

Modello	MAIOLICA
Modèle	FAÏENCE
Model	MAJOLICA
Potenza termica nominale	Max: Kw 18
Puissance thermique nominale	
Nominal thermal power	
Rendimento termico	>90%
Rendement thermique	
Thermal performance	
Peso	Kg 240
Poids	
Weight	
Diametro tubo di scarico fumi	mm 80
Diamètre tuyau d'évacuation fumées	
Diameter fumes exhaust pipe	
Capacità del serbatoio pellet	Kg 30 min.
Capacité du réservoir pellet	
Capacity of pellet tank	
Volume riscaldabile max.	m <sup>3</sup> 400
Volume chauffable max.	
Max. heated volume	

Frontale (porta / griglia / sportello inferiore) in ghisa, vetro ceramico resistente a 800°C, funzionamento elettronico, pannello di controllo con display, cronotermostato interno, maniglia a scomparsa, ventilazione controllata elettronicamente, valvola anticondensa, crogiolo in ghisa.

Frontal (porte / grille / porte inférieure) en fonte, vitre céramique résistante à 800°C, fonctionnement électronique, panneau de contrôle avec display, chronotermostat interne, poignée cachée, ventilation à contrôle électronique, valve anti-condensation, creuset en fonte.

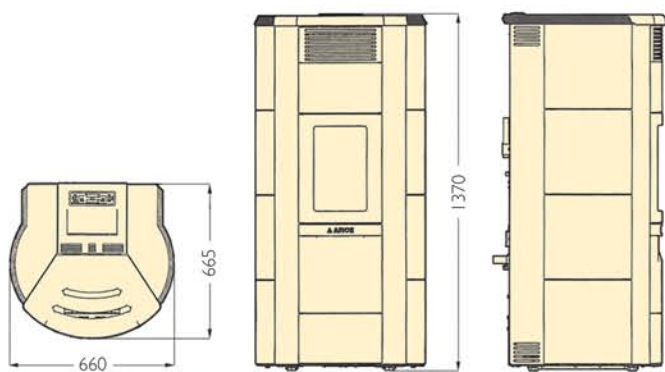
Cast iron frontal (door / grid / lower door), ceramic glass 800°C resistant, electronic functioning, control panel with display, internal chronotermostat, hidden handle, electronic controlled ventilation, anti-condensation valve, cast iron crucible.

**OPTIONALS:** telecomando, modem telefonico e cronotermostato esterno onde radio.

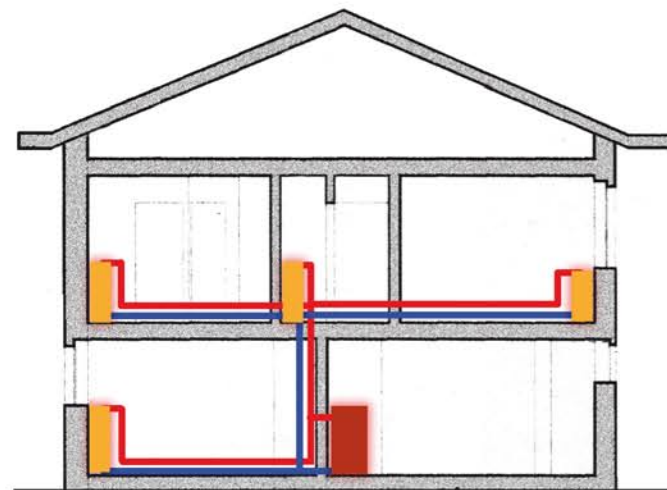
**OPTIONALS:** radio-commande, modem téléphonique et chronotermostat à ondes radio.

