

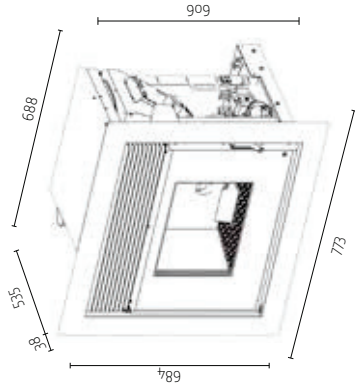


Com aro (74 cm)

EARTH 9 kW



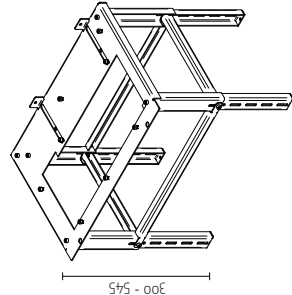
COM
VENTILAÇÃO
TANGENCIAL
322 m³/h*



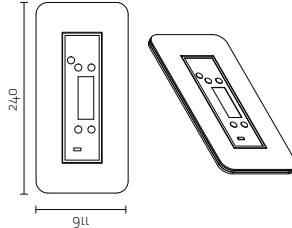
Dimensões do corpo com aro 44,4 cm



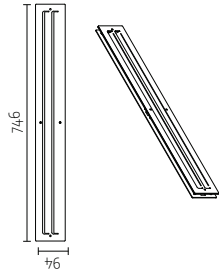
CARACTERÍSTICAS		EARTH 9 kW	
RENDIMENTO P. REDUZIDA / P. NOMINAL (%)	95,9 - 90,1	(1) Comando à distância incluído	
POTÊNCIA REDUZIDA / P. NOMINAL (kW)	3,2 - 8,3	(2) Controle através de smartphone opcional	
COMBUSTÍVEL	Pellets EnPlus-A1	Display programável e Ventilador regulável	
CONSUMO DE PELLETS (kg/hora)	0,7 - 1,9	Válvula de segurança	
CAPACIDADE DEPÓSITO DE PELLETS (kg)	15	Fácil acesso a todos os componentes para manutenção	
PESO (kg)	144	Porta com sistema de limpeza do vidro	
DIÂMETRO DA CHAMINÉ (mm)	80	Facilidade de limpeza do permutador	
CAUDAL VENTILADOR (m³/h)	322	Humidificador e Kit ligação UPS opcional	
		Sonda ambiente gestão de temperatura	
		Conexão a termostato externo c/ e s/fios opcional	
		Controlo fluxo de ar	
		Com alimentação de pellets por gaveta frontal no equipamento	



Mesa de suporte opcional



Aro opcional para display



Grelha de ventilação opcional

*Caudal máximo do ventilador para uma perda de carga de 73 Pa

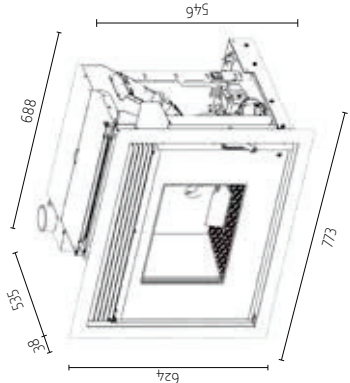
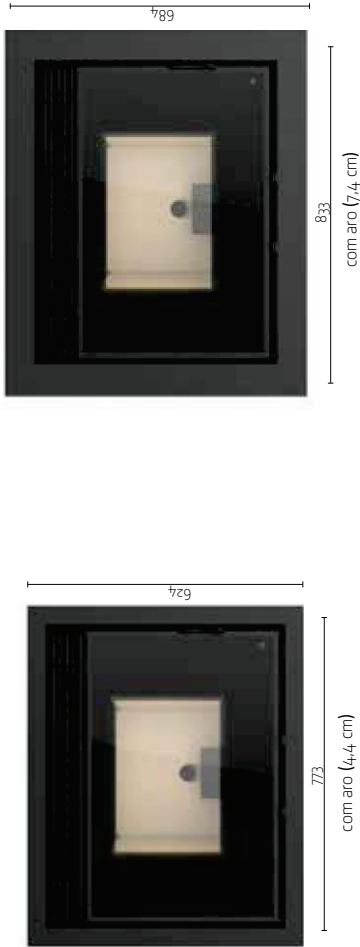


