

# S/SGA FF X



ANTI-GELO



CONTROLLO ELETTRONICO



MADE IN ITALY



REGOLAZIONE ESTERNA DELLA TEMPERATURA



## Scaldacqua a gas ad accumulo murale a flusso forzato

/ Basso NOx: conforme a ErP 26/09/2018

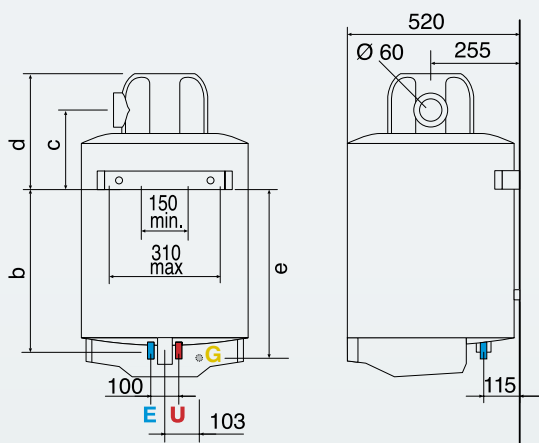
/ Caldaia smaltata  
/ Anodo di magnesio  
/ Sistema di accensione elettronico

/ Elevata efficienza energetica  
/ Basso NOx  
/ Funzionamento solo a metano G20  
/ Tubo fumi direzionabile a 360°  
/ Funzione Antigelo

Classe energetica



SCALDACQUA TRADIZIONALI



Tipologie di scarico fumi	Lunghezza massima dei tubi
B32 - C12 - C32 (Ø 60/100)	4 m
C12 - C32 (Ø 80/80)	10 (aspirazione + scarico)

### DATI TECNICI

		80	100
Capacità nominale	l	75	100
Potenza termica	kW	5,2	5,2
Potenza utile	kW	4,7	4,7
Tempo di riscald. (ΔT= 45°C)	min.	50	66
Acqua nella prima ora a 40°C	l	229	286
Consumo metano G20	m³/h	0,55	0,55
Pressione nominale	bar	8	8
Peso netto	kg	38	57

### DIMENSIONI DI INGOMBRO

		80	100
a	mm	895	1050
b	mm	510	655
c	mm	237	246
d	mm	345	355
e	mm	500	645

Consumi in condizioni standard: 15°C, 1013 mbar

### S/SGA FF X



Classe energetica

Profilo di prelievo

	80	100
Classe energetica	A	A
Profilo di prelievo	M	M
CODICE	3211011	3211012

### LEGENDA

- E** Entrata acqua fredda G 3/4"
- U** Uscita acqua calda G 3/4"
- G** Ingresso gas G 1/2"