

Copyright c. 2010. Tutti i diritti sulle immagini ed i testi sono riservati. Sono vietate la riproduzione e diffusione, anche parziale, in qualsiasi forma, delle fotografie e dei testi. I trasgressori saranno perseguiti a norma di legge. Tutti i prodotti illustrati costituiscono creazione di proprietà della società Gruppo Piazzetta SpA. Ogni diritto di sfruttamento dei modelli è riservato. I marchi/ed i segni distintivi della società sono di proprietà esclusiva della stessa.



## P186 THERMO

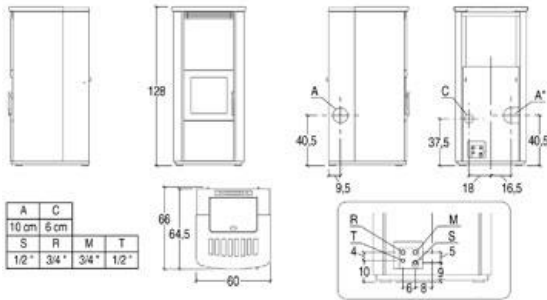
Stufa Thermo a Pellet con rivestimento in acciaio verniciato, piano superiore in Maiolica e acciaio. Monoblocco, caldaia, deflettore fumi, braciere e convogliatore in acciaio, focolare in acciaio e Aluker. Vaso di espansione di serie, circolatore ad alta efficienza, porta in ghisa, maniglia in acciaio verniciato apribile con manofredda.

### COLOURS



### CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI

#### DISEGNO TECNICO



### DATI TECNICI

Potenza nominale (min-max)	kW	6,6 - 15,0
Potenza al fluido (min-max)	kW	5,0 - 12,0
Regolazione potenza (posizioni)		automatica a 16 livelli in base alla temperatura impostata
Rendimento termico (min-max)	%	90 - 90
Consumo nominale (min-max)	Kg/h	1.5 - 3.5
Dimensioni LxPxH	cm	60 x 64.5 x 128
Rivestimento/frontale		
Piano superiore		acciaio - maiolica
Monoblocco		acciaio
Deflettore		acciaio
Focolare		acciaio - Aluker®
Braciere		acciaio
Scarico fumi Ø	cm	10
Caldaia		acciaio
Circolatore e sicurezze		di serie
Vaso espansione		di serie
Kit acqua calda sanitaria		-
Cassetto cenere		-
Porta		ghisa
Vetro Ceramico		resistente a 750°C
Maniglia		acciaio verniciato apribile con manofredda
Capienza serbatoio (circa)	kg	48
Pannello di controllo sulla stufa		display a comandi digitali
Cronotermostato con programmazione		6 fasce orarie giornaliere
Potenza assorbita a regime massimo	Watt	110
Potenza massima assorbita	Watt	390
Peso complessivo	Kg	210

La disponibilità dei modelli può variare da Paese a Paese.