collegamento comando remoto		Non polarizzato (12 volt)			
Predisposizione per gestione in cascata		-	-	si	
Classe di efficienza energetica		A	A	B	B
Profilo di prelievo		M	XL	XL	XXL

DIMENSIONI E DIME D'INSTALLAZIONE





SCALDACQUA A GAS INSTANTANEO

AVENIR PLUS

Chaffoteaux presenta il nuovo Avenir Plus, lo scaldacqua a gas a camera stagna termostatico, che garantisce la sicurezza totale e il massimo comfort per l'utente. Il design innovativo con display touch LCD e le dimensioni super compatte semplificano l'uso, l'installazione e la manutenzione. La modalità Eco lo rende unico, permettendogli di raggiungere alti standard di comfort e risparmio energetico.



N
NOVITÀ

CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA ⁽¹⁾



> COMFORT SANITARIO

- **Termostatico:** Sonde NTC ad alta precisione per misurare la temperatura all'entrata dell'acqua fredda e all'uscita dell'acqua calda. Grazie al flussostato sanitario la temperatura si mantiene stabile anche in presenza di variazioni della portata di acqua.
- Il kit solare con valvola termostatica consente di collegare Avenir Plus con impianti solari. Una soluzione ecologica per risparmiare energia.
- Controllo della temperatura tramite sonda.

> COMFORT NELL'USO E NELL'INSTALLAZIONE



FACILE
INSTALLAZIONE

- Potenze diverse per aumentare la portata dell'acqua calda (11 e 16 l/min con Δt 25°C).
- Versatile: Funziona perfettamente con pressioni idrauliche basse (0,1 bar).
- Compatibile con impianti solari per un maggior risparmio del gas.
- Camera stagna di massima sicurezza per spazi non ventilati.
- Disponibile in versioni da 11 e 16 litri, gas naturale e gas butano.
- Pressostato per il controllo dei fumi.
- Flussostato sanitario.

> RISPARMIO ENERGETICO E RISPETTO DELL'AMBIENTE



ECO

- Fino al 25% di riduzione del consumo di gas grazie all'accensione elettronica e alla ionizzazione della fiamma.
- Risparmio aggiuntivo nel consumo di gas combinando lo scaldacqua con i nostri impianti solari.

