

| CARATTERISTICHE E MODELLI DISPONIBILI                         |           | CALIDUS 12  |  | CALIDUS 14  |  |
|---|-----------|-------------|--|-------------|--|
| Gas   | MET       | MET         |  | MET         |  |
| SPECIFICHE ETICHETTA ENERGETICA SECONDO DIRETTIVA EUROPEA ErP |           |             |  |             |  |
| Classe di efficienza energetica sanitario                     | -         | A           |  | A+          |  |
| Profilo di carico sanitario                                   | -         | M           |  | L           |  |
| Efficienza energetica sanitario ( $\eta_{wh}$ )               | %         | 85          |  | 90          |  |
| Consumo giornaliero di gas (Qfuel)                            | kW/h      | 12.5        |  | 14.0        |  |
| Consumo annuo di gas (AFC)                                    | kW/h      | 4500        |  | 5000        |  |
| Livello di potenza sonora interna LWA                         | dB        | 45          |  | 42          |  |
| Emissioni di ossidi di Azoto (NOx)                            | mg/kWh    | 30          |  | 25          |  |
| CARATTERISTICHE   |           |             |  |             |  |
| Tipologia   | -         | Parete      |  | Parete      |  |
| Tiraggio  | -         | Naturale    |  | Naturale    |  |
| Accensione  | -         | Elettronica |  | Elettronica |  |
| Controllo di fiamma   | -         | Si          |  | Si          |  |
| Modulazione di fiamma   | litri/min | 12          |  | 14          |  |
| Portata acqua calda $\Delta t=30^{\circ}\text{C}$             | kW        | 24          |  | 28          |  |
| Potenza termica nominale (G20)                                | kW        | 24          |  | 28          |  |
| ACQUA   |           |             |  |             |  |
| Campo di prelievo - Selettore al minimo                       | litri/min | 2.5         |  | 3.0         |  |
| Campo di prelievo - Selettore al massimo                      | litri/min | 12          |  | 14          |  |
| Elevazione di temperatura dell'acqua - Selettore al minimo    | °C        | 25          |  | 25          |  |
| Elevazione di temperatura dell'acqua - Selettore al massimo   | °C        | 50          |  | 50          |  |
| Pressione minima/normale/massima                              | bar       | 0.5/2/8     |  | 0.5/2/8     |  |
| Attacchi acqua  | Ø         | 1/2"        |  | 1/2"        |  |
| GAS   |           |             |  |             |  |
| Pressione nominale di alimentazione a metano (G20)            | mbar      | 20          |  | 20          |  |
| Attacco gas   | Ø         | 1/2"        |  | 1/2"        |  |
| Temperatura fumi (max-min) G20                                | °C        | 55          |  | 55          |  |
| TUBO SCARICO FUMI   |           |             |  |             |  |
| Diametro  | mm        |             |  |             |  |
| DIMENSIONI E PESO   |           |             |  |             |  |
| Dimensioni (HxLxP)  | mm        | 705*385*195 |  | 705*385*195 |  |
| Peso netto  | kg        | 9.3         |  | 9.3         |  |