



26/32 condensazione da interno

Produttore di acqua calda sanitaria di tipo istantaneo a gas a condensazione per installazione interna. Dotato di pannello comandi per la gestione della temperatura al grado e auto-diagnosi. Mantello in acciaio zincato smaltato anticorrosione.



Pannello comandi in plancia per la gestione della temperatura dell'acqua.

Acqua calda illimitata senza sbalzi termici

Regolatore di portata: temperatura costante al variare della portata

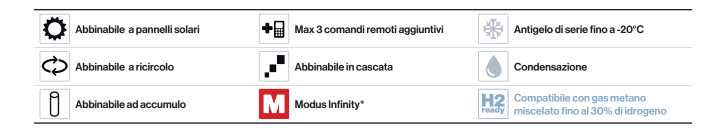
Controllo della temperatura al grado

INFINITY N32i

REU-N3237FFC-E-NG

75/3/150

Accensione elettronica senza fiamma pilota



INFINITY N26i

REU-N2635FFC-E-NG

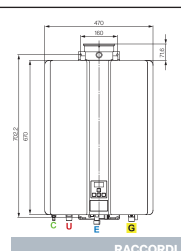
55/3/150



nttps://bit.ly/RiiNiNAi-InfinitySensei	Codice —	(gas metano o aría propano)	(gas metano o aria propano)	
	Codice	REU-N2635FFC-E-LPG (gpl o propano)	REU-N3237FFC-E-LPG (gpl o propano)	
Profile / (Classe energetica	XL A A	XXL A A	
Consumo annuo di energia elettrica (kWh/annum) e combustibile (GJ/annum)		20-17	22-22	
Livello di rumorosità all'interno (dB)		59		
	Installazione	Interna / Villa - Appartamento con doccia multifunzione, idromassag Installazione professionale		
Tipol	ogia apparecchio	A condensazione - Flusso forzato - Tipo C		
Portata termica meta	Portata termica metano Min/Max (kW)		4/52,1	
Portata d'acqua Δt 25°0	C Min/Max (I/min)	1,5/26 (35 l/min con ΔT = 20°C) 1,5/32 (37 l/min con		
Temperatura Max di fu	nzionamento (°C)	85		
Pressione Min d	i attivazione (bar)	0,1		
Pressione nominale di funzionamer	nto Min/Max (har)	3-10		

^{*} Collegabile in sistemi pre-assemblati Rinnai Modus Infinity

Consumo elettrico normale / stand-by / antigelo (W)



ingresso acqua ¾"

scarico condensa 1/2"

uscita acqua 34"

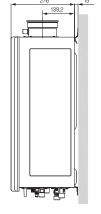
gas ¾"

Ε

U

G

C



	-	142,0	
PE	SO	kg	
	N26i	28	
	N32i	29	
			•

MISURE	mm
larghezza	470
profondità	276
altezza	670
distanza interassi staffe di fissaggio	702,2
distanza viti di fissaggio	160
interasse fumisteria	139,2
uscita acqua calda ⁽¹⁾	142,3
uscita acqua calda ⁽²⁾	129,5
ingresso acqua fredda ⁽¹⁾	76,2
ingresso acqua fredda ⁽²⁾	9,3
connessione gas ⁽¹⁾	56,6
connessione gas ⁽²⁾	142,2
uscita condensa ⁽¹⁾	119,8
uscita condensa(2)	196

ACCESSORI	CODICE	DESCRIZIONE		
Comando remoto standard	MC-601	Selezione della temperatura, auto-diagnosi, colore bianco		
Comando remoto opzionale de luxe per cucina	MC-100	Selezione della temperatura, auto-diagnosi, storico codice guasti, orologio digitale, segnale acustico; colore madreperla		
Comando remoto opzionale de luxe per bagno	BC-100	Selezione della temperatura, auto-diagnosi, storico codice guasti, orologio digitale, riempimento vasca da bagno, segnale acustico; colore madreperla		
Kit per il ricircolo universale con cronotermostato	RCD-XHF	Kit per il ricircolo dell'acqua calda sanitaria in impianti con singolo apparecchio		
Kit Inail per singolo apparecchio	KIT-ISP-WH	Non provvisto di valvola di sicurezza e VIC, da dimensionare in funzione dell'impianto		
Simple BMS	REU-OPU3	Scheda interfaccia simple BMS		
Cavo di collegamento	REU-CSA-C1	Cavo per il collegamento in cascata		
Copri raccordi	PCD07-SHS	Copri raccordi, colore silver		
FUMISTERIA	CODICE	DESCRIZIONE		
ø 80/125, lunghezza max scarico 15m (2 curva max),	FOT-KX080-001	Prolunga coax L=1000		
sdoppiabile 80/80. Uscita femmina.	FOT-KX080-004	Kit 2 curve coax 45°		
	FOT-KX080-005	Curva coax 90°		
Per installazioni modulari di due o più	FOT-KX080-007	Kit scarico a parete		
apparecchi a condensazione (modelli N26 e N32 da interno) è possibile	FOT-KX080-008	Sdoppiatore aria-fumi ø 80/80		
utilizzare i COLLETTORI FUMI	FOT-KX080-009	Camino coax		
	FOT-KX080-037	Griglia per aspirazione Ø 80		
	FOT-HX125-012	Tegola in piombo		
	*FOT-KS080-001	Prolunga L=1000 Ø 80		
	*FOT-KS080-004	Kit 2 curve 45° Ø 80		

*FOT-KS080-005 Curva 90° Ø 80

*FOT-KS080-007 Kit aspirazione / scarico a parete Ø 80

INGOMBRI Scarico a parete Ø80/125 Ø80/80

	UTI	ENZE	N26i	N32i
in funzionamento contemporaneo**	Doccia Grande		4	5
	Rubinetto		1	1

⁽¹⁾ dalla schiena dell'apparecchio

⁽²⁾ dal centro

 $^{^{\}cdot}\,In stallabile\,solo\,dopo\,lo\,sdoppiatore\,FOT\text{-}KX080\text{-}008$

[&]quot;Docce da 6 l/min e rubinetti da 4l/min ad un salto termico <= 25°C