Generatore di acqua calda sanitaria ad accumulo, a gas, a camera stagna

## **SECURITY SX300**



Scheda prodotto







ErP Ready

Basse Emissioni

## Metano

Codice SX300

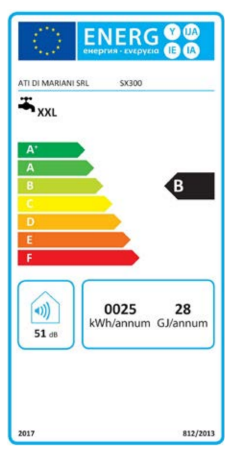
Prezzo **€ 4.160,00** 

## **Propano**

Codice **SX300P** 

Prezzo **€ 4.175,00** 



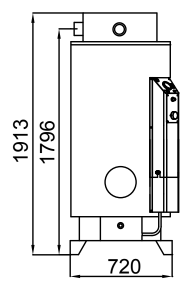


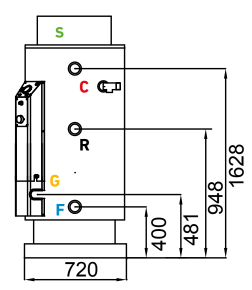


## **Principali Caratteristiche**

- Apparecchio funzionante solo con scarichi originali ATI
- Smaltatura interna
- Isolamento in poliuretano espanso a cellule chiuse
- Accensione elettronica
- Protezione da corrosione con anodo di magnesio
- Termostati di regolazione temperatura e sicurezza acqua
- Bruciatore multigas in acciaio inox predisposto metano o propano
- Pressostato di sicurezza fumi
- Valvola di sicurezza da sovrappressione
- Flangia di ispezione e pulizia
- Diverse configurazioni di scarico fumi ATI

Dati tecnici		
Capacità	L	300
Potenza termica	kW	23,00
Potenza utile	kW	21,05
Tempo di riscald. (ΔT= 45°C) .	min	45
Acqua in continuo a 40°C	l/h	724
Quantità di acqua in unico prelievo*	L	600
Consumo metano (G20)**	m3/h	2,40
Consumo propano (G31)**	kg/h	1,80
Pressione max d'esercizio	bar	6
Peso netto	kg	208
Connessioni		
Entrata acqua fredda	F	G 1" 1/4
Uscita acqua calda	С	G 1" 1/4
Ricircolo	R	G 1" 1/4
Ingresso gas	G	G 1/2"
Scarico fumi - coassiale	S	ø60/100, ø80/125
Scarico fumi - sdoppiato		ø80 ø80
Imballo		
colli	n.	2
cassa in legno (l x p x h) - (peso) scatola (l x p x h) - (peso)	cm - (kg) cm - (kg)	78x78x176 - (219) 67x67x26 - (9)





<sup>\*</sup>In condizioni standard: T in 15°C, T out 40°C, T acc 65°C



<sup>\*\*</sup> In condizioni standard: T in 15°C, 1013 mbar