



HOJA DE DATOS TÉCNICOS PARA Classic 9-22

Tipo	WTH	9	12	14	15	22		
	HSV	9	12	14	15	22		
Potencia Caldera	P	2-9,5	3,5-12	4-14,9	4,5-16	6,5-22	kW	
Altura Caldera	H	1470	1470	1470	1470	1470	mm	
Ancho Caldera	A	1165	1165	1165	1165	1165	mm	
Fondo Caldera	F	825	825	825	825	825	mm	
Desmontaje Entera/Descompuesta (Ver ilustraciones)	HxAxF	1470 / 1470 1165 / 730 825 / 670						mm
Altura tubo de humos	RH	1272	1272	1272	1272	1272	mm	
Diámetro tubo humos	RD	130	130	130	130	130	mm	
Altura Entrada	VL	1152	1152	1152	1152	1152	mm	
Altura Retorno	RL	1082	1082	1082	1082	1082	mm	
Entrada y Retorno	VRL	1"	1"	1"	1"	1"	Pulgada	
Presión Operación max.	p	3	3	3	3	3	bar	
T operación max.	T	95	95	95	95	95	°C	
Capacidad agua	V	38	38	38	38	38	Litro	
Peso	m	300	300	300	300	300	kg	
Presión de tiro	p	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	mbar	
Toma eléctrica		230V AC, 50Hz, 16A						

Leyenda Classic 9-22

Entrada Caldera	KV	1"
Retorno Caldera	KR	1"
Vaciado	E	1/2"
Sensor Caldera	KF	1/2"
Limitador de T seguridad	STB	1/2"
Diámetro tubo de humos	RD	ø 130mm
Sensor de humos	RF	Vaina
Alimentación Pellets	P	ø 50mm
Flujo de aire	R	ø 50mm

Datos técnicos y medidas Pellets Classic 9-22

Enero 2009



HARGASSNER
HACKGUT-PELLETS-HEIZTECHNIK MIT

A - 4952 Weng 00
Tel: +43/7723/5274 - 0
Fax: +43/7723/5274 - 5
office@hargassner.at
www.hargassner.at

ZUKUNFT