

FICHA TECNICA COCINA VULCANO

Referencia	Unidad	Vulcano 4	Vulcano 5	Vulcano 7	Vulcano 8
Potencia térmica nominal (Real)	Kw	8	9	10	11
Rendimiento a la Pot. Ter. Nominal	%	75	78	81	82
(*) Potencia Máxima	Kw	10	11.5	12.5	14
Concentración CO medida al 13% de O ₂ a P.T.N.	%	0.2	0.1	0.18	0.16
Caudal de humos a P.T.N.	g/s	8.2	10.7	11.4	12.5
Tº de humos aguas abajo del collarín a P.T.N.	ºC	330	260	230	230
Depresión óptima de la chimenea	Pa	12	12	12	12
Consumo leña (haya) a P.T.N.	Kg/h	2.45	2.6	2.8	3
Dimensiones del hogar de combustión					
Anchura	mm	235	215	297	297
Fondo	mm	400	515	515	515
Altura útil	mm	280	330	330	330
Dimensiones de los leños					
Volumen de calefacción.(45w/m ³) a P.T.N.	m ³	178	200	222	244
Dimensiones útiles del horno					
Anchura	mm	-	370	420	500
Altura	mm	-	420	400	400
Fondo	mm	-	420	430	430
Capacidad del cenicero	l	13	8.5	13	13
Peso	Kg	167	275		325
Diámetro salida de humos	mm	150	150	150	150

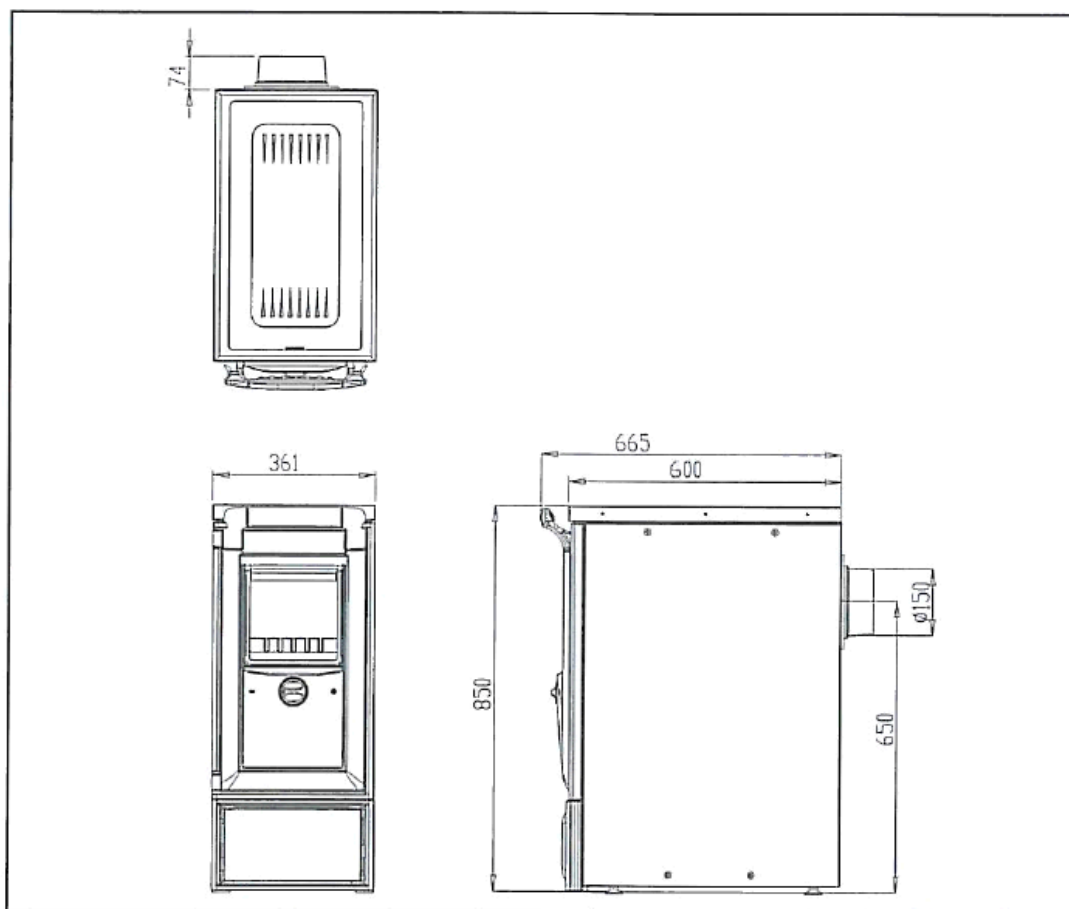


Figura nº1 – Dimensiones en mm Cocina Vulcano 4.

