



SCHEDA TECNICA-TERMOCAMINO LG

MODELLO		LG 28
ALTEZZA (A) <i>COMPLESSIVA COMPRESA DI CAPPA E PIEDI</i>	cm	131
ALTEZZA (C)	cm	75
ALTEZZA (D) <i>LAMIERA FISSA</i>	cm	20
ALTEZZA (F=C+D)	cm	95
LARGHEZZA (E)	cm	84
ALTEZZA PIEDI (G)	cm	25
PROFONDITA' (B)	cm	63
VISTA FUOCO	cmxcm	L56XH29
CAMERA LEGNA	cmxcmxcm	L60xH48xP49,5
DIAMETRO TUBO SCARICO FUMI (H)	mm	250

TIPO DI COMBUSTIBILE		LEGNA
POTENZA FOCOLARE	kW	28,5
POTENZA RESA	kW	24,2
PORTATA ACQUA SANITARIA	l/min	15
RENDIMENTO GLOBALE	%	85,1
RENDIMENTO DIRETTO ALL'ACQUA	%	54,71
CONSUMO DI COMBUSTIBILE ¹	kg/h	min 6,3/ max 8,1
VOLUME RISCALDABILE ²	mc	594
CONTENUTO ACQUA	lt	60
PESO	kg	360

¹ Varia secondo il tipo e il grado di umidità della legna utilizzata

² Il calcolo è stato effettuato in condizione di clima mite e per edifici con classe energetica A+

- 1) Vaso di espansione
- 2) Scarico di troppo pieno
- 3) Rete Idrica - galleggiante
- 4) Sfogo
- 5) Attacco mandata impianto (1")
- 6) Pozzetto sonde di temperatura acqua impianto e acqua sanitaria
- 7) Mandata impianto
- 8) Pompa impianto
- 9) Ritorno Impianto
- 10) Attacco ritorno impianto (1")
- 11) Carico Impianto

