

**SCHEDA TECNICA PRODOTTO/FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT/TECHNICAL SHEET**

**THERA 9**



| Codice DOP   | TC159            |
|--|------------------|
| Test report  | K34852024T1      |
| Potenza bruciatore kW / Puissance du brûleur kW/Total Power kW                             | 9,2              |
| Potenza nominale kW / Puissance nominale kW/ Nominal Power kW                              | 8,6              |
| Potenza ridotta kW / Puissance réduite du brûleur kW/ Minimum Power kW                     | 3,5              |
| Potenza resa ridotta kW / Puissance réduite kW/ Minimum Nominal Power Kw                   | 3,3              |
| Rendimento % / Rendement %/ Efficiency %   | 93,6             |
| Classe energetica / Classe énergétique / Energy class                                      | A+               |
| Indice efficienza EEI / Indice d'efficacité EEI/ Energetic index EEI                       | 124              |
| Efficienza energetica stagionale /   | 81,9             |
| Efficacité énergétique saisonnière/ Seasonal energetic efficiency                          |                  |
| Emissioni CO nominale mg/m3 / Émissions nominales de CO mg/m3/ Nominal Emissions CO mg/m3  | 62               |
| Polveri mg/m3 / Poudres mg/m3/ Dusts mg/m3   | 15               |
| OGC mg/m3  | 1                |
| NOX mg/m3  | 99               |
| Temperatura fumi °C / Température des fumées °C/ Smoke temperature in C°                   | 144,3            |
| Portata fumi g/s / Débit gaz de combustion g/s/ Smoke flow rate g/s                        | 4,41             |
| Tiraggio / Tirage fumée/ Draft   | 12               |
| Consumo max kg/h / Consommation max kg/h/ Max consumption Kg/h                             | 1,907            |
| Consumo min kg/h / Consommation min kg/h/ Min consumption Kg/h                             | 0,733            |
| Capacità serbatoio litri / Capacité du réservoir litres/ Hopper capacity                   | 27               |
| Alimentazione elettrica / Source de courant/ Power supply                                  | 230V 50 Hz       |
| Consumo nominale Watt / Consommation nominale Watts/ Nominal consumption Watts             | 100              |
| Consumo ridotto Watt / Consommation reduite Watts/ Consumption reduced in Watt             | 45               |
| Consumo standby Watt / Consommation reduite standby Watts/ Consumption standby Watt        | 1,6              |
| Stelle (Italia) (italian regulation)   | 5                |
| Volume riscaldabile m <sup>3</sup> / Volume chauffable m <sup>3</sup> / Heatable volume    | 260              |
| Diametro aspirazione mm / Diamètre d'aspiration mm/ Aspiration diameter mm                 | 45               |
| Diametro scarico fumi mm/ Diamètre d'évacuation des fumées mm/ Smoke outlet diameter in mm | 80               |
| Diametro concentrico mm (se previsto) /  | 130              |
| Diamètre concentrique mm (le cas échéant)/ Concentrix diameter in mm ( when provided)      |                  |
| Dimensioni H x L x P mm / Dimensions H x L x P mm/Dimensions H x W x P                     | 1119 x 515 x 515 |
| Peso kg / Poids kg / Weight kg   | 142              |
| Dimensioni imballo mm / Dimensions de l'emballage mm/ Dim. packaging                       | 1390 X 810 X 750 |
| Peso lordo kg / Poids brut kg/ Gross weight  | 162              |