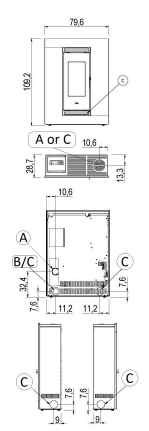
# **LUCE PLUS 9**

### PELLET AIR PLUS - Stufe a pellet



| Certificate model name: LUCE PLUS 9 T | 2 |
|---------------------------------------|---|
|                                       |   |
| CADE                                  |   |
|                                       |   |

| Potenza nominale                                     | kW             | 8,5       |
|--|----------------|-----------|
| Potenza ridotta                                      | kW             | 3,3       |
| Potenza al focolare (max)                            | kW             | 9,9       |
| Potenza utile all'acqua nominale                     | kW             |           |
| Potenza utile all'acqua ridotta                      | kW             |           |
| Efficienza energetica stagionale                     | ηs [%]         | 86        |
| Rendimento nominale                                  | %              | 89        |
| Rendimento ridotto                                   | %              | 89        |
| Volume riscaldabile (min-max)                        | m <sup>3</sup> | 92 - 238  |
| CO al 13% O <sub>2</sub> nominale                    | %              | 0,010     |
| CO al 13% O <sub>2</sub> ridotto                     | %              | 0,012     |
| Emissioni CO (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)         | mg/Nm³         | 140 -125  |
| Emissioni OGC (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)        | mg/Nm³         | 3 - 7     |
| Emissioni NOX (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)        | mg/Nm³         | 133 - 100 |
| Contenuto di polveri al 13% O <sub>2</sub> (min-max) | mg/Nm³         | 15 - 15   |
| Capacità caldaia (H <sub>2</sub> O)                  | 1              |           |
| Capacità serbatoio                                   | kg             | 15        |
| Combustibile   |                | Pellet ø6 |
| Consumo orario (min-max)                             | kg/h           | 0,7 - 2,0 |
| Autonomia (min-max)                                  | h              | 21 - 8    |
| Assorbimento elettrico in accensione (max)           | W              | 300       |
| Assorbimento elettrico in lavoro (max)               | W              | 100       |
| Tensione di alimentazione e frequenza                | V - Hz         | 230 - 50  |
| Depressione canna fumaria                            | Pa             | 11        |
| Massa fumi (min-max)                                 | g/sec          | 3,5 - 4,8 |
| Temperatura fumi in uscita (max)                     | °C             | 238       |
| Peso netto   | kg             | 95        |
| Peso lordo   | kg             | 105       |
| Scarico fumi (A)                                     | Ø mm           | 80        |
| Entrata aria comburente (B)                          | Ø mm           | 60        |
| Uscita canalizzazione (C)                            | Ø mm           | 80        |
| Canalizzabile sino a                                 | m              | 6         |





















#### **COMBINAZIONI**

| 7023039 | Metallo bianco       | EAN 8053859019299 |
|---------|----------------------|-------------------|
| 7023040 | Metallo antracite    | EAN 8053859019305 |
| 7023041 | Metallo light bronze | EAN 8053859019312 |
| 7023042 | Metallo titanium     | EAN 8053859019329 |
|         |                      |                   |

| ODTIONIAL |  |
|-----------|--|
| OPTIONAL  |  |
|           |  |

| 5023001 | Kit scarico sun + concentrico | FAN 8053859019473 |
|---------|-------------------------------|-------------------|

#### **PLUS**



Braciere in ghisa



Wi-Fi integrato



Scarico fumi posteriore



Programmazione giornaliera settimanale



Go fast - accensione rapida



Camera stagna



Collegamento Termostato esterno



Bluetooth



Kit concentrico opzionale



Scarico fumi superiore opzionale



Canalizzazione 1 motore indipendente





Interno in ghisa

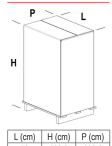


Flessibilità d'installazione



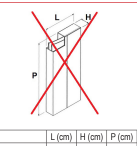
5 stelle

#### **IMBALLO STUFA**

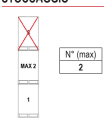


| 19          | 110,2 | 102,2 |  |
|-------------|-------|-------|--|
|             |       |       |  |
| VOLUME (m³) |       |       |  |
| 0,95        |       |       |  |

#### **IMBALLO FINITURE**



## **STOCCAGGIO**



#### **TRASPORTO**