Com aro (4,4 cm)

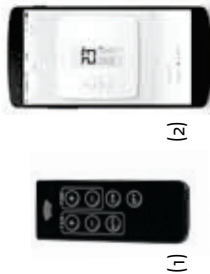
FIRE 9 kW



COM
VENTILAÇÃO
TANGENCIAL
322 m³/h*



Dimensões do corpo com aro 4,4 cm



RENDIMENTO
MÁXIMO

96%

POTÊNCIA
NOMINAL

8,3 kW

AUTONOMIA
DEPÓSITO
MIN-MAX

8h-21h

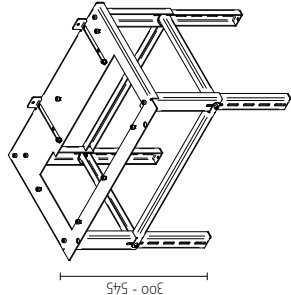
VOLUME
AQUECIDO
MÁXIMO

188 m³

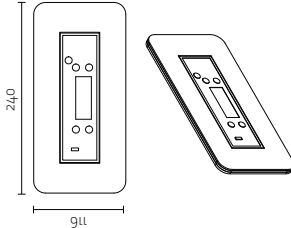
NÍVEL
RUÍDO
MÁXIMO

48,2 dBA

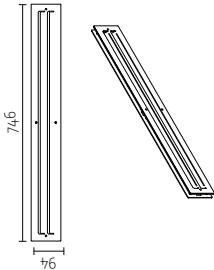
CARACTERÍSTICAS		FIRE 9 kW
RENDIMENTO P. REDUZIDA / P. NOMINAL (%)	95,9 - 90,1	(1) Comando à distância incluído
POTÊNCIA REDUZIDA / P. NOMINAL (kW)	3,2 - 8,3	(2) Controle através de smartphone opcional
COMBUSTÍVEL	Pellets EnPlus-A1	Display programável e Ventilador regulável
CONSUMO DE PELLETS (kg/hora)	0,7 - 1,9	Válvula de segurança
CAPACIDADE DEPÓSITO DE PELLETS (kg)	15	Fácil acesso a todos os componentes para manutenção
PESO (kg)	112	Porta com sistema de limpeza do vidro
DIÂMETRO DA CHAMINÉ (mm)	80	Facilidade de limpeza do permutador
CAUDAL VENTILADOR (m³/h)	322	Humidificador e Kit ligação UPS opcional
		Sonda ambiente gestão de temperatura
		Conexão a termostato externo c/ e s/fios opcional
		Controlo fluxo de ar
		Com dimensão para inserir em lareira clássica
		Alimentação efetuada por extração integral do equipamento



