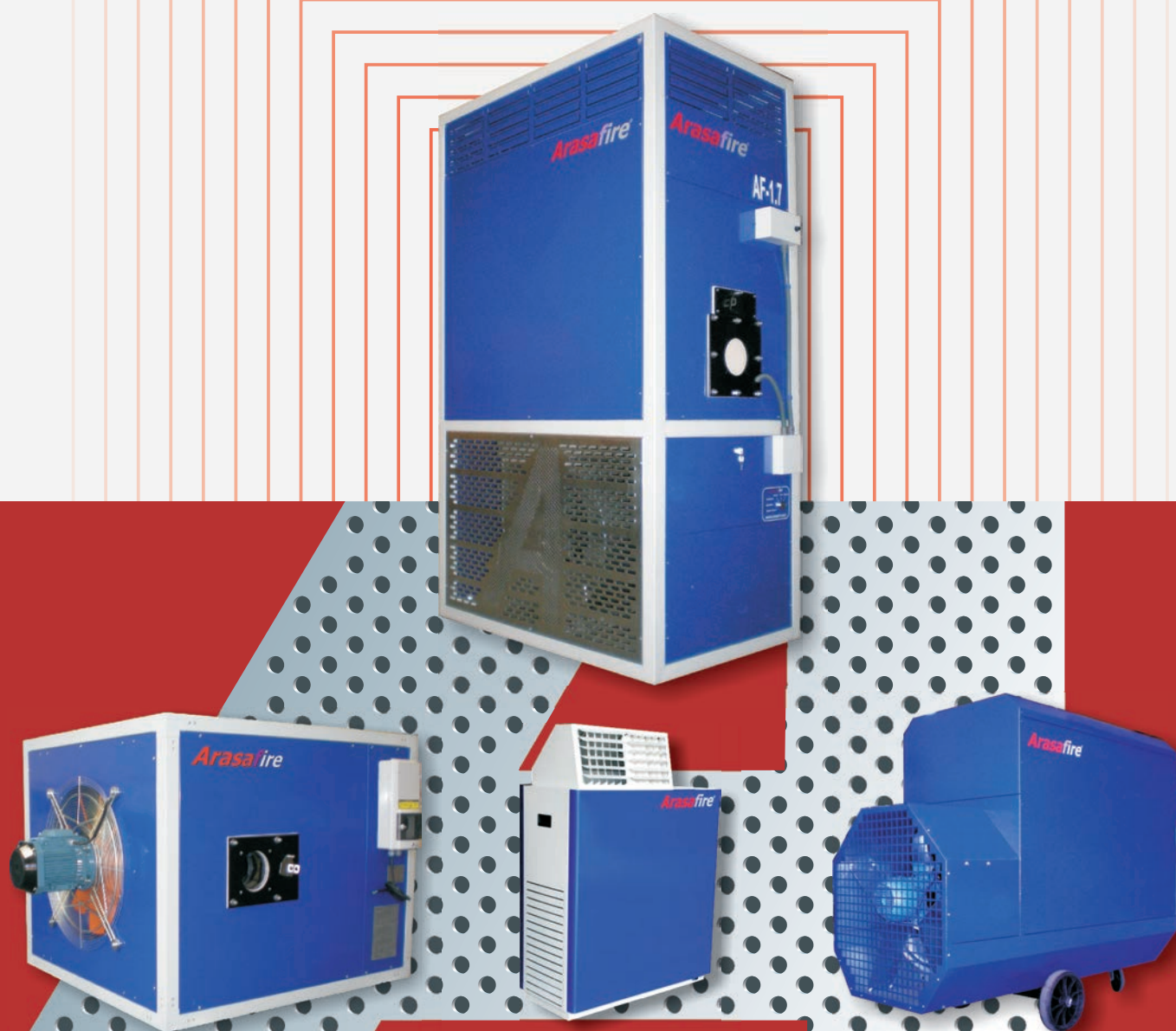


Arasafire®

Generadores de Aire Caliente



Tarifa de Precios 2012/2013

GENERADORES DE AIRE CALIENTE

Incluye reja simple deflexión ó salida conductos

Modelo AF	P. Nominal		DIMENSIONES mm				Caudal m³/h	Peso Kg	PVP €
	Kw	Kcal	Alto	Fondo	Ancho	Chimenea Ø			
AF-0,69	69	59.340	1.625	1.070	590	150	4.200	220	2.845
AF-0.8	105	90.300	1.720	1.075	700	150	6.100	250	3.680
AF-1.0	128	110.080	1.720	1.075	700	150	7.400	260	4.250
AF-1.4	162	139.320	2.099	1.250	770	200	9.400	280	4.520
AF-1.7	180	154.800	2.099	1.250	770	200	10.800	287	4.600
AF-2.1	226	194.360	2.230	1.510	890	250	13.450	354	5.585
AF-2.5	263	226.180	2.230	1.510	890	250	14.500	380	5.850
AF-2.8	320	275.200	2.359	1.860	950	250	19.000	560	7.395
AF-3.3	390	335.400	2.359	1.860	950	250	22.150	580	7.755
AF-3.8	485	417.100	2.500	2.060	1.020	300	28.500	640	10.125
AF-4.5	569	489.340	2.500	2.060	1.020	300	34.000	660	10.470
AF-5.5	690	593.400	2.500	2.060	1.020	300	41.500	720	12.300

SERIE VERTICAL



QUEMADOR NO INCLUIDO

REJILLAS DOBLE DEFLEXION SERIE INDUSTRIAL VERTICAL

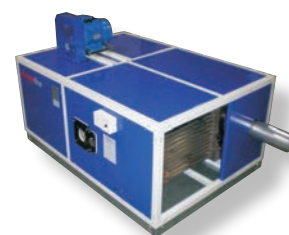
Modelo AF	Denominación y dimensiones mm	PVP €
AF-0,69	Rejilla doble deflexion 2-550x230. Rejilla doble deflexion 2-970x230.	170
