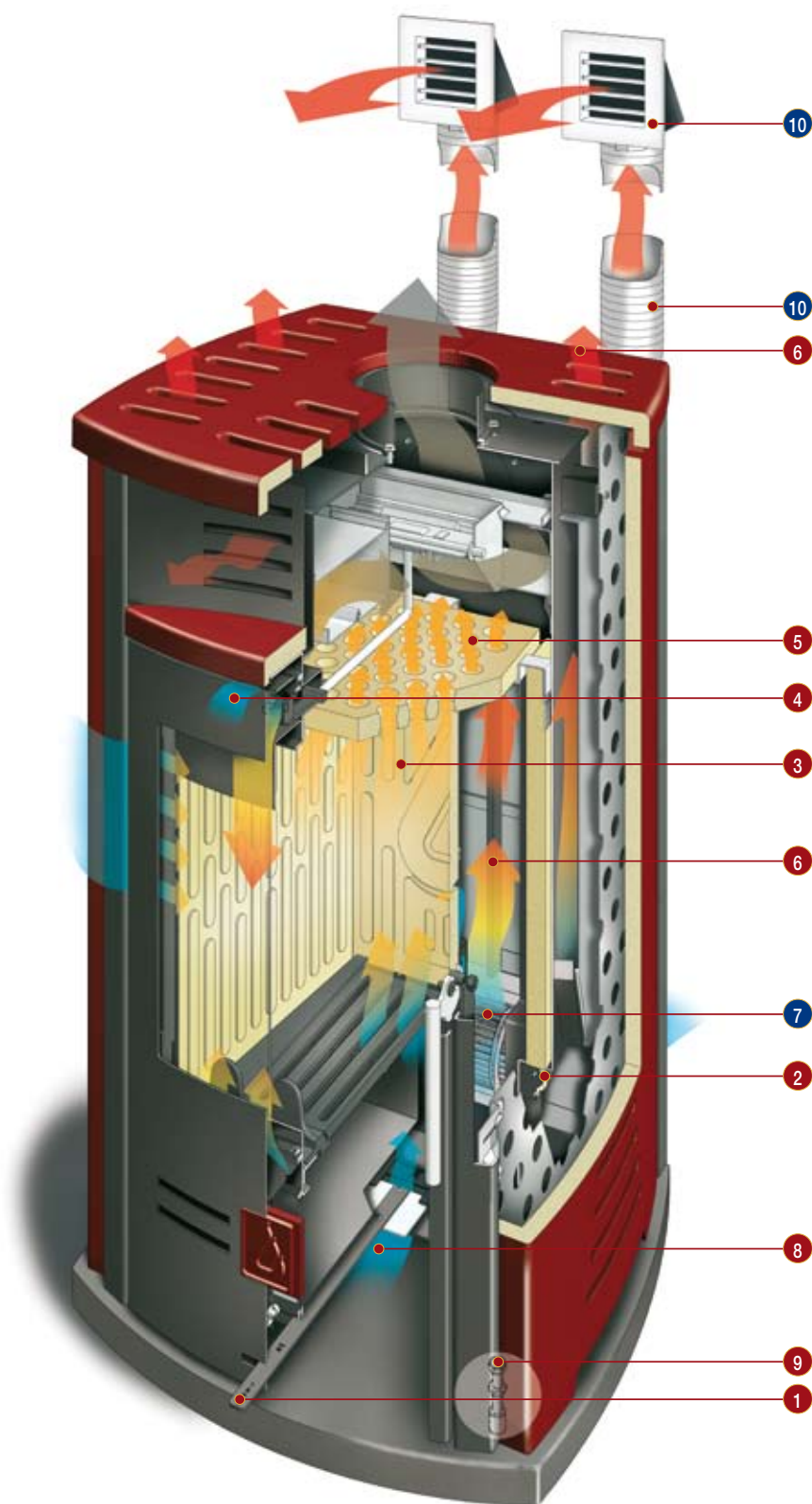


# Primavera STUFE A LEGNA SERIE I 3000AC

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  
- Warm air emission with a system of forced convection  
- Warmluft durch Ventilator  
- Air chaud à convection forcée
- 7 - I ventilatore da 230 V/19 W - portata aria 120 m<sup>3</sup>/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 m<sup>3</sup>/h Geräuschpegel LpA<43 dB (A)  
- I ventilateur 230 V/19 W - débit d'air 120 m<sup>3</sup>/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 FüÙe  
- VÉRins réglables
- 10 - Kit distribuzione aria calda (a richiesta)  
- Warm air-ducting kit (on request)  
- Bausatz für die Warmlufverteilung (auf Anfrage)  
- Kit distribution d'air chaud (sur demande)



mod. I 3000AC