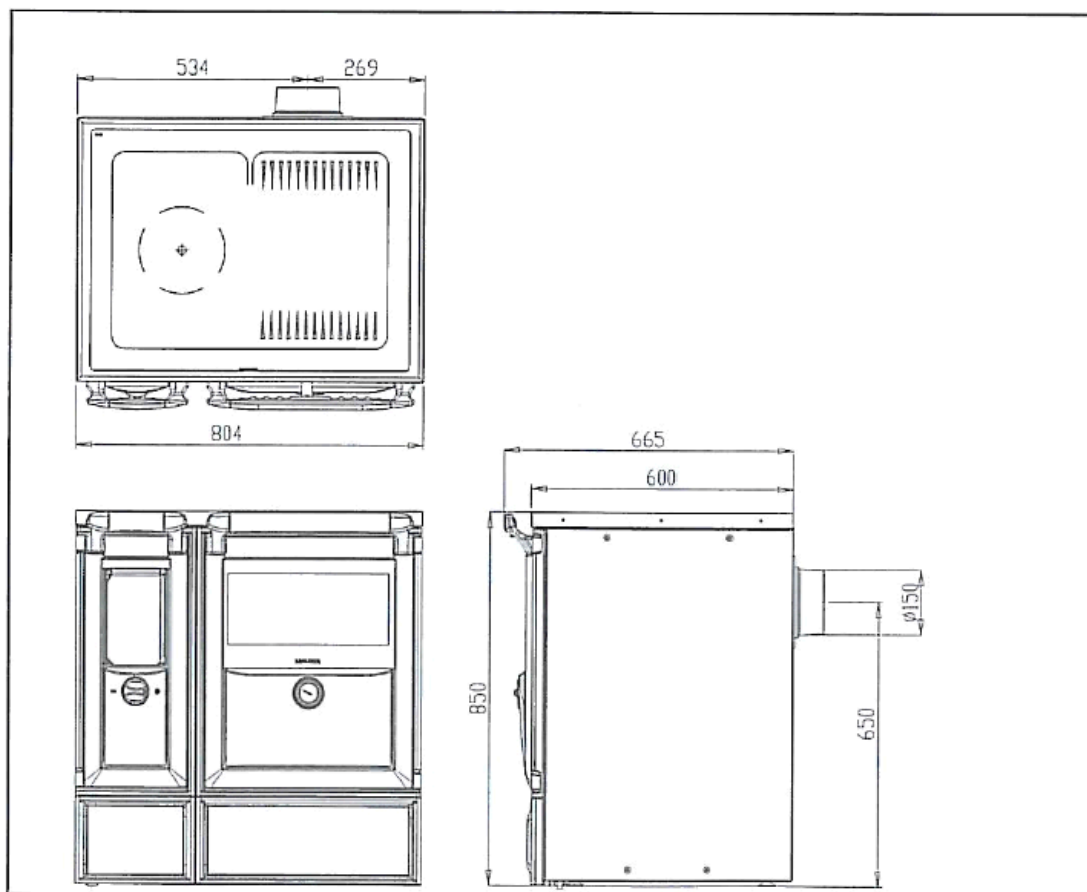


Figura nº2 – Dimensiones en mm Cocina Vulcano 5.