AF-0,8/1,0	Rejilla doble deflexion 2-575x230 Rejilla doble deflexion 2-970x230	190
AF-1,4/1,7	Rejilla doble deflexion 2-670x230 Rejilla doble deflexion 2-1150x230	220
AF-2,1/2,5	Rejilla doble deflexion 2-790x230 Rejilla doble deflexion 4-570x230	315
AF-2,8/3,3	Rejilla doble deflexion 2-850x230 Rejilla doble deflexionN 4-750x230	400
AF-3,8/4,5/5,5	Rejilla doble deflexion 2-920x230 Rejilla doble deflexion 4-950x230	670



GENERADORES DE AIRE CALIENTE

Modelo AFH	P. Nominal		DIMENSIONES mm				Caudal m³/h	Peso Kg	PVP €
	Kw	Kcal	Alto	Fondo	Ancho	Chimenea Ø			
AFH-0,69	69	59.340	590+100	1.625	1.070	150	4.200	220	2.995
AFH-0.8	105	90.300	700+100	1.720	1.075	150	6.100	250	3.835
AFH-1.0	128	110.080	700+100	1.720	1.075	150	7.400	260	4.405
AFH-1.4	162	139.320	770+100	2.099	1.250	200	9.400	280	4.675
AFH-1.7	180	154.800	770+100	2.099	1.250	200	10.800	287	4.755
AFH-2.1	226	194.360	890+100	2.230	1.510	250	13.450	354	5.790
AFH-2.5	263	226.180	890+100	2.230	1.510	250	14.500	380	6.055
AFH-2.8	320	275.200	950+100	2.359	1.860	250	19.000	560	7.600
AFH-3.3	390	335.400	950+100	2.359	1.860	250	22.150	580	7.960
AFH-3.8	485	417.100	1020+100	2.500	2.060	300	28.500	640	10.385
AFH-4.5	569	489.340	1020+100	2.500	2.060	300	34.000	660	10.730
AFH-5.5	690	593.400	1020+100	2.500	2.060	300	41.500	720	12.560

