

## Scheda tecnica prodotto per il consumo energetico

### Condens 9000i W

GC9000iW 30 E 23

7736701291

I seguenti dati sui prodotti corrispondono ai requisiti dei regolamenti UE 811/2013, 812/2013, 813/2013 e 814/2013 a integrazione della direttiva (UE) 2017/1369.

Dati sul prodotto	Simbolo	Unità	7736701291
Caldaia a condensazione			si
Potenza termica nominale	Prated	kW	30
Efficienza energetica stagionale del riscaldamento d'ambiente	$\eta_s$	%	94
Classe di efficienza energetica			A
<b>Potenza termica utile</b>			
Alla potenza termica nominale e a un regime ad alta temperatura	P <sub>4</sub>	kW	29,5
Al 30 % della potenza termica nominale e a un regime a bassa temperatura	P <sub>1</sub>	kW	9,9
<b>Efficienza</b>			
Alla potenza termica nominale e a un regime ad alta temperatura	$\eta_4$	%	88,5
Al 30 % della potenza termica nominale e a un regime a bassa temperatura	$\eta_1$	%	98,7
<b>Consumo ausiliario di elettricità</b>			
A pieno carico	elmax	kW	0,067
A carico parziale	elmin	kW	0,014
In modo stand-by	P <sub>SB</sub>	kW	0,001
<b>Altri elementi</b>			
Dispersione termica in stand-by	P <sub>stby</sub>	kW	0,071
Emissioni di ossido di azoto (solo per gas e olio combustibile)	NO <sub>x</sub>	mg/kWh	41
Consumo annuo di energia	Q <sub>HE</sub>	GJ	50
Livello della potenza sonora all'interno	L <sub>WA</sub>	dB	50