

**A**  
Classe  
energetica



# Infinity

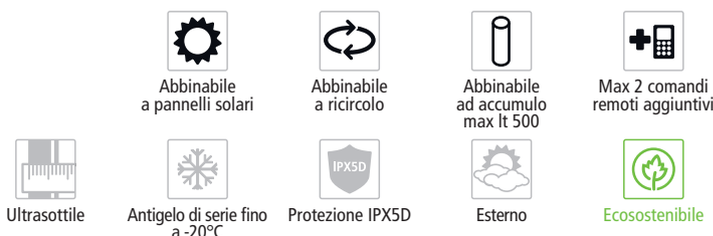
## 11 / 14 / 17 esterno

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



Comando a distanza per gestire la temperatura dell'acqua calda da qualsiasi punto della casa.

- Acqua calda illimitata senza sbalzi termici
- Controllo della temperatura al grado tramite il comando remoto di serie
- Installazione esterna non necessita di scarico fumi
- Regolatore di portata: temperatura costante al variare della portata
- Accensione elettronica senza fiamma pilota
- Estensione gratuita della garanzia su [rinnai.it](http://rinnai.it)

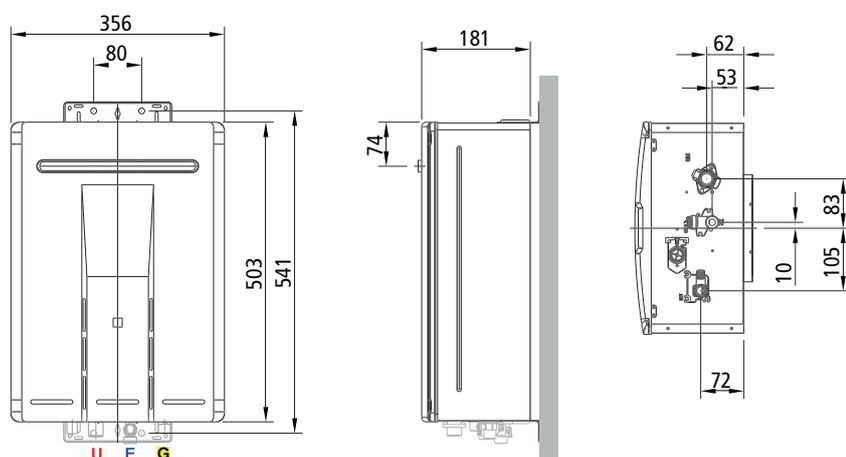


DOMESTICO



CODICE

|  | INFINITY 11e   |   | INFINITY 14e  |    | INFINITY 17e  |    |
|--|--|---|---|----|---|----|
|  | Esterno flusso forzato   |   |   |    |   |    |
|  | REU-VRM1120WD-NG<br>(gas metano o aria propano)                          |   | REU-VRM1420WD-NG<br>(gas metano o aria propano)                           |    | REU-VRM1720WD-NG<br>(gas metano o aria propano)                           |    |
|  | REU-VRM1120WD-LPG<br>(gpl o propano)                                     |   | REU-VRM1420WD-LPG<br>(gpl o propano)                                      |    | REU-VRM1720WD-LPG<br>(gpl o propano)                                      |    |
| <b>Profilo / Classe energetica</b>                                       | <b>S <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">A</span></b> |   | <b>XL <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">A</span></b> |    | <b>XL <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">A</span></b> |    |
| Consumo annuo di energia elettrica (kWh/annum) e combustibile (GJ/annum) | 10   | 2 | 9   | 18 | 10  | 19 |
| Installazione  | Esterna - Appartamento   |   |   |    |   |    |
| Tipologia apparecchio  | Flusso forzato - Tipo A <sub>3</sub>                                     |   |   |    |   |    |
| Dimensioni (mm) - Peso (Kg)  | 503x356x181 - 15   |   |   |    |   |    |
| Portata termica metano Min/Max (kW)                                      | 2,75/22  |   | 2,75/28   |    | 2,75/33   |    |
| Portata d'acqua Δt 25°C min - Max (l/min)                                | 2,4/11 (20l/min con ΔT = 14°C)   |   | 2,4/14 (20 l/min con ΔT = 18°C)   |    | 2,4/17 (20 l/min con ΔT = 20°C)   |    |
| Temperatura Max di funzionamento (°C)                                    | 75   |   |   |    |   |    |
| Pressione Min di attivazione (bar)                                       | 0,1  |   |   |    |   |    |
| Pressione nominale di funzionamento min - Max (bar)                      | 1,2 - 10   |   |   |    |   |    |
| Consumo elettrico normale /stand-by / antigelo (W)                       | 29 / 2 / 74  |   | 35 / 2 / 74   |    | 44 / 2 / 74   |    |



| DESCRIZIONE                            | mm  |
|--|-----|
| larghezza                              | 356 |
| profondità                             | 181 |
| altezza                                | 503 |
| distanza interassi staffe di fissaggio | 541 |
| distanza viti di fissaggio             | 80  |
| interasse fumisteria                   | 74  |
| uscita acqua calda <sup>(1)</sup>      | 72  |
| uscita acqua calda <sup>(2)</sup>      | 105 |
| ingresso acqua fredda <sup>(1)</sup>   | 53  |
| ingresso acqua fredda <sup>(2)</sup>   | 10  |
| connessione gas <sup>(1)</sup>         | 62  |
| connessione gas <sup>(2)</sup>         | 83  |

|          | RACCORDI       | INFINITY 11e | INFINITY 14e | INFINITY 17e |
|----------|----------------|--------------|--------------|--------------|
| <b>E</b> | Ingresso Acqua | 1/2"         | 1/2"         | 1/2"         |
| <b>U</b> | Uscita Acqua   | 1/2"         | 1/2"         | 1/2"         |
| <b>G</b> | Gas            | 3/4"         | 3/4"         | 3/4"         |

| 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   |
| Simple BMS  | REU-OPU    | Scheda interfaccia simple BMS   |
| <b>FUMISTERIA*</b>                                  | REU-UOP-26 | Deviatore fumi laterale   |

| UTENZE IN FUNZIONAMENTO CONTEMPORANEO**   | INFINITY 11e | INFINITY 14e | INFINITY 17e |
|---|--------------|--------------|--------------|
| Doccia Grande  | 1            | 1            | 1            |
| Rubinetto      | 0            | 1            | 2            |

<sup>(1)</sup> dalla schiena dell'apparecchio.

<sup>(2)</sup> dal centro.

\* **ATTENZIONE:** Apparecchio di tipo A, non previsto per il collegamento a dispositivo di scarico. I fumi non possono essere canalizzati e portati a distanza. Disponibile accessorio "deviatore fumi" che ne può modificare la traiettoria indirizzandola lateralmente anziché frontalmente.

\*\* Docce da 10 l/min e rubinetti da 4 l/min.