SERIE HORIZONTAL



QUEMADOR NO INCLUIDO

GENERADORES DE AIRE CALIENTE

Modelo AFD	P. Nominal		DIMENSIONES mm				Caudal m³/h	Peso Kg	PVP €
	Kw	Kcal	Alto	Fondo	Ancho	Sal. Gases Ø			
P- PLENUM	C- CONDUCTO								
AFD-30P	34	29.400	1.350	1.030	430	130	2.260	115	1.464
AFD-30C	34	29.400	1.100	1.030	430	130	2.730	110	1.410

SERIE DOMESTICA



GENERADORES DE AIRE CALIENTE

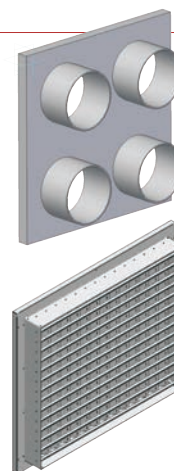
Modelo AFT	P. Nominal		DIMENSIONES mm				Caudal m³/h	Peso Kg	PVP €
	Kw	Kcal	Alto	Fondo	Ancho	Sal. Gases Ø			
AFT-1,0	105	90.300	1.100	1.500	650	150	7.100	180	2.510
AFT-1,7	180	154.800	1.350	1.850	800	200	11.700	280	3.140

SERIE TRANSPORTABLE



ACCESORIOS SERIE TRANSPORTABLE

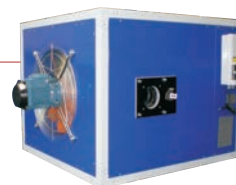
DENOMINACION	PVP €
Kit portatil AFT-1,0	280
Kit portatil AFT-1,7	340
Kit soporte colgar horizontal AFT-1,0	50
Kit soporte colgar horizontal AFT-1,7	70
Kit soporte colgar vertical AFT-1,0	50
Kit soporte colgar horizontal AFT-1,7	90
Visera quemador AFT-1,0	100
Visera quemador AFT-1,7	120
Rejilla imulsion doble deflexion AFT-1,0	80
Rejilla imulsion doble deflexion AFT-1,7	100
Salida 4 toberas ø150 AFT-1,0	80
Salida 4 toberas ø150 AFT-1,7	100



GENERADORES DE AIRE CALIENTE

Modelo AFH	P. Nominal		DIMENSIONES mm				Caudal m³/h	Peso Kg	PVP €
	Kw	Kcal	Alto	Fondo	Ancho	Sal. Gases Ø			
AFH-1,0 AX	128	110.080	1.200	970+100	1.090	150	13.000	140	3.190

SERIE HORIZONTAL AXIAL



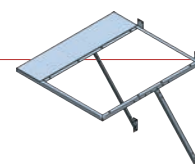
SALIDAS IMPULSON

SALIDA CIRCULAR Ø 540	ESTANDAR
Rejilla doble deflexion impulsión	198



BANCADA SOPORTE PARED

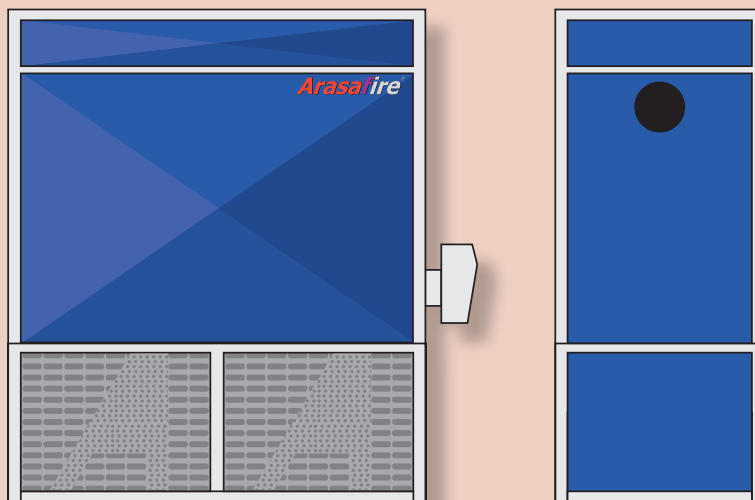
Bancada soporte pared AFHB-1,0 AX	398
--	------------



Serie industrial.

