

SCHEDA TECNICA

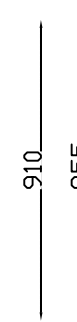
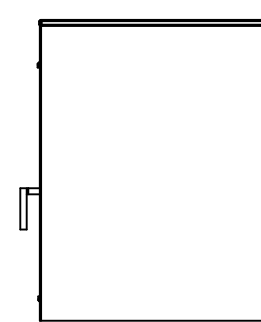
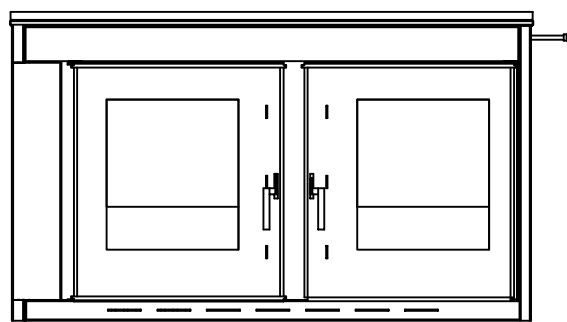
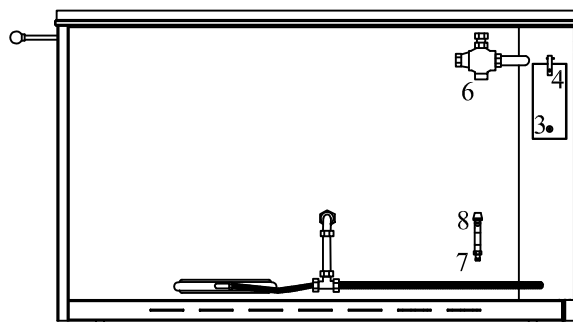
Termocucina a legna

MARY-FULL

con ACS

	Unità di misura	TERMOCUCINA MARY
CLASSE ENERGETICA		A+
ALTEZZA/MAX INGOMBRO	cm	91 /95,5
LARGHEZZA/ MAX INGOMBRO	cm	120,5/128
PROFONDITA'/ MAX INGOMBRO	cm	62/76
DIMENSIONE FORNO (P*L*H)	cm*cm*cm	49*34,5*27,5
DIAMETRO TUBO SCARICO FUMI	mm	150
COMBUSTIBILE		LEGNA
CAMERA LEGNA (P*L*H)	cm*cm*cm	43*29*44
LUNGHEZZA LEGNA MAX	cm	33
POTENZA AL FOCOLARE MAX	kW	21,1
POTENZA NOMINALE MAX	kW	18,9
POTENZA RESA ALL'ACQUA	kW	8,8
POTENZA RESA ALL'AMBIENTE	kW	10,1
VOLUME RISCALDABILE ¹	m ³	463
CONSUMO COMBUST. MAX	kg/h	4,8
RENDIMENTO	%	90
EMISSIONE CO (13% di O ₂)	mg/m ³	572
EMISSIONE POLVERI (13% di O ₂)	mg/m ³	18
PRODUZIONE ACQUA SANITARIA	l/min	Da 8 a 12
PESO	kg	250

¹ Il calcolo è stato effettuato in condizione di clima mite e per edifici con classe energetica A+

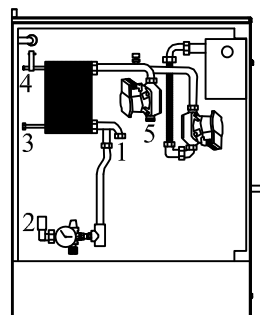
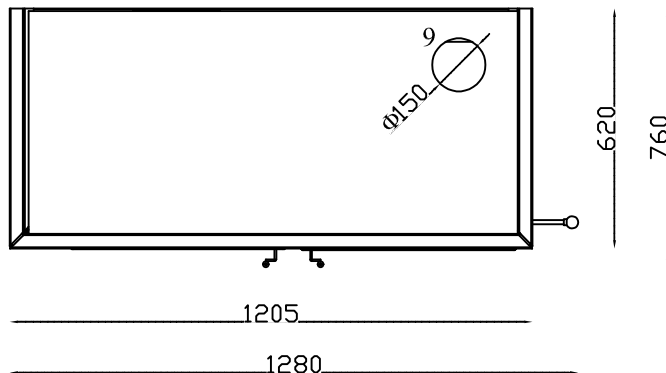


1205

1280

620

760



Legenda:

1. Ritorno Impianto (1"F);
2. Carico Impianto (1/2"F);
3. Fredda Sanitaria (1/2"F);
4. Calda Sanitaria (1/2"M);
5. Mandata Impianto (1"M);
6. Scarico Termico (3/4"F);
7. Scarico Impianto;
8. Valvola Sicurezza 2bar (1/2"F);