

CALDAIA HIDRA 13

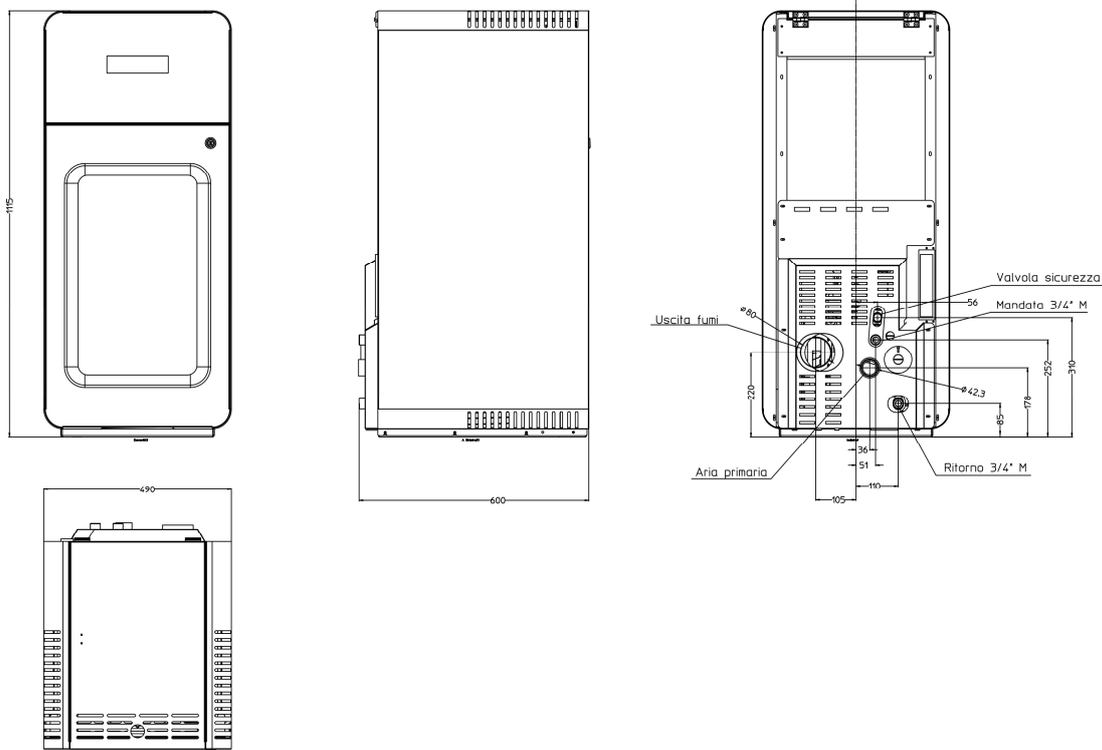
2.1 Caratteristiche

Caldaie costruite per funzionare solo con pellet di legno di buona qualità (vedi par. 3 combustibile), devono essere collegati **obbligatoriamente** all'impianto idraulico. Questo tipo di caldaia deve essere comunque installato in luogo chiuso, riparato e non esposto agli agenti atmosferici.

2.2 Dati tecnici

Potenza al braciere	13,0 kW
Consumo orario (min/max)	0,7-2,6 Kg/h
Potenza termica nominale (min/max)	11,5 kW
Potenza termica resa all'acqua	2,5-10,0 kW
Potenza termica resa in riscaldamento	--
Rendimento max	92 %
Tiraggio nel caso di collegamento a camino	12 Pa
Capacità serbatoio ca.	40 Kg
Alimentazione	230 V / 50 Hz
Potenza assorbita massima	480 W
Presa d'aria esterna a sezione utile minima	100 cm ²
Diametro scarico fumi	80 mm
Contenuto d'acqua	10,0 L
Pressione di esercizio	1,5 bar
Peso caldaia	160 Kg
Dimensioni (LxPxH)	490x600x1125 mm

2.3 Dimensioni



2.4 Dati di identificazione del prodotto

L'etichetta tecnica riporta i dati e le prestazioni dell'apparecchio.

La manomissione, l'asportazione, la mancanza dell'etichetta tecnica, rende difficoltosa qualsiasi operazione di installazione e manutenzione, a causa della mancanza di identificazione del prodotto.

In caso di danneggiamento richiederne un duplicato al centro assistenza.

			Potenza termica nominale : 11,5 kW
			Classe caldaia : 5
EN 303-5: 1999			Massima pressione di lavoro ammissibile : 300 kPa (3 bar)
 Laminox S.r.l. Zona Industriale Callarella, 261-263 62028 SARNANO (MC)			Massima temperatura di lavoro ammissibile : 80 °C
			Contenuto acqua : 10 l
Mod. HIDRA 13			Tensione nominale : 230 V
			Corrente nominale : 2,0 A
matr. n° 000000 - I 2014			Frequenza nominale : 50 Hz
			Potenza elettrica nominale : 480 W