Equipos especiales cabinas pintura y secado

HORIZONTAL / VERTICAL



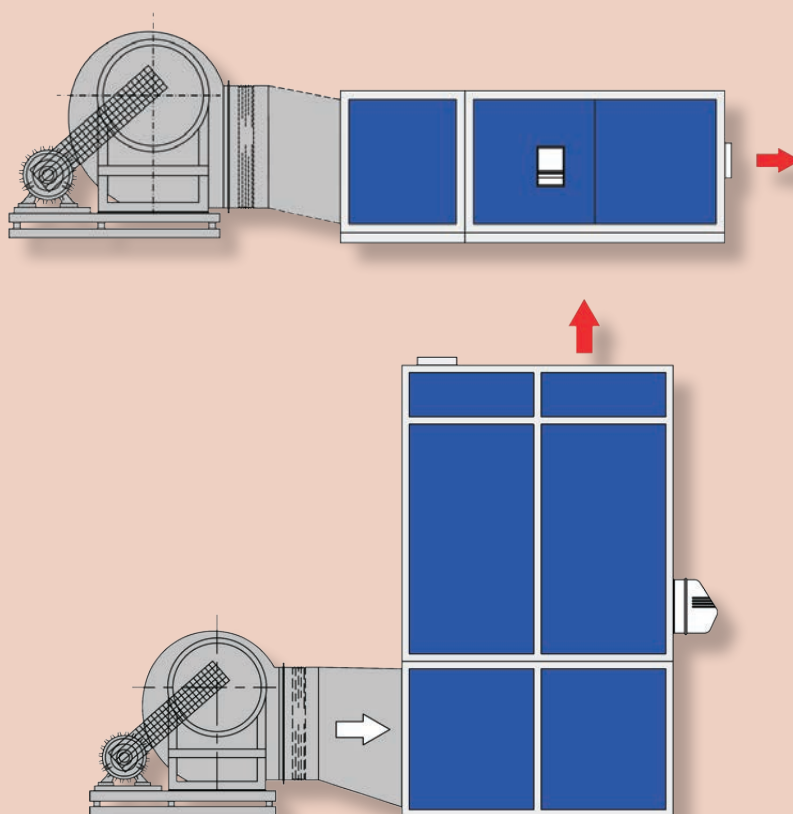
CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

Generales:

- Cámara e intercambiador en acero inoxidable.
- Ventilador especial de media presión.
- Filtros EU-3 en aspiración (opcional).
- Certificación CE.

Serie industrial.

Equipos especiales alta temperatura



CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

Generales:

- Cámara de combustión en acero inoxidable refractario.
- Intercambiador de calor tubular de alto rendimiento de acero inoxidable refractario.
- Ventilador especial de simple oído con palas a reacción con ejes y rodamientos para alta temperatura (max. 180° C).
- Protección en el oído de aspiración y en la transmisión. Motor exterior.
- Paneles de cerramiento tipo sándwich.

Equipos fabricados bajo proyecto y características técnicas

VENTILADORES DE TECHO. DESESTRAIFICADORES

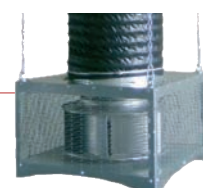
Modelo	POTENCIA Kw	Caudal m³/h	PVP €
AF-DS/35	0,15	2.800	290
AF-DS/45	0,20	4.550	395
AF-DS/50	0,37	8.350	495
AF-DS/60	0,50	12.100	565



Modelo	POTENCIA Kw	Caudal m³/h	PVP €
AF-DS-4820	88/0,4	25.700	195
AF-DS-5600	110/0,5	44.200	230
AF-DS-6000	120/0,5	69.000	265



Modelo	POTENCIA Kw	Caudal m³/h	PVP €
AF-CUBIK	650/1,2	5.500	695
CONDUCTO	Mts. Kit aire tubo flexible Ø400.		95



REGULADORES DE VELOCIDAD.