**OPTIONALS:** remote control, telephone modem, radio-chronotermostat.

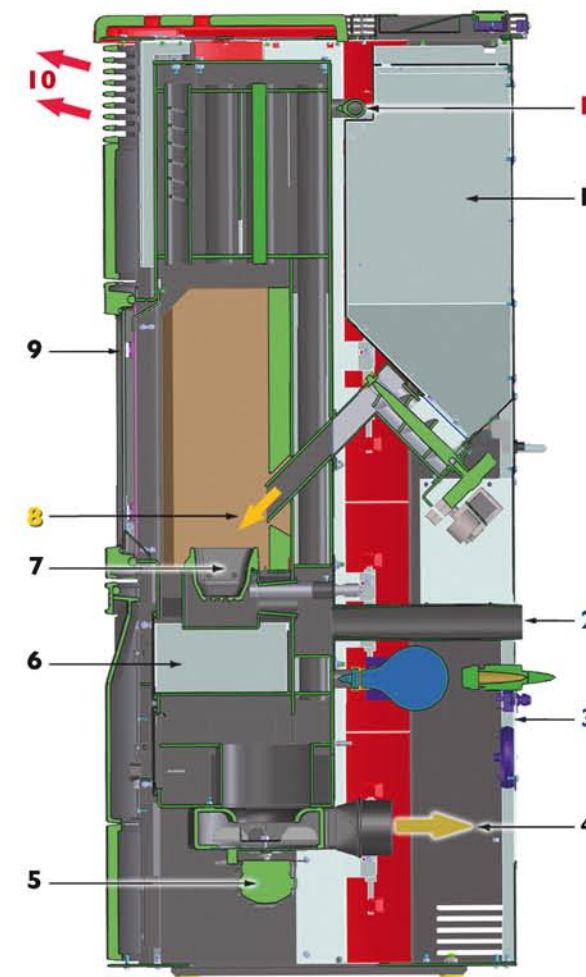
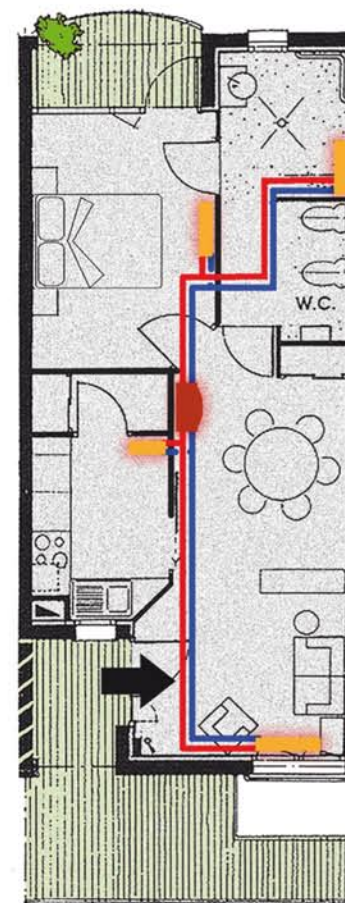
Colori maiolica	CA	CC	CM	CR
Couleurs faïence				
Majolica colors				



Design: Meiffi Pomaro + Barbano



ESEMPI di impianto con stufa CIRCLE IDRO 18  
EXEMPLE de système de chauffage avec poêle CIRCLE IDRO 18  
EXAMPLE of heating system with CIRCLE IDRO 18



LEGENDA	LEGENDE	LEGEND
1 serbatoio pellet	réservoir de pellet	pellet tank
2 ingresso aria primaria	entrée air primaire	primary air in put
3 ingresso acqua	entrée eau	water in put
4 espulsione fumi	évacuation des fumées	smoke evacuation
5 aspiratore fumi	aspirateur des fumées	extractor fan
6 cassetto cenere	tiroir des cendres	ash drawer
7 crogiolo in ghisa	creuset en fonte	cast iron crucible
8 caricamento pellet	chargement pellet	pellet load
9 ingresso aria secondaria	entrée air secondaire	secondary air in put
10 uscita aria calda	sortie air chaud	hot air exit
II uscita acqua calda	sortie eau chaude	hot water exit