(1) Per i modelli SFT 16 NG EU e SFT 16 LPG EU

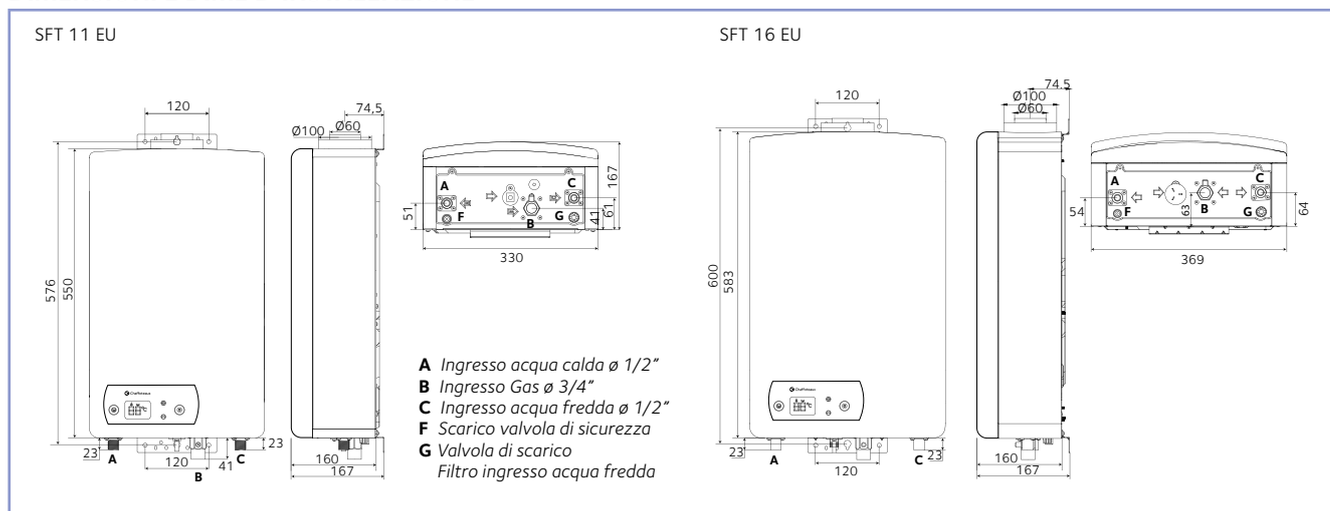
AVENIR PLUS

CARATTERISTICHE TECNICHE

DESCRIZIONE		AVENIR PLUS SFT 11 EU	AVENIR PLUS SFT 16 EU
Codice MET		3632170	3632174
Codice GPL		3632169	3632173
Tipologia di evacuazione fumi		SF	
Accensione		Elettronica a ionizzazione di fiamma	
Categoria		II2HM3B/P - II2HB/P - II2Esi3P - I3B/P	
Tipo		C13 - C33	
GAS			
Potenza termica nominale	kW	19,5	28
Potenza termica minima	kW	4,5	5,4
Campo di modulazione		5 - 21,5	6 - 31
Portata termica nominale	kW	21,5	31
Portata termica minima	kW	5	6
Pressione di alimentazione Gas Metano	mbar	20	20
Pressione di alimentazione Gas GPL (Butano/Propano)	mbar	28-30/37	28-30/37
Consumi - Portate/Ora Gas Metano	m ³ /h	2,5	3,2
Consumi - Portate/Ora Gas GPL (Butano/Propano)	m ³ /h	1,9	2,4
CARATTERISTICHE IDRAULICHE			
Pressione massima nominale	bar	8,5	8,5
Pressione minima di funzionamento	bar	0,1	0,1
Portata minima di funzionamento	l/min	2	2
Portata con salto termico (Δt) 25 °C	l/min	11	16
GAS COMBUSTI			
Portata massica gas combustibili	kg/h	50	65
Temperatura gas combustibili al terminale di scarico - Con tubo di scarico alla massima lunghezza (4 m)	°C	142	162
CIRCUITO ELETTRICO			
Tensione di alimentazione (Freq. 50 HZ)	V	230	230
Potenza massima assorbita	W	37	49
Tipo di protezione		IPX4D	IPX4D
Classe di efficienza energetica		A	A
Profilo di prelievo		M	XL

CAMERA STAGNA - FLUSSO FORZATO	Codice	Prezzo senza IVA €
AVENIR PLUS SFT 11 NG EU	3632170	728,30
AVENIR PLUS SFT 11 LPG EU	3632169	728,30
AVENIR PLUS SFT 16 NG EU	3632174	869,00
AVENIR PLUS SFT 16 LPG EU	3632173	869,00

DIMENSIONI E DIME D'INSTALLAZIONE



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⁽¹⁾



> 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 CON CAVO ELETTRICO DI ALIMENTAZIONE E DISPLAY LCD	CODICE	Prezzo senza IVA €
FLUENDO PLUS ONT C 11 NG EU	3632233	482,60
FLUENDO PLUS ONT C 11 LPG EU	3632232	482,60
FLUENDO PLUS ONT C 16 NG EU	3632237	624,50
FLUENDO PLUS ONT C 16 LPG EU	3632236	624,50
CAMERA APERTA TIRAGGIO NATURALE CON ACCENSIONE ELETTRONICA A BATTERIA	CODICE	Prezzo senza IVA €
FLUENDO PLUS ONT B 11 NG EU	3632221	397,40
FLUENDO PLUS ONT B 11 NG PL EU	3632220	397,40
FLUENDO PLUS ONT B 14 NG EU	3632223	482,60
FLUENDO PLUS ONT B 14 LPG EU	3632222	482,60
FLUENDO PLUS ONT B 16 NG EU	3632225	539,40
FLUENDO PLUS ONT B 16 LPG EU	3632224	539,40

(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

Larghezza
da 31 a 37 cmPotenza
da 19 a 27,5 kWCapacità ACS
da 11 a 16 l/minTecnologia
CONVENZIONALE