Modelo	DENOMINACION	PVP €
REGAMR06A	REGULADOR VELOCIDAD 6 Amperios AFMR-6	135,0
REGAMR12A	REGULADOR VELOCIDAD 12 Amperios AFMR-12	240,0



TURBOGENERADORES

Modelo	P. Nominal		Caudal m³/h	PVP €
	Kw	Kcal		
SIN CHIMENEA				
AF-XLE-9	43	37.000	--	2.642
AF-B-70	20	17.200	400	758
AF-B100	29	24.940	800	960
AF-B-150	44	37.840	900	1.085
AF-B-230	69	59.340	2.200	2.110
AF-B-360	111	94.460	3.300	2.505
CON CHIMENEA				
A F-BV-77	22	18.920	550	1.215
AF-BV-110	33	28.380	1.800	2.105
A F-BV-170	47	40.420	1.800	2.435
A F-BV-290	81	69.660	3.300	2.790
GAS PROPANO				
A F-BLP-33E	16-30	13-25.800	1.000	575
AF- BLP-53E	31-46	26,6-39.560	1.450	754
A F- BLP-73E	69-69	33,5-59.340	2.300	1.420
A F- BLP-103E	33-96,5	58,3-83.000	3.260	1.310
AEROTERMOS ELECTRICOS				
A F-B3,3	1,6-3,3	2.800	510	260
AF- B5	3,2-5	4.300	560	350
A F-B9	6-9	7.740	800	440
A F-B15	7,5-15	12.900	1.700	726
A F-B22	11-22	18.920	2.200	1.192



QUEMADORES GASOLEO – GAS NATURAL O PROPANO.

Selección quemadores según RITE 1.2.4.1.2.3

Potencia ≤ 70 Kw nominales

70 Kw < Potencia ≤ 400 Kw nominales

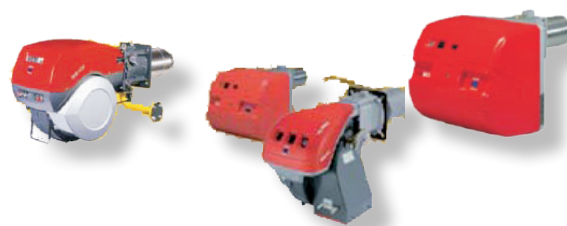
400 Kw < Potencia

NOTA: Indicar el tipo de gas natural o propano.

1 etapa.

2 etapas.

Progresivo.



QUEMADORES GASOLEO - GAS NATURAL O PROPANO. SERIE INDUSTRIAL

Modelo	POTENCIA Kw	MODELO QUEMADOR GASOLEO	POTENCIA MIN/MAX Kw	MODELO QUEMADOR GAS	POTENCIA MIN/MAX Kw	Nº ETAPAS	CONSUMO Tensión-Kw	PVP GASOLEO €	PVP GAS €
AF/AFH-69	69	LO-90	35-85	NG-70	30-70	1	II220/0,20	535	1.080
AF/AFH -0.8	105	LO-140AB	38-168	NG-140AB	35-170	2	II220/0,25	1.135	2.310
AF/AFH -1.0	128	LO-140AB	38-168	NG-140AB	35-170	2	II220/0,25	1.135	2.310
AF/AFH -1.4	162	LO-140AB	38-168	NG-140AB	35-170	2	II220/0,25	1.135	2.310
AF/AFH -1.7	180	LO-200AB	38-200	NG-200AB	42-200	2	II220/0,25	1.165	2.335
AF/AFH -2.1	226	LO-200AB	38-200	NG-200AB	42-200	2	II220/0,25	1.165	2.335
AF/AFH -2.5	263	LO-280AB	70-310	NG-280AB	65-300	2	II220/0,35	1.460	2.980
AF/AFH -2.8	320	LO-280AB	70-310	NG-280AB	65-300	2	II220/0,35	1.460	2.980
AF/AFH -3.3	390	LO-400AB	115-40	NG-400P	115-420	2	II220/0,40	1.615	3.255
AF/AFH -3.8	485	PG-60P	151-791	NG-550P	160-570	PROGRESIVO	III380/1,10	4.290	3.465
AF/AFH -4.5	569	PG-60P	151-791	NG-550P	160-570	PROGRESIVO	III380/1,10	4.290	3.465
AF/AFH -5.5	690	PG-60P	151-791	PG-61P	168-800	PROGRESIVO	III380/1,10	4.290	5.295