Mesa de suporte opcional



Aro opcional para display



Grelha de ventilação opcional

*Caudal máximo do ventilador para uma perda de carga de 73 Pa



Aro com 17,4 cm

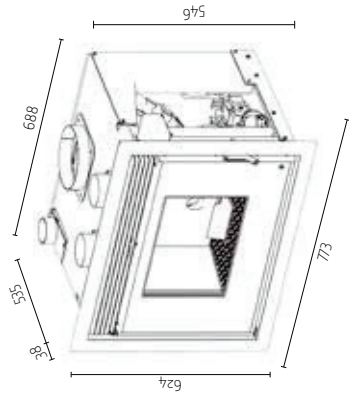
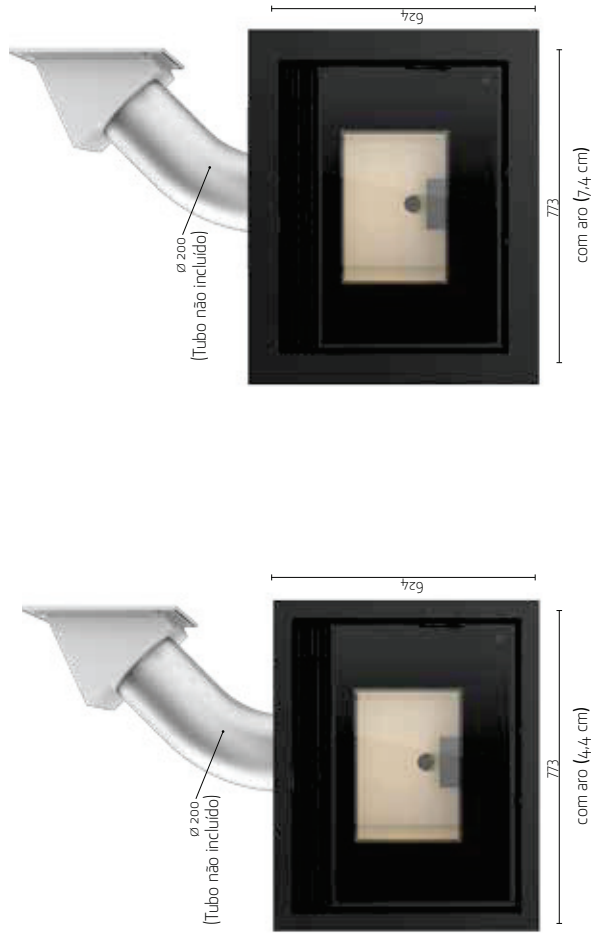
Carregamento de pellets



WIND 9 kW



COM
VENTILAÇÃO
TANGENCIAL
322 m³/h*



Dimensões do corpo com aro 4,4 cm

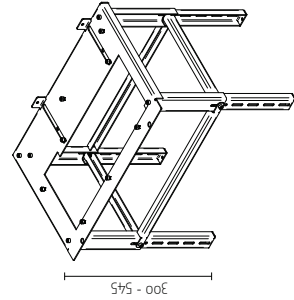


RENDIMENTO MÁXIMO	POTÊNCIA NOMINAL	AUTONOMIA DE DEPÓSITO MIN-MAX	VOLUME AQUECIDO MÁXIMO	NÍVEL RUÍDO MÁXIMO
96%	8,3 kW	8h-21h	188 m³	48,2 dBa

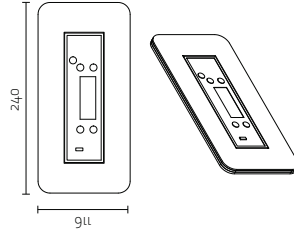
CARACTERÍSTICAS

WIND 9 kW

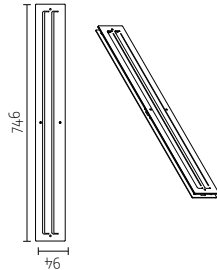
RENDIMENTO P. REDUZIDA / P. NOMINAL (%)	95,9 - 90,1	(1) Comando à distância incluído
POTÊNCIA REDUZIDA / P. NOMINAL (kW)	3,2 - 8,3	(2) Controle através de smartphone opcional
COMBUSTÍVEL	Pellets EnPlus-A1	Display programável e Ventilador regulável
CONSUMO DE PELLETS (kg/hora)	0,7 - 1,9	Válvula de segurança
CAPACIDADE DE DEPÓSITO DE PELLETS (kg)	15	Fácil acesso a todos os componentes para manutenção
PESO (kg)	116	Porta com sistema de limpeza do vidro
DIÂMETRO DA CHAMINÉ (mm)	80	Facilidade de limpeza do permutador
CAUDAL VENTILADOR (m³/h)	322	Humidificador e Kit ligação UPS opcional
BOCAS PARA SAÍDAS DE AR CANALIZADO 2x (mm)	100	Sonda ambiente gestão de temperatura
		Conexão a termostato externo c/ e s/ fios opcional
		Controlo fluxo de ar
		Com sistema de carregamento de pellets superior
		Ar canalizável



Mesa de suporte opcional



Aro opcional para display



Grelha de ventilação opcional

*Caudal máximo do ventilador para uma perda de carga de 73 Pa