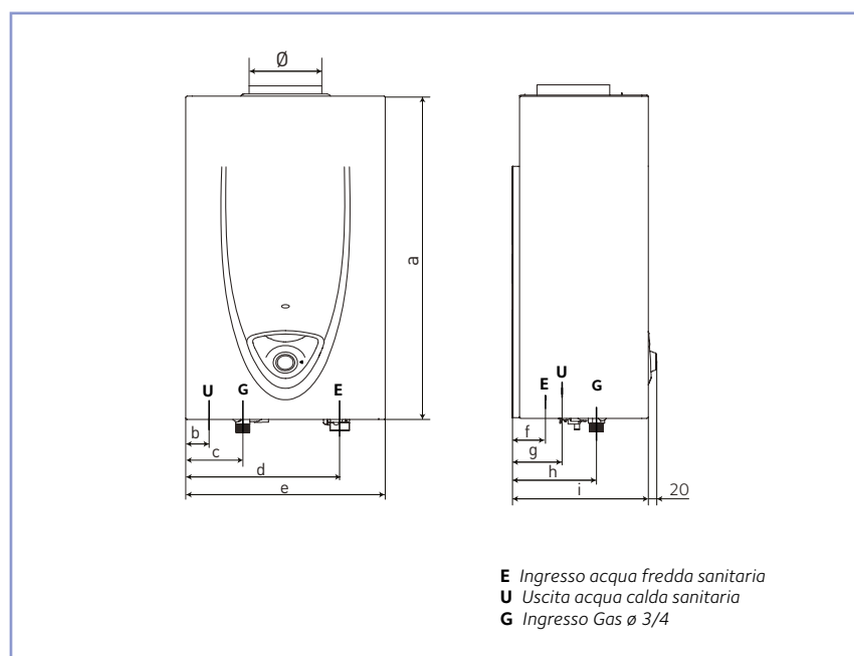
FLUENDO PLUS

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
GAS						
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
IDRAULICHE						
Portata acqua a ΔT 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
EVAQUAZIONE FUMI						
Rendimento di combustione (fumi)	%	> 89				
Temperatura min/max selezionabile	°C	35/65	35/65	35/65	35/65	35/65
ELETTRICHE						
Alimentazione	V	230-50		Batterie 2x1,5 V LR20		
Accensione		Elettronica				
Classe di efficienza energetica		A	B	A	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
∅	113	132	132





SCALDACQUA A GAS ISTANTANEI

ACCESSORI

ACCESSORI IDUAULICI FLUENDO PLUS C/B	Codice	Prezzo senza IVA €
Kit idraulico prima installazione / sostituzione FLUENDO PLUS C/B	3632078	29,50

ACCESSORI IDUAULICI AVENIR PLUS E NEXT OUTDOOR	Codice	Prezzo senza IVA €
Kit idraulico prima installazione per AVENIR PLUS e FLUENDO AVENIR OUTDOOR	3612403	10,20
Kit idraulico sostituzione per AVENIR PLUS e FLUENDO AVENIR OUTDOOR	3612404	9,10

KIT TRASFORMAZIONE GAS - FLUENDO PLUS	Codice	Prezzo senza IVA €
KIT trasformazione da GPL a METANO per FLUENDO PLUS C/B 11 lt	3632066	10,40
KIT trasformazione da METANO a GPL per FLUENDO PLUS C/B 11 lt	3632067	10,40
KIT trasformazione ARIA PROPANATA per FLUENDO PLUS C/B 11 lt	3632068	10,40
KIT trasformazione da GPL a METANO per FLUENDO PLUS C/B 14lt	3632070	10,40
KIT trasformazione da METANO a GPL per FLUENDO PLUS C/B 14 lt	3632072	10,40
KIT trasformazione ARIA PROPANATA per FLUENDO PLUS C/B 14 lt	3632115	10,40
KIT trasformazione da GPL a METANO per FLUENDO PLUS C/B 16lt	3632071	10,40
KIT trasformazione da METANO a GPL per FLUENDO PLUS C/B 16 lt	3632073	10,40
KIT trasformazione ARIA PROPANATA per FLUENDO PLUS C/B 16 lt	3632116	10,40

KIT TRASFORMAZIONE GAS - FLUENDO PLUS	Codice	Prezzo senza IVA €
KIT Solare	3632077	242,00

