

Coccinella idro

MADE IN ITALY



PASIAN
il caldo alternativo



EN14785:2011



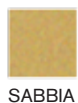
Certificazione Istituto Masini

Agevolazioni Fiscali

| | | | Coccinella idro |
|--------------------------------|--------------------|----------------|-----------------|
| Potenza globale (max/min) | [Global output] | kW | 7.2 - 3.95 |
| Potenza nominale (max/min) | [Nominal output] | kW | 15.94 - 7.12 |
| Potenza all'acqua (max/min) | [Water output] | kW | 12.04 - 4.7 |
| Potenza all'ambiente (max/min) | [Radiated output] | kW | 3.91 - 2.42 |
| Consumo orario (max/min) | [Consumption] | Kg/h | 3.81 - 1.73 |
| Rendimento (max/min) | [Efficiency] | % | 876.37 - 84.95 |
| Capacità serbatoio | [Tank capacity] | Kg | ~18 |
| Condotto scarico fumi | [Diameter fumes] | ømm | 80 |
| Volume massimo riscaldabile | [Heating capacity] | m ³ | ~320 |
| Potenza elettrica | [Electrical power] | W | 100-300 |
| Dimensioni | [Dimension] | cm | 450x66x95.3 |
| Peso | [Weight] | Kg | ~150 |
| Depressione canna fumaria | [Fumes depression] | Pa | 12 |
| Temperatura fumi | [Fumes Temp] | °C | 133 |
| Capacità caldaia | [Boiler capacity] | l | 40 |

l'altezza totale è dal piano terra fino alla sommità del display

Rivestimento maiolica disponibile nei seguenti colori:
[Majolica available color]



COLORI LAMIERA
PERSONALIZZABILI
Customizable color plates



Accensione automatica
automatic ignition



Cronotermostato
ProgramTimer

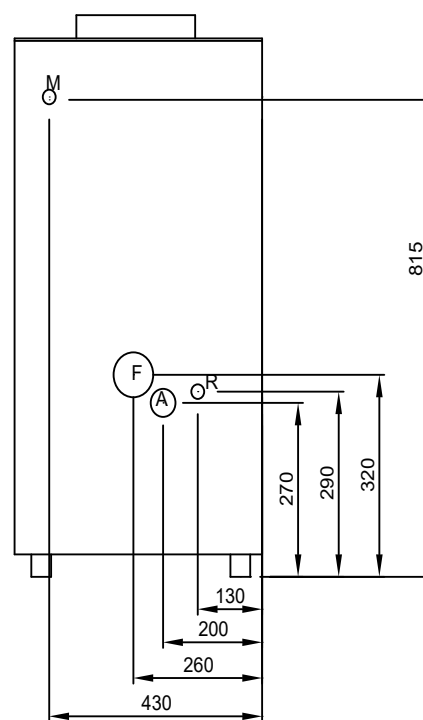
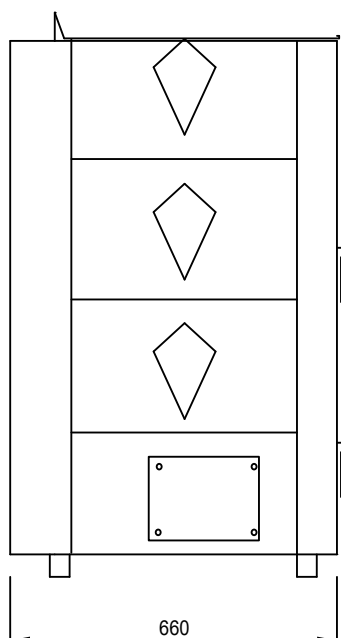
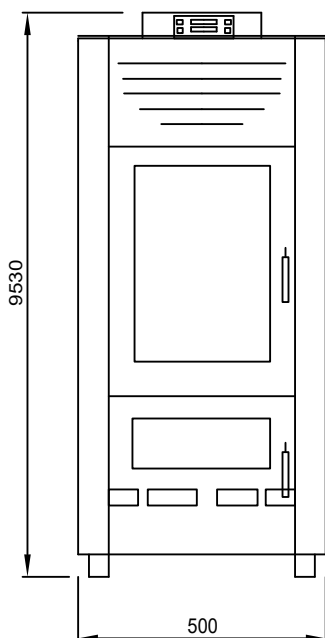


"5" Livelli di potenza
5 power level



Controllo combustione
Optimised combustion

OPTIONAL
MODULO WFI
SCAMBIATORE ACQUA
SANITARIA



In caso di termostufa fornita con Scambiatore Rapido oppure senza Circolatore e vaso di espansione mandata e ritorno variano di posizione e dimensioni. Contattare l'Ufficio Tecnico.

F = uscita fumi Ø 80mm - A = ingresso aria Ø 48 M = mandata da 3/4 R= ritorno da 1"

il kit circolatore e vaso di espansione non include accessori quali valvola di sfiato, valvola di sicurezza etc.

I valori riportati nel presente opuscolo sono stati ottenuti in laboratorio utilizzando pellet con PCI di 4400 Kcal/Kg. I consumi possono variare in base alla qualità del combustibile utilizzato e alle modalità di montaggio. Pasian srl si riserva il diritto di apportare modifiche anche sostanziali ai prodotti descritti nel presente opuscolo senza necessità di preavviso, al fine di migliorarne il funzionamento. Variazioni cromatiche, dimensionali e stilistiche rispetto a quelle indicate nel presente catalogo non costituiscono motivo di contestazione. Data relative to the workshop with 5 kWh/kg pellet heat power. Consumption may vary depending on the dimensions and type of fuel used. All of the sizes, colour tones and styles reported are merely indicative and can undergo variations without notice. CE approved product.