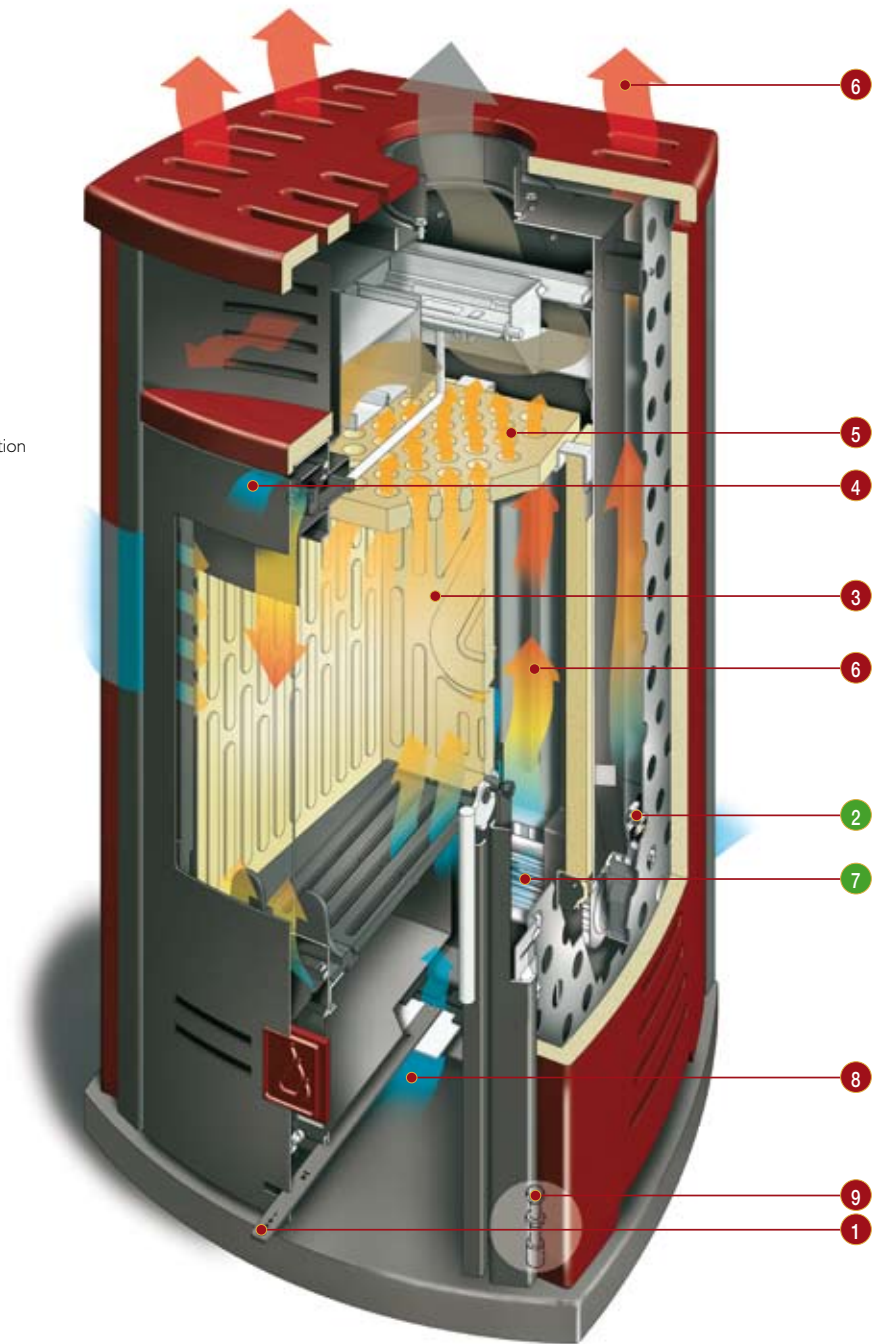


Primavera[®] STUFE A LEGNA SERIE I 3000

ad aria calda ventilata o a convezione naturale

Descrizione tecnica - Technical description - Technische Beschreibung - Description technique

- 1 - Comando apertura e chiusura aria primaria
- Primary air control
- Primärluftschieber
- Commande d'air primaire
 - 2 - Sonda termostatica per on/off ventilatore
- Thermostatic sensor for fan on/off
- Temperaturfühler zum Ein- und Ausschalten des Ventilators
- Sonde thermostatique pour on/off ventilateur
 - 3 - Focolare in Keramfire[®]
- Firebox lined with Keramfire[®]
- Feuerraum aus Keramfire[®]
- Parement de foyer en Keramfire[®]
 - 4 - Fori entrata aria secondaria
- Secondary air inlet openings
- Sekundärluftöffnungen
- Orifices d'entrée de l'air secondaire
 - 5 - Catalizzatore-Frangifiamma in Keramfire[®]
- Flame Distributor-Catalyzer in Keramfire[®]
- Flammenverteiler-Katalysator aus Keramfire[®]
- Catalyseur-Diffuseur de Flamme en Keramfire[®]
 - 6 - Aria calda ventilata o a convezione naturale
- Warm air emission with a system of natural or forced convection
- Warmluft durch Ventilator oder natürliche Konvektion
- Air chaud à convection naturelle ou forcée
 - 7 - I ventilatore da 230 V/19 W - portata aria 120 m³/h, livello di pressione acustica LpA<43 dB (A)
- I 230 V/19 W fan - 120 cu.m/h air flow, sound pressure level LpA<43 dB (A)
- I Ventilator von 230 V/19 W Volumenstrom 120 m³/h Geräuschpegel LpA<43 dB (A)
- I ventilateur 230 V/19 W - débit d'air 120 m³/h, niveau de pression acoustique LpA<43 dB (A)
 - 8 - Aria primaria per la combustione
- Primary air for combustion
- Primärluft für Verbrennung
- Air primaire de combustion
 - 9 - Piedini regolabili
- Adjustable feet
- Regulierbare Füße
- Vêrins réglables
- - Solo per modello ventilato
- Fan-driven air version only
- Nur im Modell mit Ventilator
- Version à convection forcée uniquement



Mod. I 3000