INCREMENTO CONTROL DE ESTANQUEIDAD A PARTIR POTENCIA 400 Kw PARA QUEMADORES DE GAS

470

OPCION 2 ETAPAS

AF/AFH -3.8	485	LO-550AB	160-560	P61AB	160-800	2	II220 / 0,80	1.930	4.905
AF/AFH -4.5	569	LO-550AB	160-560	P61AB	160-800	2	II220 / 0,80	1.930	4.905
AF/AFH -5.5	690	PG-60AB	145-698	P61AB	160-800	2	II220 / 0,80	2.555	4.905

QUEMADORES GASOLEO - GAS NATURAL O PROPANO. SERIE DOMESTICA

Modelo	POTENCIA Kw	MODELO QUEMADOR GASOLEO	POTENCIA MIN/MAX Kw	MODELO QUEMADOR GAS	POTENCIA MIN/MAX Kw	Nº ETAPAS	CONSUMO Tensión-Kw	PVP GASOLEO €	PVP GAS €
AFD									
AFD-30P	38	LO-35	21-41	NG-35	20-41	1	II220 / 0,20	485	985
AFD-30C	38	LO-35	21-41	NG-35	20-41	1	II220 / 0,20	485	985

QUEMADORES GASOLEO - GAS NATURAL O PROPANO. SERIE HORIZONTAL AXIAL

Modelo	POTENCIA Kw	MODELO QUEMADOR GASOLEO	POTENCIA MIN/MAX Kw	MODELO QUEMADOR GAS	POTENCIA MIN/MAX Kw	Nº ETAPAS	CONSUMO Tensión-Kw	PVP GASOLEO €	PVP GAS €
AFH-1.0AX	146	LO-140AB	38-168	NG-140AB	35-170	2	II220 / 0,25	1.135	2.310

OPCION 1 ETAPA

AFH-1.0AX	146	LO-140	80-168	NG-14	80-170	1	II220 / 0,25	650	1.710
-----------	-----	--------	--------	-------	--------	---	--------------	-----	-------

QUEMADORES GASOLEO-GAS NATURAL O PROPANO. SERIE TRANSPORTABLE

Modelo	POTENCIA Kw	MODELO QUEMADOR GASOLEO	POTENCIA MIN/MAX Kw	MODELO QUEMADOR GAS	POTENCIA MIN/MAX Kw	Nº ETAPAS	CONSUMO Tensión-Kw	PVP GASOLEO €	PVP GAS €
AFT									
AFT-1.0	100	LO-140AB	38-168	NG-140AB	35-170	2	II220 / 0,25	1.135	2.310
AFT-1.7	160	LO-140AB	38-168	NG-140AB	35-170	2	II220 / 0,25	1.135	2.310

OPCION 1 ETAPA

AFT-1.0	100	LO-140	80-168	NG-14	80-170	1	II220 / 0,25	650	1.710
AFT-1.7	160	LO-140	80-168	NG-14	80-170	1	II220 / 0,25	650	1.710

DEPOSITOS DE GASOLEO. DOBLE Y SIMPLE

Modelo AFDD	CAPACIDAD Litros	DIMENSIONES mm			Peso Kg	PVP €
		Alto	Fondo	Ancho		
AFDD-700	700	1.140	1.385	725	57	940
AFDD-1000	1000	1.140	1.825	725	81	1.090

KIT DE ASPIRACION 1 DEPÓSITO Y NIVEL INCLUIDO.

AFDS-700	750	1.653	735	735	22	475
AFDS-1000	1000	1.950	780	780	29	640
AFDS-2000	2000	1.865	720	2.220	80	1.250

KIT DE ASPIRACION 1 DEPÓSITO Y NIVEL INCLUIDO.



