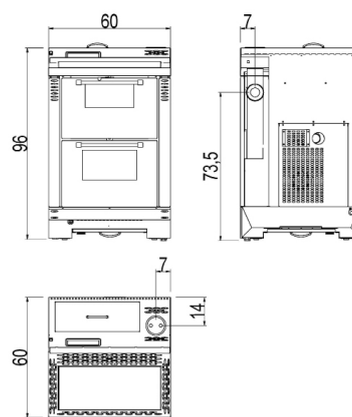


METALLO

ANTRACITE
7113002
EAN 8033123611374

INOX
7113001
EAN 8033123611350



PLUS PRODOTTO



Protezione anti surriscaldamento



Braciere in AISI



Vista sul forno



Programmazione giornaliera settimanale



Maniglia anti ustione



Cucinare



Telecomando

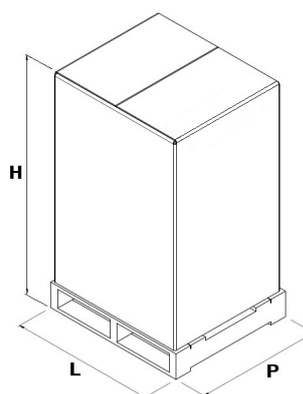


Scarico fumi superiore e posteriore

DATI TECNICI

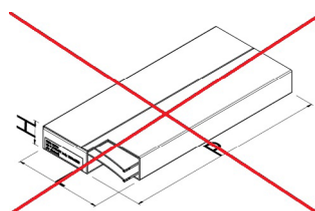
| | | |
|--|--------------------|------------------|
| Potenza nominale | kW | 7,5 |
| Potenza ridotta | kW | 3,5 |
| Potenza utile all'acqua nominale | kW | - |
| Potenza utile all'acqua ridotta | kW | - |
| Rendimento nominale | % | 76 |
| Rendimento ridotto | % | 71 |
| Volume riscaldabile (min-max) | m ³ | 84 - 180 |
| CO al 13% O2 nominale | % | 0,022 |
| CO al 13% O2 ridotto | % | 0,027 |
| Contenuto di polveri al 13% O2 nominale | mg/Nm ³ | - |
| Capacità caldaia (H2O) | l | - |
| Capacità serbatoio | kg | 16 |
| Combustibile | | Pellet ø6 |
| Consumo orario (min-max) | kg/h | 0,95 - 2,00 |
| Autonomia (min-max) | h | 16,8 - 8,0 |
| Assorbimento elettrico in accensione (max) | W | 330 |
| Assorbimento elettrico in lavoro (max) | W | 30 |
| Tensione di alimentazione e frequenza | V - Hz | 230 - 50 |
| Depressione canna fumaria | Pa | 14 |
| Diametro scarico fumi | mm | 80 |
| Diametro ingresso aria comburente | mm | 40 |
| Massa fumi (min-max) | g/sec | 11,6 - 13,9 |
| Temperatura fumi in uscita (max) | °C | 203 |
| Peso netto | kg | 130 |
| Peso lordo | kg | 140 |

IMBALLO E STOCCAGGIO



| | |
|--------|------|
| L (cm) | 65,5 |
| H (cm) | 114 |
| P (cm) | 68,5 |

IMBALLO FINITURE



| FINITURA | L (cm) | H (cm) | P (cm) |
|----------|--------|--------|--------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |