

MONZA



Construída em aço, tampo em fundição, e pintado com tinta anticalórica negra resistente a 650°C. Portas construídas em fundição, com vidro vitrocerâmico resistente a 750°C. Grelha em fundição extraível para fácil limpeza.

Interior em vermiculite e grelha de assados giratória com 280x250 mm. Puxadores em aço inoxidável com acabamento acetinado.

Inclui ferramenta de limpeza, atiçador eléctrico, luva, spray de pintura, pá, pinça e garfo.

Elaborada en acero, encimera en fundición y acabado en pintura anticalórica gris antracita de 650°C. Puertas elaboradas en fundición con cristal vitrocerámico resistente a 750°C.

Parrilla en fundición extraible para facilitar la limpieza.

Interior en vermiculita con parrilla de asados giratoria de 280x250 mm. Manetas en acero inoxidable acabado satinado.

Incluye de regalo rastillo de limpieza, soplete eléctrico, guante, spray de pintura, paleta, pinzas y tenedor.

Made of steel, cast-iron countertop and finished in anthracite grey heat resistant paint resistant to 650°C. Cast iron doors with vitro ceramic glass resistant to 750°C.

Removable cast iron grill for easy cleaning.

Vermiculite interior with rotating roasting grill of 280x250 mm. Satin finish handles made of stainless steel.

Free cleaning brush, electric blowtorch, glove, spray paint, trowel, tongs and fork.

	14 kW		85 %		3,9 kg/h		350 m³		145 kg		50 cm		390x270x360 mm		390x200x340 mm		Fabricado em Fundição e chapa
Sistema Vidro Limpo																	

Tampo em fundição com aros para cozinhar em fundição. Encimera elaborada em fundición con aros para cocinar en fundición. Cast-iron countertop with cast-iron boiling rings.

Forno com termómetro até 500°C para controle da temperatura. Forno con termómetro de 500°C para controlar la temperatura. Oven with thermometer of 500°C for controlling the temperature.

Forno com tijolos refratários e bandeja em aço inoxidável com 325x365x60 mm. Horno con ladrillo refractario y bandeja de acero inoxidable de 325x365x60mm. Oven with refractory brick and stainless steel tray of 325x365x60 mm.

Gaveta de cinzas extraível para fácil limpeza. Cajón cenícola extraible para facilitar la limpieza. Removable ash pan for easy cleaning.

Regulação do ar de combustão secundário. Regulación del aire de combustión secundario. Regulation of secondary combustion air.

Regulação do ar de combustão primário. Regulación del aire de combustión primario. Regulation of primary combustion air.

Ramalhais de Baixo • 3100-051 POMBAL
Tel. 236 921 212 • Fax 236 023 593
Tlm's. 917 645 432
910 827 170 (Comercial Norte)
914 695 402 (Comercial Sul)
E-Mail: rssubtil@gmail.com
ricardosubtil@gmail.com
comercialnorte.rssubtil@gmail.com
comercial.rssubtil@gmail.com (SUL)

A+

FLORIDA / FLORIDA VISION

Florida



Dois ventiladores de 160 m³/h com consumo eléctrico de 20wx2 (220v). Porta construída em fundição, pintado com tinta anticalórica negra resistente a 650°C e vidro vitrocerâmico resistente a 750°C.

Interior em vermiculite. Grelha em fundição extraíble para fácil limpeza. Puxador em aço com acabamento pintado. Saídas canalizáveis pré-perfuradas e golas incluidas. Inclui ferramenta de limpeza, luva e spray de pintura.

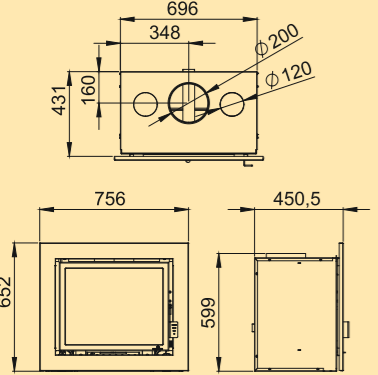
Dos ventiladores de 160 m³/h y consumo eléctrico 20wx2 (220 V). Puerta elaborada en fundición y acabado en pintura anticalórica negra de 650°C y cristal vitrocerámico resistente a 750°C.

Interior en vermiculita. Parrilla en fundición extraíble para facilitar la limpieza. Maneta en acero con acabado en pintura anticalórica. Salidas de canalización micro-perforadas y collarines de canalización incluidos. Incluye de regalo rastillo de limpieza, guante y spray de pintura.

Two fans of 160 m³/h and power consumption of 20wx2 (220V). Cast iron door, finished in black heat resistant paint resistant to 650°C and vitro ceramic glass resistant to 750°C. Vermiculite interior. Removable cast iron grill for easy cleaning. Steel handle finished in heat resistant paint. Perforated canalization outlets and canalization collars included. Free cleaning brush, glove and spray paint.

	14 kw		80,54 %		4,2 kg/h		350 m ³		82 kg		58 cm		2x120 mm		2x160 m ³ /h		508x282x320 mm		Interior em vermiculite		Fabricado em Fundição e chapa
--	-------	--	---------	--	----------	--	--------------------	--	-------	--	-------	--	----------	--	-------------------------	--	----------------	--	-------------------------	--	-------------------------------

Sistema Dupla Combustão | Sistema Vidro Limpo | Sistema de Segurança dos Ventiladores | Sistema Baixas Emissões



Regulação do ar de combustão primário.
Regulación de aire primario.
Regulation of primary combustion air.

Interruptor de duas velocidades e termostato.
Interruptor de 2 velocidades más termostato.
Two-speed switch and thermostat.



Florida Vision

CE

A+

FLORIDA-P / FLORIDA-P VISION

Florida-P



Dois ventiladores de 160 m³/h com consumo eléctrico de 20wx2 (220v). Porta construída em fundição, pintado com tinta anticalórica negra resistente a 650°C e vidro vitrocerâmico resistente a 750°C.

Interior em vermiculite. Grelha em fundição extraíble para fácil limpeza. Puxador em aço com acabamento pintado. Saídas canalizáveis pré-perfuradas e golas incluidas. Inclui ferramenta de limpeza, luva e spray de pintura.

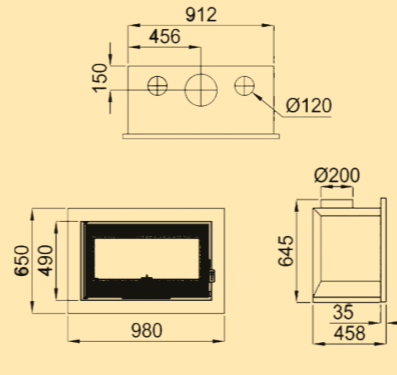
Dos ventiladores de 160 m³/h y consumo eléctrico 20wx2 (220 V). Puerta elaborada en fundición y acabado en pintura anticalórica negra de 650°C y cristal vitrocerámico resistente a 750°C.

Interior en vermiculita. Parrilla en fundición extraíble para facilitar la limpieza. Maneta en acero con acabado en pintura anticalórica. Salidas de canalización micro-perforadas y collarines de canalización incluidos. Incluye de regalo rastillo de limpieza, guante y spray de pintura.

Two fans of 160 m³/h and power consumption of 20wx2 (220V). Cast iron door, finished in black heat resistant paint resistant to 650°C and vitro ceramic glass resistant to 750°C. Vermiculite interior. Removable cast iron grill for easy cleaning. Steel handle finished in heat resistant paint. Perforated canalization outlets and canalization collars included. Free cleaning brush, glove and spray paint.

	14 kw		80,54 %		4,2 kg/h		350 m ³		92 kg		79 cm		2x120 mm		2x160 m ³ /h		725x282x320 mm		Interior em vermiculite		Fabricado em Fundição e chapa
--	-------	--	---------	--	----------	--	--------------------	--	-------	--	-------	--	----------	--	-------------------------	--	----------------	--	-------------------------	--	-------------------------------

Sistema Dupla Combustão | Sistema Vidro Limpo | Sistema de Segurança dos Ventiladores | Sistema Baixas Emissões



Regulação do ar de combustão primário.
Regulación de aire primario.
Regulation of primary combustion air.

Interruptor de duas velocidades e termostato.
Interruptor de 2 velocidades más termostato.
Two-speed switch and thermostat.



ECO DESIGN

CE

PÁGINA • 3