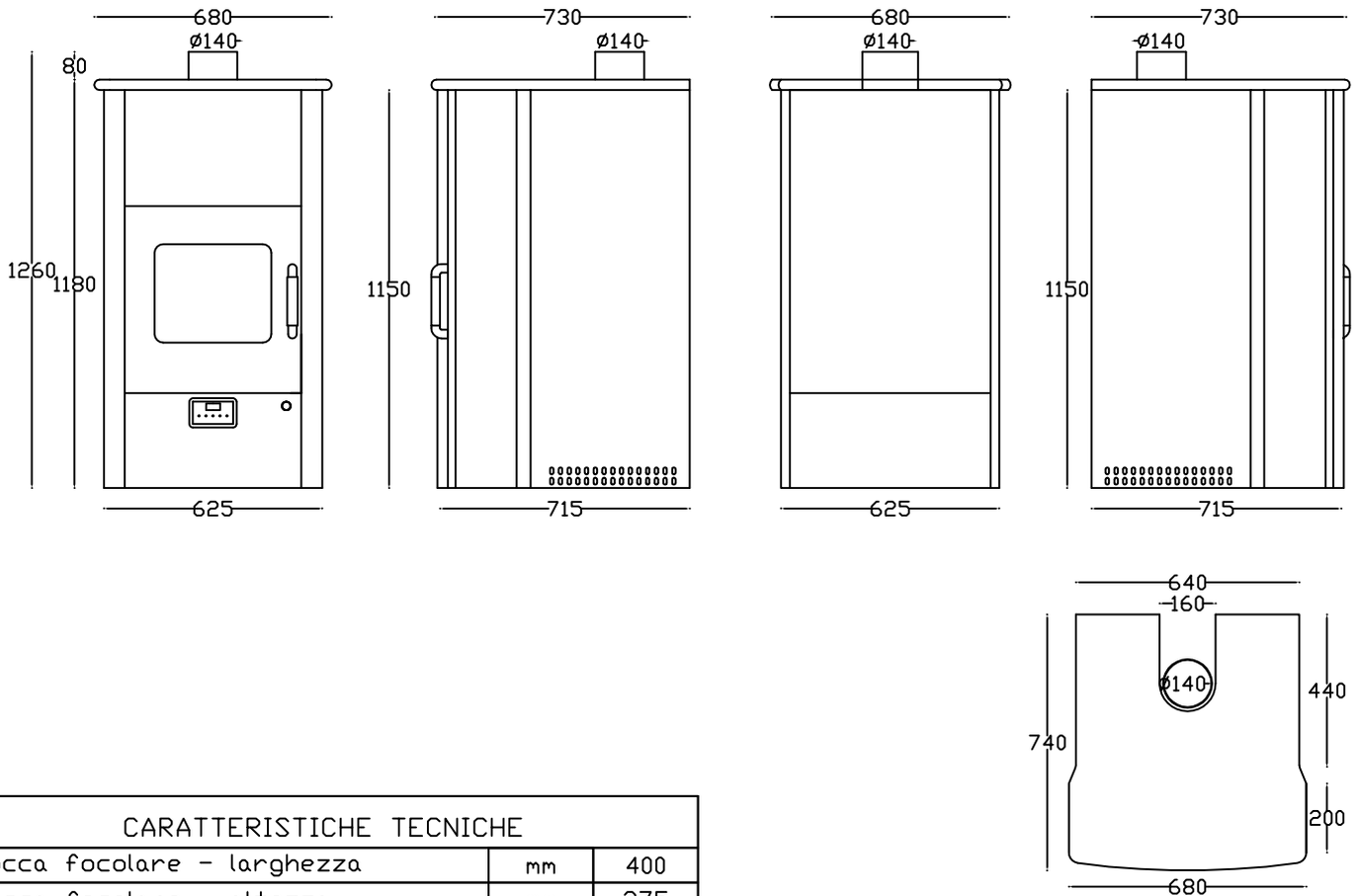


Dati tecnici Caldaia a Legna "IRIS"



CARATTERISTICHE TECNICHE

Bocca focolare - larghezza	mm	400
Bocca focolare - altezza	mm	275
Profondità focolare	mm	520
Larghezza focolare	mm	455
Altezza focolare	mm	345

CARATTERISTICHE TECNICHE

Superficie riscaldabile	m ² /m ³	140/420
Potenza focolare	kW	23,26
Potenza focolare	kcal	20.000
Potenza resa all'acqua	kW	18,37
Potenza resa all'acqua	kcal	15.800
Rendimento	%	79
Temperatura max fumi	°C	224
Assorbimento elettrico in accensione	W	10
Assorbimento elettrico a regime	W	60
Contenuto d'acqua	l	70
Contenuto CO (13% Ossigeno)	%	0,29
Diametro scarico fumi	mm	140
Depressione minima canna fumaria	Pa	10-14
Produzione acq. c. sanitaria ΔT 25°	l/min	12
Circolatore riscaldamento		43/25
Peso	kg	220
Consumo legna	kg/h	5,0
Combustibile		Legna

PREDISPOSIZIONI TERMOSANITARIE

Attacco mandata riscaldamento	3/4"
Attacco ritorno riscaldamento	3/4"
Attacco carico caldaia	3/4"
Attacco scarico troppo pieno	1"
Attacco scarico caldaia	1"
Attacco acqua fredda sanitaria	1/2"
Attacco acqua calda sanitaria	1/2"

DISPOSITIVI ELETTRONICI

Pannello di controllo digitale	si
Regolazione circolatore	si
Regolazione temperatura e.v. san.	si
Reintegro aut. livello acqua caldaia	si

DISPOSITIVI di SICUREZZA

Sonda livello acqua	si
Elettrovalvola carico caldaia	si
Ciclo anti bloccaggio circolatore	si
Valvola automatica sfogo aria	si
Valvola sicurezza 3 atmosfere	si
Vaso di espansione litri 7	si