



IP 78/58

| | |
|---|------------------------|
| Volume riscaldabile min-max / Room heating capacity min-max | 150-260 m ³ |
| Rendimento termico nominale max / Nominal thermal efficiency max | >80% |
| Potenza termica nominale min-max / Rated heat output min-max | 3,5-9,0 kW |
| Consumo nominale min-max / Consumption at rated heat output min-max | 0,9-2,3 kg/h |
| Livelli di potenza / Power settings | 5 |
| Capienza serbatoio / Hopper capacity | 17 Kg |
| Scarico fumi / Flue outlet | Ø 8 cm |
| Preso aria esterna (sez. utile min.) / Fresh air intake (recomm. min sect.) | Ø 100 cm ² |
| Alimentazione elettrica / Electric supply | 230V-50Hz |
| Potenza elettrica assorbita / Electric power consumption | 130 W |
| Peso / Weight | 150 kg |

* Altezza con cassetto carico pellet frontale optional

* Height with optional front loading drawer

