

Prodotti certificati



Prodotto in Italia

Caratteristiche tecniche

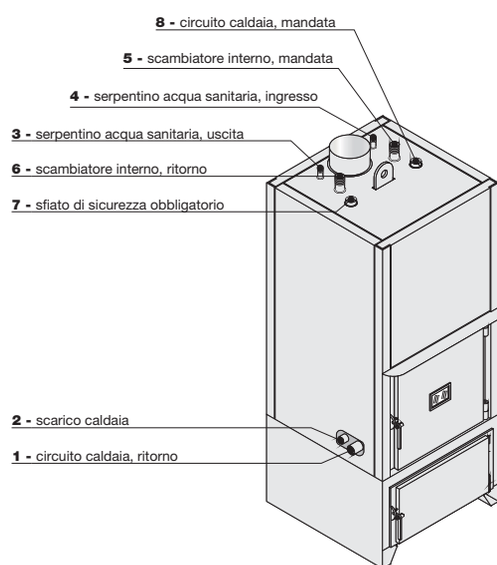
	CB25S
Potenza termica bruciata	29 Kw
Potenza termica nominale	23,4 Kw
Rendimento	80,7%
Tiraggio fumi necessario min/max	10/20 Pa
Pressione max di esercizio	1 bar
Flusso volumetrico gas di combustione	26,7 g/s
Temperatura gas di scarico	265 °C
Superficie max riscaldabile (altezza media 3 Mt)	170 mq
Consumo alla max potenza	5,6 Kg/h
Combustibile raccomandato	Pellet di legno
Combustibili utilizzabili ammessi	Nocciolino di sansa, gusci triturari di nocciola, mandola, pinoli
Massa dell'apparecchio senza acqua/con acqua	280 Kg / 350 Kg
Produzione acqua calda sanitaria con temperatura termocamino a circa 65° C	12 litri/minuto - 55°C circa
Alimentazione elettrica	220 V/50Hz
Diametro di uscita del collare di scarico dei fumi	200 mm
Capacità serbatoio combustibile	110 Kg
Classe caldaia	3
Assorbimento elettrico senza accensione /con accensione automatica	600/800 W

N.B. I dati di rendimento e di consumo si riferiscono a prove effettuate in condizioni ottimali di laboratorio

DIMENSIONI D'INGOMBRO

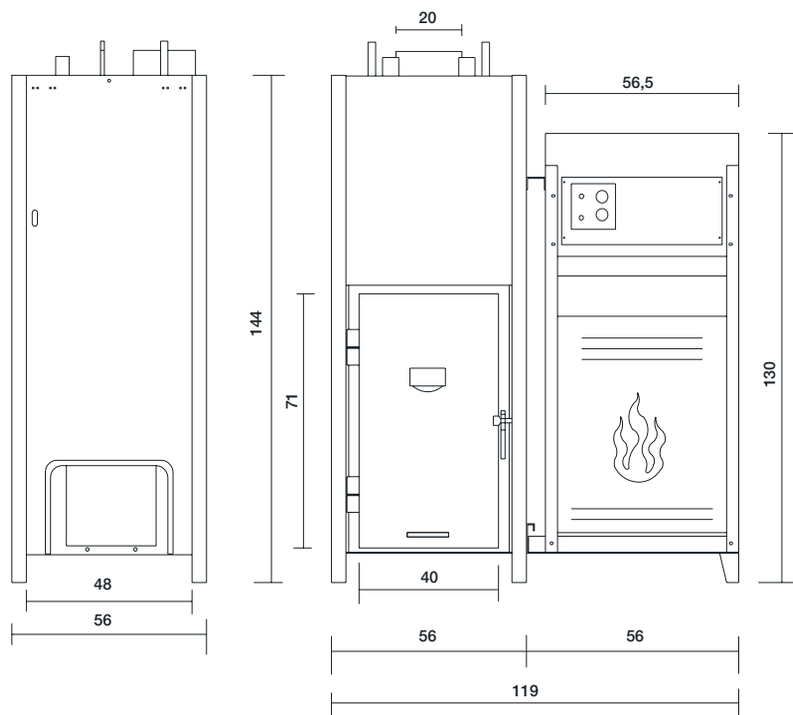
SCHEMA ALLACCIAMENTO

CB25S



- 1- ritorno caldaia - F 1 1/4"
- 2- scarico caldaia - F 1"
- 3- uscita acqua calda sanitaria - M 1/2"
- 4- ingresso acqua fredda sanitaria - M 1/2"
- 5- mandata scambiatore - M 1" (solo mod. S)
- 6- ritorno scambiatore - M 1" (solo mod. S)
- 7- sfiato di sicurezza obbligatorio - F 1 1/4" *
- 8- mandata caldaia - F 1 1/4" *

* Gli attacchi 7 e 8 possono essere usati indifferentemente come sfiato di sicurezza o mandata caldaia.



N.B. le indicazioni e i dati riportati sono indicativi; il costruttore, al fine di migliorare il prodotto, si riserva il diritto di modifica senza preavviso

misure espresse in centimetri