

EUROTEC RENOVABLES
Eurotecnologías D.A.S. S.L.
Camino de Tarascón 22810 Plasencia del Monte
Huesca España
Tel. y Fax: 0034 974 270417 - Móvil: 620 562626
CIF: B60484201
www.eurotecrenovables.com
www.eurotecsuministros.com
contacto@eurotecrenovables.com
contacto@eurotecsuministros.com

EUROTECNOLOGIAS D.A.S. S.L.




CHIMENEAS BIOMASA




D'ALESSANDRO
TERMOMECCANICA



CHIMENEAS BIOMASA CATALOGO 2009

 Caldera tipo chimenea encastrable a leña mod. CLS
Con apertura de puerta vertical

 CLS model firewood boilers for fireplaces
Upward opening with internal sliding shutter

Mod.	Potencia útil Efficiency output kW	€
CLS 24	24	3.280,00
CLS 33	33	3.570,00

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS:

Caldera tipo chimenea encastrable a leña, producción de agua caliente para calefacción y uso sanitario; Cuerpo de caldera en acero con tres pasos de humo; Intercambiador formado de tubos en acero inox fácilmente accesibles para la limpieza; Intercambiador de cobre para la producción de agua caliente sanitaria; Base en acero revestido de materiales refractarios y con rejilla en hierro fundido; Cajón de recogida de cenizas; Puerta en acero y vidrio cerámico con alta resistencia al calor; Kit de desviación de humos; Tensión de alimentación: 230 V.

TECHNICAL FEATURES:

Firewood boilers for fireplace to produce hot water for heating and sanitary use; Three-ways smoke boiler shell in steel; Dry exchanger with stainless steel tubes to be inspected for cleaning operation; Copper heat exchanger for sanitary water production; Frame in steel with refractory material and cast iron grate; Drawer for ashes collection; Shutter in steel with high resistance ceramic glass; Wing for smokes deflection; Voltage: 230 V.



Combustible utilizable - Usable combustible materials




OPCIONES

Módulo para acoplar la caldera tipo chimenea con una caldera a gas o gasóleo con vaso de expansión cerrado.

Kit to combine firewood boiler for fireplaces with closed expansion vessel system - gas and gas-oil boilers.

€ 890,00



 Caldera a leña y pellet tipo chimenea encastrable mod. CLS-P
Con apertura de puerta vertical

 *CLS-P model firewood and pellet boilers for fireplaces*
Upward opening with internal sliding shutter

Mod.	Potenza utile Efficiency output kW	€
CLS-P 24	24	5.260,00
CLS-P 33	33	5.550,00

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS:

Caldera a leña y pellet tipo chimenea encastrable, producción de agua caliente para calefacción y uso sanitario; Cuerpo de caldera en acero con tres pasos de humo; Intercambiador formado de tubos en acero inox fácilmente accesibles para la limpieza; Intercambiador de cobre para la producción de agua caliente sanitaria; Puerta en acero y vidrio cerámico con alta resistencia al calor; Kit de desviación de humos; Base en acero revestido de materiales refractarios; Quemador de hierro fundido con alimentación mecánica; Tolva de carga del combustible en el lado derecho, izquierdo o posterior (a especificar en el momento del pedido); Sinfin para el transporte del combustible a velocidad variable; Electroventilador para aire de combustión; Válvula de estrella antirretorno de llama; Tensión de alimentación: 230 V.

TECHNICAL FEATURES:

Firewood boilers for fireplace with pellet burner to produce hot water for heating and sanitary use; Three-ways smoke boiler shell in steel; Dry exchanger with stainless steel tubes to be inspected for cleaning operation; Copper heat exchanger for sanitary water production; Shutter in steel with high resistance ceramic glass; Wing for smokes deflection; Frame in steel with refractory material; Cast iron burner with mechanical feeding system; Hopper for the combustible material on right, left or back side (to be specified at the moment of the order); Variable speed screw for automatic feeding; Electric fan for combustion air; Rotary valve (to prevent smokes return into the hopper); Voltage: 230 V.



Mod. CLS-P 24 - 33

Combustible utilizable - Usable combustible materials



OPCIONES

Cuadro electrónico para el encendido automático del combustible triturado, mantenimiento del fuego y modulación de llama
Electronic board for automatic ignition of crushed combustible materials, fire maintenance and modulation

€ 660,00



Módulo para acoplar la caldera tipo chimenea con una caldera a gas o gasóleo con vaso de expansión cerrado.

Kit to combine firewood boiler for fireplaces with closed expansion vessel system gas and gas-oil boilers.

€ 890,00



N.B.: Todos los precios de esta tarifa son PVP; transporte e IVA no incluidos.