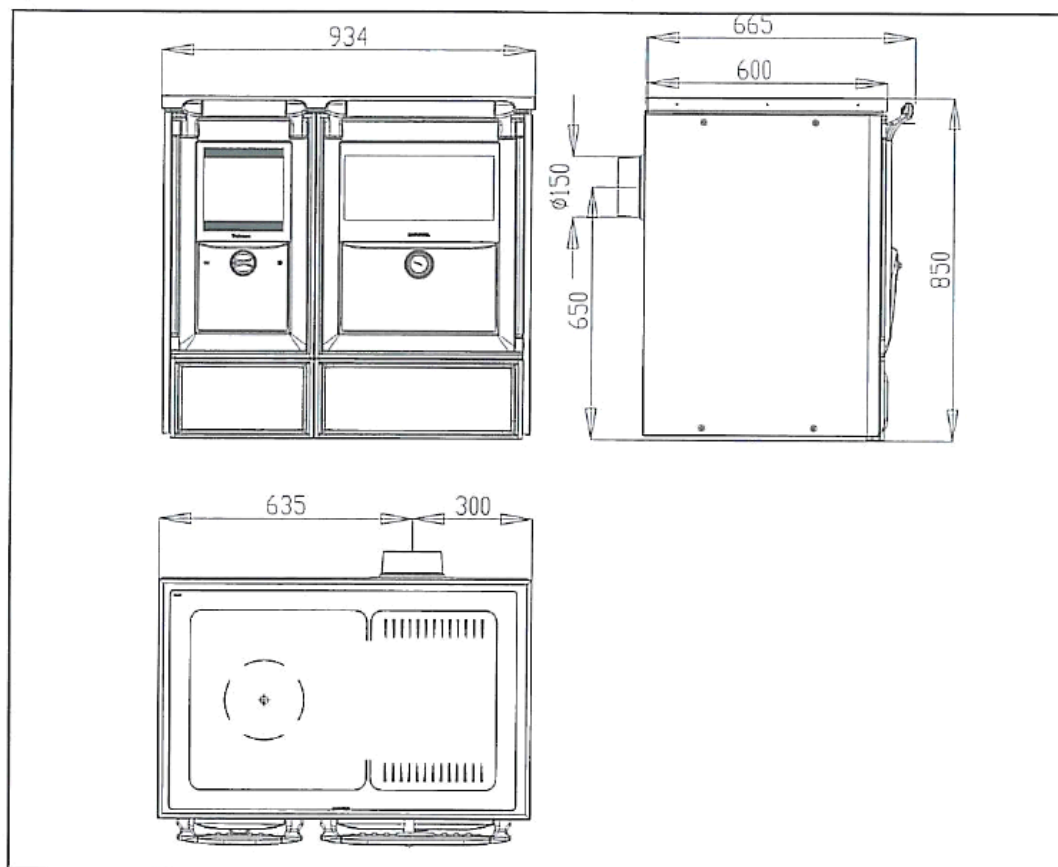


Figura nº3 – Dimensiones en mm Cocina Vulcano 7.

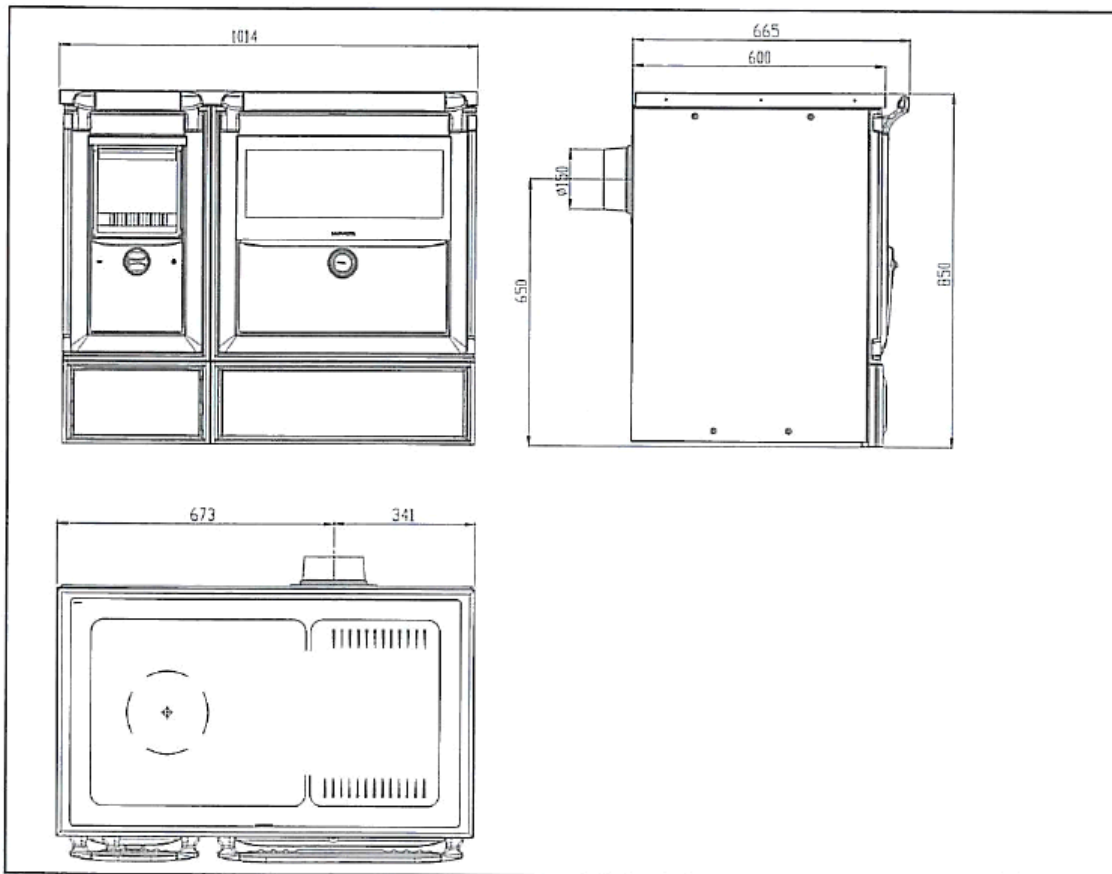


Figura nº4 - Dimensiones en mm Cocina Vulcano 8.