ACCESSORI SCARICO FUMI SISTEMI CONCENTRICI PER ASPIRAZIONE / SCARICO Ø 60/100 MM - AVENIR PLUS		
SISTEMI CONCENTRICI PER ASPIRAZIONE/SCARICO Ø 60/100 MM	Codice	Prezzo senza IVA €
Curva coassiale 60/100 M/F 90°	3318003	28,90
Curva coassiale 60/100 M/F 45° (confezione da 2 pezzi)	3318004	58,40
Prolunga coassiale 60/100 M/F L 1000	3318005	37,30
Prolunga coassiale 60/100 M/F L 500	3318006	25,10
Prolunga coassiale 60/100 M/F L 250	3318007	16,90
Tegola inclinata 12°-40° camino nero	3318009	50,90
Tegola inclinata 12°-40° camino rosso	3318010	50,90
Tegola piana camino nero	3318011	33,20
Tegola piana camino rosso	3318012	33,20
Kit staffa a muro ø 80-125 (3 Pezzi)	3318015	28,10
Ghiera coprimuro ø 100	3318016	10,30
Kit completo scarico fumi orizzontale (adattatore + 1mt + terminale)	3318932	129,00
Kit completo scarico fumi verticale (adattatore + 1mt + terminale)	3318645	129,00

SISTEMI SDOPPIATI PER ASPIRAZIONE/SCARICO Ø 80/80 MM AVENIR PLUS	Codice	Prezzo senza IVA €
Curva ø 80 M/F 90° cond.	3318084	21,80
Curva ø 80 M/F 45° (2 pezzi) cond.	3318085	43,70
Prolunga ø 80 M/F L 1000 cond.	3318086	26,90
Prolunga ø 80 M/F L 500 cond.	3318087	15,20
Ghiera coprimuro ø 80	3318032	11,70
Sdoppiatore da 60/100 a 80/80	3318958	34,00
Terminale di aspirazione orizzontale ø 80	3318028	4,50
Terminale scarico verticale ø 80 nero	3318031	23,20
Terminale orizzontale scarico fumi 80 mm	3318967	27,80

ACCESSORI SCALDACQUA A GAS ISTANTANEI

KIT TRASFORMAZIONE GAS - AVENIR PLUS	Codice	Prezzo senza IVA €
KIT trasformazione gas per 11 lt da Metano a GPL AVENIR PLUS	3632286	22,00
KIT trasformazione gas per 11 lt da GPL a Metano AVENIR PLUS	3632285	22,00
KIT trasformazione gas per 16 lt da Metano a GPL AVENIR PLUS	3632288	22,00
KIT trasformazione gas per 16 lt da GPL a Metano AVENIR PLUS	3632287	22,00
KIT trasformazione gas per 11 lt da Metano a Aria Propanata AVENIR PLUS	3632289	22,00
KIT trasformazione gas per 16 lt da Metano a Aria Propanata AVENIR PLUS	3632290	22,00

KIT TRASFORMAZIONE GAS - FLUENDO AVENIR OUTDOOR	Codice	Prezzo senza IVA €
KIT trasformazione da GPL a METANO per FLUENDO AVENIR OUTDOOR 11 lt	3632004	12,00
KIT trasformazione da METANO a GPL per FLUENDO AVENIR OUTDOOR 11 lt	3632005	12,00
KIT trasformazione da GPL a METANO per FLUENDO AVENIR OUTDOOR 16 lt	3632006	14,00
KIT trasformazione da METANO a GPL per FLUENDO AVENIR OUTDOOR 16 lt	3632007	14,00
KIT trasformazione da metano a aria propanata per FLUENDO AVENIR OUTDOR 11	3632008	12,00
KIT trasformazione da metano a aria propanata per FLUENDO AVENIR OUTDOR 16	3632009	14,00
KIT trasformazione da METANO a GPL per FLUENDO AVENIR OUTDOOR 20/24 lt	3632096	14,00
KIT trasformazione da METANO a ARIA PROPANAT per FLUENDO AVENIR OUTDOOR	3632097	14,00

KIT GESTIONE SOLARE - FLUENDO AVENIR OUTDOOR	Codice	Prezzo senza IVA €
KIT Solare	3632085	118,40

KIT GESTIONE CASCATA - FLUENDO AVENIR OUTDOOR	Codice	Prezzo senza IVA €
KIT scheda elettronica di gestione cascata	3632095	174,00



Ariston Thermo SpA
Viale Aristide Merloni 45
60044 Fabriano (AN) Italy
fax 0039 0732 602416

www.chaffoteaux.it

servizio clienti 
199 176 060
Costo della chiamata da telefono fisso: 0,144 Euro al minuto in fascia oraria intera e 0,056 Euro in fascia oraria ridotta (Iva inclusa).