

LIPARITN

SCALDABAGNO ISTANTANEO A GAS A CAMERA APERTA







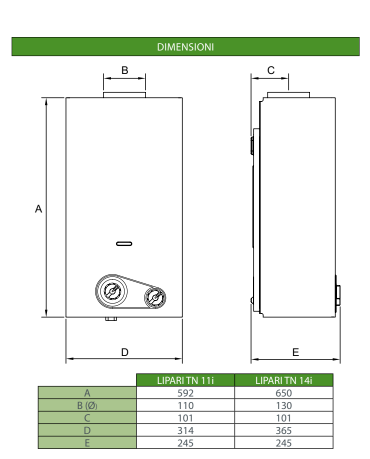
- De Camera aperta e tiraggio naturale
- Alta efficienza
- Accensione elettronica a batteria (tipo LR20)
- Controllo di fiamma a ionizzazione
- Modulazione di fiamma
- **)** Bassa pressione di lavoro
-) Economizzatore gas
-) Selettore di temperatura
-) Dimensioni compatte
-) Installazione semplice



Disponibile nelle capacità (I/min):



Modello	Tipo di gas	Codice	Potenza termica Nominale Pn	Classe efficienza energetica	LxHxP	Peso lordo
			kW		mm	Kg
LIPARI TN 11i	METANO	KLK0M2CC11	10.0	A	314x592x245	12,3
	GPL	KLK0M3CC11	19,0			
LIPARI TN 14i	METANO	KLK0M2CC14	22.7	A	365x650x245	14,0
	GPL	KLK0M3CC14	23,7			





Dati tecnici	LIPARI TN 11i	LIPARI TN 14i	
Tipo	B11BS	B11BS	
Categoria gas	II2H3+	II2H3+	
Profilo di carico		M	L
Classe di efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua		A	A
Efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua (ηwh)	%	73,8	76,9
Consumo annuo di energia elettrica (AEC)	kWh	0	0
Consumo annuo di combustibile (AFC)	GJ	6	12
Livello di potenza sonora, all'interno (LWA)	dB	56	58
Portata termica nominale (Qn)	kW	21,8	27,2
Potenza utile nominale (Pn)	kW	19,0	23,7
Portata termica minima (Qm)	kW	9,0	9,0
Potenza utile minima (Pm)	kW	7,5	7,5
Produzione acqua calda (ΔT=25°C)	l/min	11	14
Portata acqua di avviamento	l/min	2,5	2,5
Pressione acqua min	bar	0,2	0,2
Pressione acqua max	bar	10	10
Dimensioni (LxHxP)	mm	314x592x245	365x650x245
Peso netto	kg	11,1	12,6