ACCESORIOS DEPOSITOS

Modelo	Denominación y dimensiones mm	PVP €
KIT A	Accesorio principal	395
KIT B	Accesorios union depositos complementarios filas	210
KIT C	Accesorios union 1ª de varias filas	115
KIT D	Accesorios union filas (junto con kit c)	380
KIT L	Accesorios union depositos bloques angulares	308
NIVEL	Recambio nivel deposito	60



TERMOSTATOS-PIROMETROS-PIROSTATOS

Modelo	Denominación y dimensiones mm	PVP €
AFTA	Termostato ambiente 0-30° C	17
AFTAS	Termostato ambiente sensor externo 0-40°C	60
AFTADS	Termostato ambiente digital con sonda -55/99 °C	120
AFPIRO	Pirometro (termometro humos 0/500°C) C/Vaina	30
AFPIROST	Pirostato salida gases 0-350°C - MTLH-3	155



TERMOSTATO SEGURIDAD

Modelo	Denominación y dimensiones mm	PVP €
AFTLS1	Termostato LS 1 Seguridad Reg.90/110 C. Conmutado.	17
AFTS120	Termostato bulbo y capilar 1m. Conmutado 0-120° C.	15
AFTS90	Termostato bulbo y capilar 1m. Conmutado 0-90° C.	15

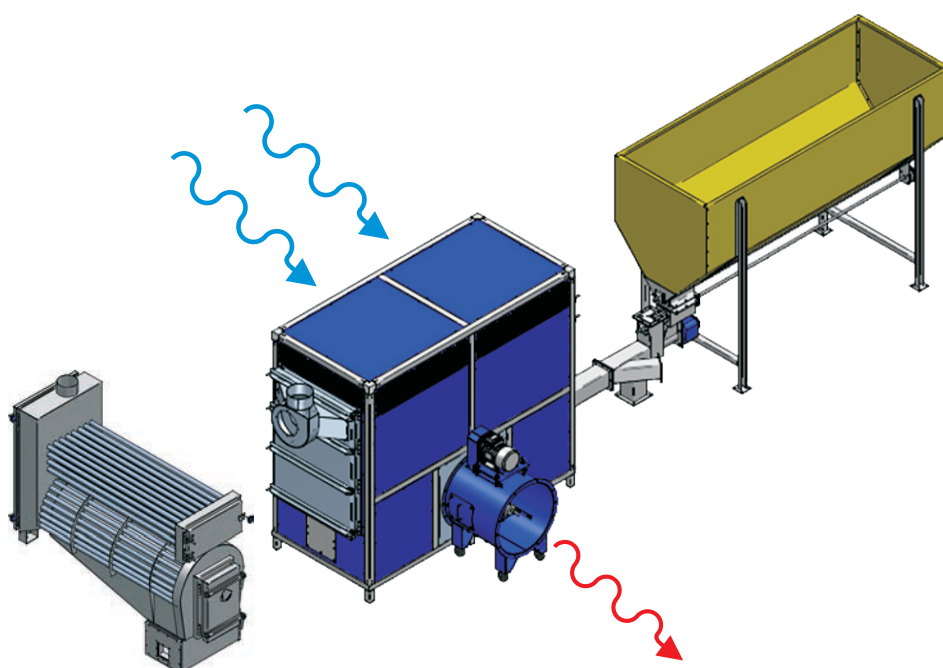


HIGROSTATOS

Modelo	Denominación y dimensiones mm	PVP €
AFHIGRO	Higrostatato sintetico	140
AFHIGROS	Higrostatato alta precision 0/90%	350



Serie BIO



Equipos de BIOMASA POLICOMBUSTIBLES- ARASAFIRE.
Tienen capacidad para utilizar gran variedad de combustibles biomásicos debido a sus parrillas especialmente diseñadas, que pueden quemar cáscara de almendra, hueso de aceituna, hueso de melocotón, pellets, etc., adaptándose a las posibilidades de suministro en cada región o comarca.
Ajuste de los equipos a las necesidades de la instalación.
Equipo especial para quemar madera, palets, etc.

CONSULTAR DIMENSIONES Y PRECIOS

Arasaf® Póligono Proalca, nave 103. 50420 Cadrete (Zaragoza)
Tel. (00 34) 976 12 56 56 / Fax (00 34) 976 12 56 55
E-mail: comercial@arasaf.com
www.arasaf.com

Otros productos Arasaf

