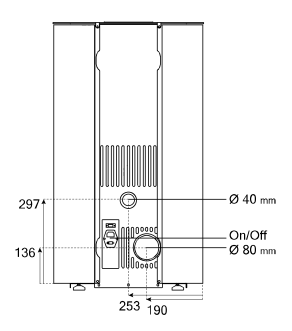
## DATI TECNICI E FOROMETRIE: STUFA A PELLET PROOZONE MOD.LUVI 105QH

## Caratteristiche

Modello	MOD.LUVI 85QH	MOD.LUVI 105QH
Potenza termica nominale	6,8 kW	8,4 kW
Larghezza	44,9 cm	44,9 cm
Profondità	44,2 cm	44,2 cm
Altezza	90,5 cm	90,5 cm
Peso	72 kg	72 kg
Classe Energetica	A+	A+
Potenza termica introdotta	7,3 kW	9,2 kW
Potenza termica ridotta	2,6 kW	2,6 kW
Consumo orario	0,6-1,5 kg/h	0,6-1,9 kg/h
Rendimento a potenza nominale	92,7 %	91,3 %
Rendimento a potenza ridotta	94,5 %	94,5 %
Tiraggio minimo camino a potenza ridotta / nominale	9 Pa / 11 Pa	9 Pa / 11 Pa
Emissioni CO al 13% di O <sub>2</sub> a potenza nominale	58 mg/Nm <sup>3</sup>	99 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni CO al 13% di O <sub>2</sub> a potenza ridotta	138 mg/Nm <sup>3</sup>	138 mg/Nm <sup>3</sup>
Polveri al 13% di O <sub>2</sub>	19 mg/Nm <sup>3</sup>	14,9 mg/Nm <sup>3</sup>
Temperatura media fumi a potenza ridotta / nominale	70 / 128,5 °C	70 / 151,6 °C
Portata massica dei fumi a potenza ridotta / nominale	2,75 / 4,46 g/s	2,75 / 5,54 g/s
Capacità serbatoio	~14 kg	~14 kg
Volume riscaldabile indicativo	150-240 m <sup>3</sup>	150-265 m <sup>3</sup>
Portata aria calda (max)	270 m <sup>3</sup> /h	270 m <sup>3</sup> /h
Autonomia	9-23 h	7-23 h
Diametro tubo aria comburente / fumi	40 / 80 mm	40 / 80 mm
Alimentazione elettrica	230V-50Hz	230V-50Hz
Consumo elettrico in accensione (max)	320 W	320 W
Consumo elettrico nominale	60 W	62 W

## Dimensioni e forometrie (mm)



I dati sopra riportati sono indicativi e non impegnativi. La ditta produttrice si riserva la facoltà di apportare qualsiasi modifica allo scopo di migliorare le prestazioni del prodotto. La resa è riferita ad ambienti coibentati a norma.