

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

SECURITY SX160



Scheda
prodotto



Richiedi la prima
accensione gratuita



ErP
Ready



Basse
Emissioni

Metano

Codice **SX160**

Prezzo € 3.310,00

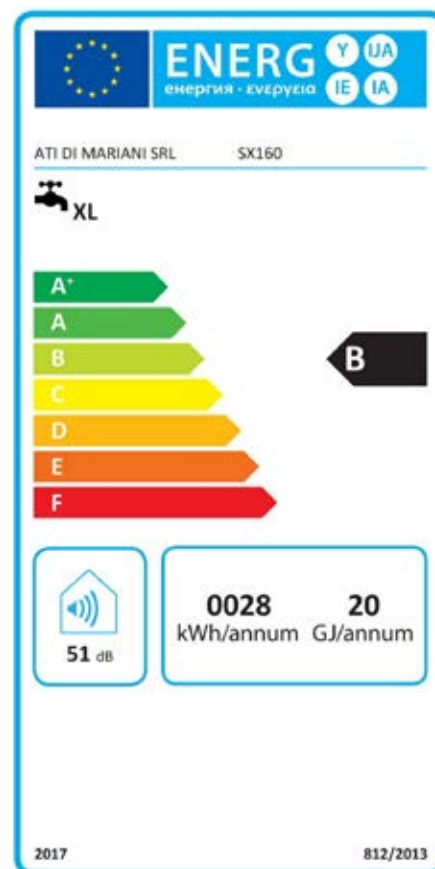
Propano

Codice **SX160P**

Prezzo € 3.330,00



Kit di scarico
da pag. 44



Apparecchio funzionante solo con scarichi originali ATI

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	160
Potenza termica	kW	13,00
Potenza utile	kW	11,96
Tempo di riscald. ($\Delta T = 45^{\circ}\text{C}$) .	min	42
Acqua in continuo a 40°C	l/h	411
Quantità di acqua in unico prelievo*	L	320
Consumo metano (G20)**	m ³ /h	1,40
Consumo propano (G31)**	kg/h	1,00
Pressione max d'esercizio	bar	6
Peso netto	kg	120
Conessioni		
Entrata acqua fredda	F	G 3/4"
Uscita acqua calda	C	G 3/4"
Ricircolo	R	G 3/4"
Ingresso gas	G	G 1/2"
Scarico fumi - coassiale	S	$\varnothing 60/100, \varnothing 80/125$
Scarico fumi - sdoppiato		$\varnothing 80 \varnothing 80$
Imballo		
colli	n.	2
cassa in legno (l x p x h) - (peso)	cm - (kg)	58x58x185 - (132)
scatola (l x p x h) - (peso)	cm - (kg)	46x46x23 - (6)

*In condizioni standard: T in 15°C , T out 40°C , T acc 65°C

** In condizioni standard: T in 15°C , 1013 mbar

