

Recuperador de Calor Ficha Técnica

Eco Plus Dulpa Face 1000 Água

LENHA



A gama Eco Plus está inserida na família de recuperadores de calor de grande visão de fogo. A sua forma panorâmica e a sua estrutura metálica praticamente invisível permite usufruir da vista da chama. Esta série responde às normas europeias mais exigentes (EN13229), com uma elevada eficiência energética, permitindo uma poupança substancial em custos de aquecimento.

Alta Eficiência

Eficiência de 79%

Sistema Vidro Limpo/Vidrocerâmico

Vidro de alta resistência à temperatura Projeção de dupla cortina de ar ao longo do vidro

Interior Cerâmico

Fundo em placa refratária 1200º

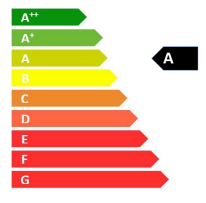
Ar Primário com Regulação

Possibilita o ajuste da intensidade de queima.

Sistema de vedação da porta

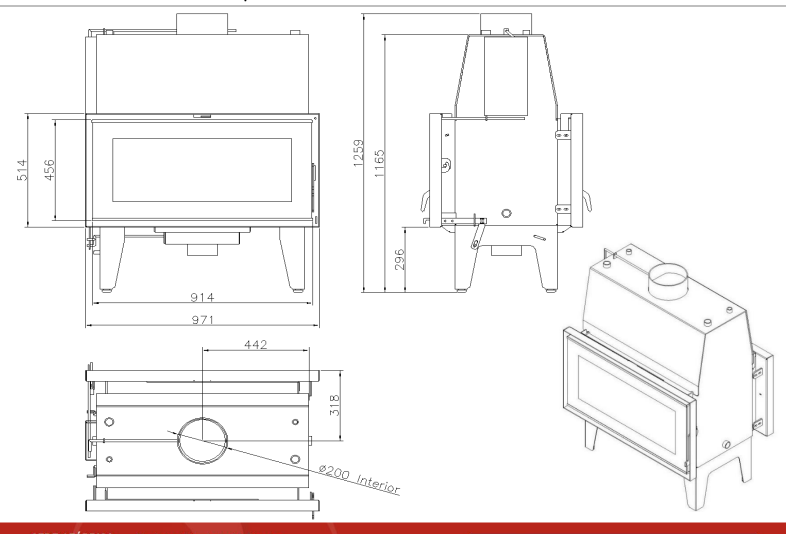
Slot and sils sem manutenção

NP EN 14785:2008.



Especificação Técnica Harmonizada	
Características essenciais	Desempenho
Resistência ao fogo	Em conformidade
Distancia mínimo de materiais combustíveis	1,5 mt.
Emissão de produtos da combustão	Caudal térmico nominal CO [0,68%] <1%
Libertação de Substâncias perigosas	Conforme
Temperatura de superfície	Conforme
Segurança elétrica	Conforme
Limpeza	Conforme
Temperatura de fumos	298 °C
Potência térmica	29,5Kw
Potência cedida à água	20,5 Kw
Potência cedida ao ambiente	9 Kw
Pressão máxima de serviço	1,5 bar
Resistência mecânica	NPD (desemp. não det.)
Rendimento Energético	79%
Combustível	Lenha
Diâmetro da saída de fumos (mm)	200 Interior
Volume de água (I)	72
Peso do recuperador (kg)	292
Volume de aquecimento máximo (m³)	757
Tamanho dos troncos	50 cm

Medidas e Componentes Técnicos



SEDE / FÁBRICA CENTRAL / FÁBRICA OFFICE /FACTORY Rua Antero Figueiredo, 26, Ferreiros 4760 - 714 Ribeirão - V.N. Famalicão, Portugal

+351 252 957 653 | info@olimatik.com | www.olimatik.com

REPRESENTANTE
REPRESENTANTE | REPRESENTATIVE