



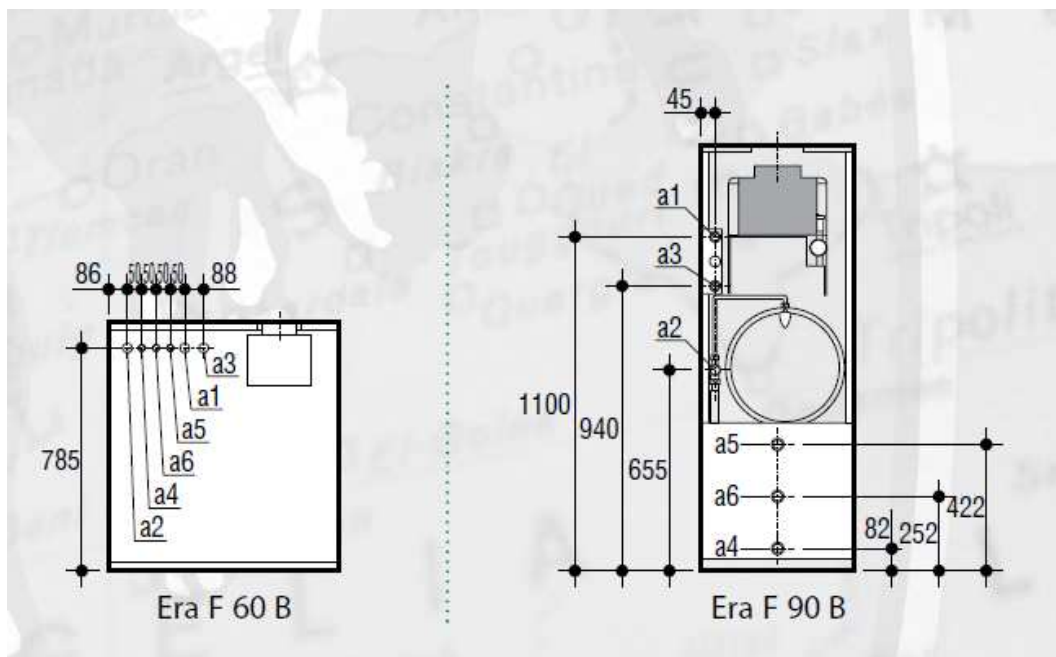
Série ERA F 32 B "M" MODULANTE

- E** Caldeiras em ferro fundido para aquecimento e produção de A.Q.S.
- E** Câmara de combustão isolada com lã de rocha
- E** Tiragem Natural e Câmara Aberta
- E** Termoacumulador em aço inox com capacidade de 55 ou 90 lts., isolado com poliestireno
- E** Queimador atmosférico em aço inox para Gás Natural ou GPL
- E** Ignição electrónica com controlo de ionização
- E** Dispositivo FLUE CONTROL, para evitar a entrada de gases da combustão no interior do local da caldeira
- E** Válvula de gás de abertura lenta
- E** Circulador
- E** Vaso de expansão de 10 lts. para o circuito de aquecimento
- E** Vaso de expansão de 2 lts. para o circuito de A.Q.S.
- E** Válvula de segurança
- E** Purgador de ar
- E** Torneira de enchimento
- E** Painel de controlo digital
- E** Certificação CE.



Código	Modelo	Pot. Útil		Pot. Focolar		Rendimento		Press. Máx. Exercício (bar)		Prod. AQS Dif. Temp. 30°C (l/h)	Alimen. Electrica
		kW	kcal/h	kW	kcal/h	100%	30%	Circ. Aquec.	Circ. AQS		
LAM915180	ERA F 32 B 60 M	32	27.520	34,9	30.014	91,7	90,5	4	7	800	230V
LAM915170	ERA F 32 B 90 M	32	27.520	34,9	30.014	91,7	92,5	4	7	800	230V

Série ERA FB (dimensões)



	Ida Aquec.	Ret. Aquec.	Lig. Gás	Ida Água Fria	Ret. Água Quente	Recirculação
Modelo	a1	a2	a3	a4	a5	a6
ERA F 32 B 60	3/4"	3/4"	3/4"	1/2"	1/2"	1/2"
ERA F 32 B 90	1"	1"	1/2"	3/4"	3/4"	3/4"