



> COMFORT

- Semplice impostazione della temperatura, due manopole, una per la regolazione del flusso d'acqua, l'altra per il livello di gas.
- Innovativo sistema di modulazione in grado di mantenere la temperatura impostata in modo stabile.
- Pressione minima di funzionamento 0,1 bar.
- Portata minima di accensione 2,5 l/min.

> SICUREZZA

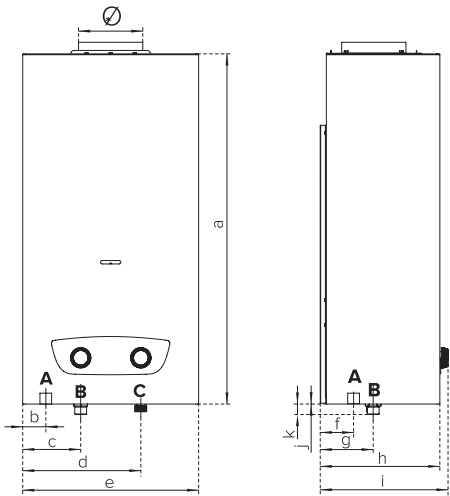
- Rilevatore surriscaldamento gas di scarico.
- Scambiatore in rame "camera umida".
- Rilevamento elettronico di presenza fiamma.
- Spia Led che segnala la necessità di cambiare le batterie.

> INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE FACILE



- Manutenzione frontale.
- Modelli compatti.
- Regolazione meccanica.

DIMENSIONI E DIMA DI INSTALLAZIONE



	11	14
Ø	113	132
a	617	
b	40,8	70
c	102	132
d	208	238
e	310	370
f	58,8	
g	93,3	
h	210,8	
i	225,2	
j	0,6	
k	18,5	
l	92,8	
m	13,6	10,6

A Uscita acqua calda sanitaria  
B Ingresso Gas  
G Entrata acqua fredda

CARATTERISTICHE TECNICHE

BRD LNX		11	14
Categoria gas		II2HM3+	
Peso	kg	10,2	11,6
PRESTAZIONI ENERGETICHE			
Portata termica nominale	kW	21,5	27
Portata termica minima	kW	9,5	10,5
Pressione nominale	bar	10	
Pressione minima di funzionamento	bar	0,15	0,2
Portata minima di funzionamento	l/min	2,5	3
Portata nominale (ΔT 25°C)	l/min	11	14
EMISSIONI FUMI			
Temperatura fumi alla massima portata	°C	176	170
CO <sub>2</sub>	%	MET: 6,5	MET: 6,4
		GPL: 8,2	GPL: 7,3
NOx	mg/kWh	46,5	48,5
CARATTERISTICHE DI FUNZIONAMENTO			
Temperatura ambiente minima di utilizzo	°C	5	
Potenza sonora	dB	60	64
Peso	kg	10,2	11,6
Alimentazione	V	Batteria DC 3,0V	
Classe di efficienza energetica		<b>A</b>	
Profilo di prelievo		M	L