

RECUPERADOR A PELLETS **CRONOS** AQUECIMENTO CENTRAL



Cronos

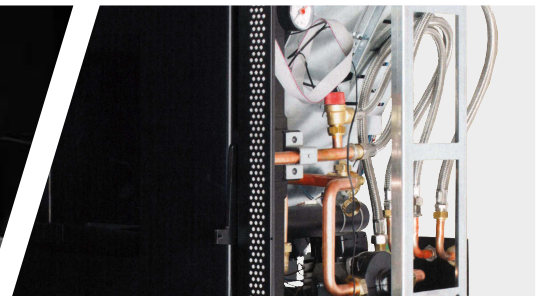
Inspired by *Comfort!*



MANÍPULO DA PORTA



CÂMARA DE COMBUSTÃO




MÓDULO HIDRÁULICO



Inspired by *Comfort!*

DADOS TÉCNICOS

CRONOS

POTÊNCIA TÉRMICA MÍNIMA/MÁXIMA	4,79 kW / 19,34 kW
POTÊNCIA TÉRMICA ÁGUA MÍNIMA/MÁXIMA	3,25 kW / 14,68 kW
POTÊNCIA TÉRMICA POR CONVENÇÃO E RADIAÇÃO MÍNIMA/MÁXIMA	1,3 kW / 2,67 kW
RENDIMENTO À POTÊNCIA MÍNIMA/MÁXIMA	94,88% / 89,7%
VOLUME AQUECIDO MÍNIMO/MÁXIMO	108 m ³ / 489 m ³
CONSUMO HORÁRIO MÍNIMO/MÁXIMO	0,98 kg/h / 3,95 kg/h
AUTONOMIA MÍNIMA/MÁXIMA	8 h / 32 h
CONSUMO ELÉCTRICO NOMINAL	95 W
VOLUME DE ÁGUA	20 L
CAPACIDADE RESERVATÓRIO PELLETS	32 kg
PRESSÃO MÁXIMA DE SERVIÇO	1,5 Bar
TIRAGEM DA CHAMINÉ (MÍNIMA)	10-12 Pa
TEMPERATURA DE FUMOS À POTÊNCIA MÍNIMA/MÁXIMA	69°C / 168°C
DIÂMETRO DA CHAMINÉ	Ø80 mm
SAÍDA DE FUMOS	
PESO LÍQUIDO	150 Kg

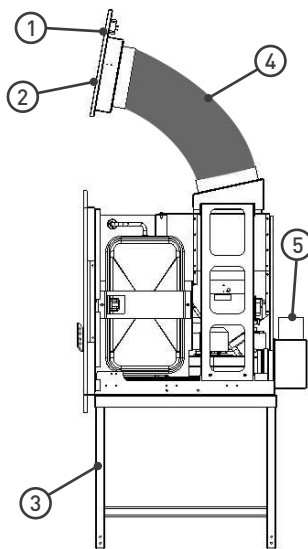
Cronos



CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS:

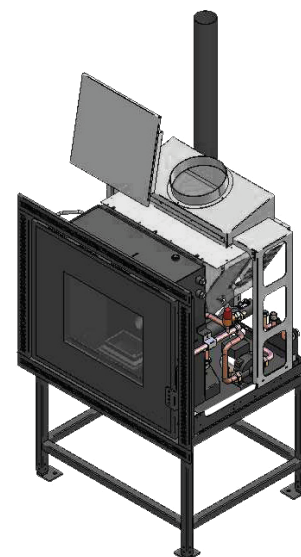
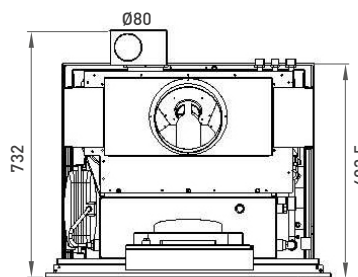
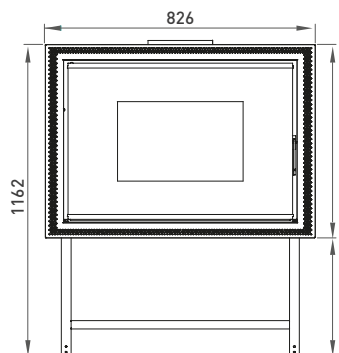
- > DISPLAY COM CONTROLO DIGITAL
- > PROGRAMAÇÃO SEMANAL
- > FUNCIONAMENTO AUTOMÁTICO
- > TERMOSTATO AMBIENTE
- > MÓDULO HIDRAULICO INCLUÍDO
- > CARREGAMENTO DE PELLETS FRONTAL OU LATERAL

COMPONENTES E DIMENSÕES (mm)



LEGENDA:

- 1 - Interruptor e Painel de Control Digital
- 2 - Porta de Abastecimento de Pellets
- 3 - Suporte Recuperador (Não Incluído - Vendido Separadamente)
- 4 - Tubo Flexível (Incluído)
- 5 - Saída de Fumos



MÓDULO HIDRÁULICO INCLUÍDO

Composto por: Bomba Circuladora, Vaso de Expansão, Válvula de Segurança, Purgador e Manómetro



WWW.ZANTIA.COM