



TOSCA 24

	max 25,5 kW - min 5,3 kW
	• max 25,5 kW - min 13,3 kW
	max 23,0 kW - min 5,0 kW
	• max 23,0 kW - min 13,0 kW
	max 20,5 kW - min 3,5 kW
	Classe di efficienza energetica: A+
	Pmax 90,0% - Pmin 94,5%
	Pmax 0,016% - Pmin 0,020%
	max 5,4 kg/h - min 1,1 kg/h
	25 kg
	400 - 520 mc
	lato: 20 cm
	retro: 20 cm fronte: 150 cm
	230V - 50 Hz
	380 W
	L 60,6 x P 60,5 x H 120,3 cm
	168 kg
	acciaio
	acciaio inox
	• EN 14785 • BlmSchV II
	• 15a B-VG • LRV/VKF • BAFA
	6 tasti LCD
	telecomando
	cassetto cenere estraibile per recupero ceneri
	posteriore
	OPTIONAL:
	kit acqua calda sanitaria
	modulo Wi-Fi per comando a distanza
	pedana protezione
	bollitore



TOSCA 20

	max 20,0 kW - min 5,3 kW
	• max 20,0 kW - min 11,3 kW
	max 18,5 kW - min 5,0 kW
	• max 18,5 kW - min 11,0 kW
	max 16,0 kW - min 3,5 kW
	Classe di efficienza energetica: A+
	Pmax 91,5% - Pmin 94,5%
	Pmax 0,020% - Pmin 0,020%
	max 4,3 kg/h - min 1,1 kg/h
	25 kg
	300 - 400 mc
	lato: 20 cm
	retro: 20 cm fronte: 150 cm
	230V - 50 Hz
	380 W
	L 60,6 x P 60,5 x H 120,3 cm
	158 kg
	acciaio
	acciaio inox
	• EN 14785 • BlmSchV II
	• 15a B-VG • LRV/VKF
	6 tasti LCD
	telecomando
	cassetto cenere estraibile per recupero ceneri
	posteriore
	OPTIONAL:
	-
	modulo Wi-Fi per comando a distanza
	pedana protezione
	bollitore

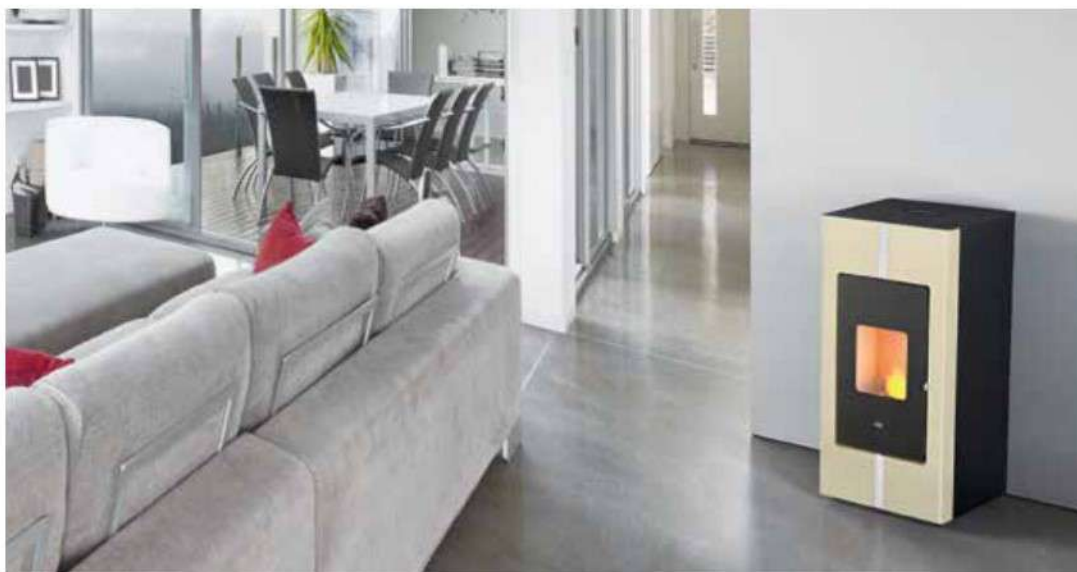


20 KW 3.700 EUROS

24 KW 3.900 EUROS

TOSCA 20

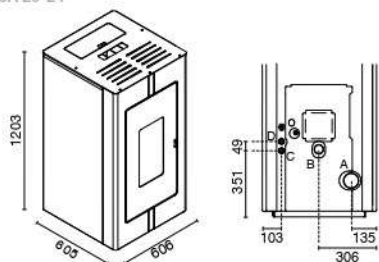
 18,5 – 5,0 KW



Potencia consumida: Max 20,00 kw - Min 5,3 kw
 Potencia calorífica: Max 18,5 kw - Min 5,0 kw
 Potencia al agua: Max 16,0 kw - Min 3,5 kw
 Clase de eficiencia energética: A+
 Rendimiento: Pmax 91,5% - Pmin 94,5%
 Valor de CO con 13% de O2: Pmax 0,020% - Pmin 0,020%
 Consumo de pellet: Max 4,3 kg/h - Min 1,1 kg/h
 Capacidad del depósito: 25 kg
 Ambiente a calentar: 300 - 400 mc
 Distancias mín. de paredes inflamables: Lado 20 cm - Trasero 20 cm - Frente 100 cm
 Tensión alimentación / Frec: 230 V / 50 Hz
 Potencia nominal eléctrica: 380 W
 Medidas: L 60,6 x P 60,5 x H 120,3 cm
 Peso: 158 kg
 Cámara de combustión: Acero
 Brasero: Acero inoxidable
 Cumple con la normativa EN14785 - BImSchV II - 15a B-VG - LRV/VKF - BAFA
 Telemando a distancia: Incluido
 Módulo WIFI para control remoto: Opcional
 Salida de humos: Trasera

TOSCA 20-24

VARIANTI COLORE - COLOUR VARIANTS - COLORIS -
 FARBVARIANTEN - VARIANTES COLOR - VARIANTES DE COR



20-24 kW

A = 0,80 mm
 B = 0,50 mm
 C = 3/4
 D = 3/4

Scarico fumi / Flue / Cheminée / Rauchabzug / Evacuación de humos / Descarga de humos
 Ingresso aria primaria / Primary air inlet / Entrée d'air primaire / Primärlufteinlass
 Entrada aire primario / Admissão de ar primario
 Retorno riscaldamento / Heating return / Retour chauffage / Heizungerücklauf
 Retorno calentamiento / Retorno aquecimento
 Andata riscaldamento / Heating flow / Départ chauffage / Heizungsvorlauf
 Ida calentamiento / Partida do aquecimento



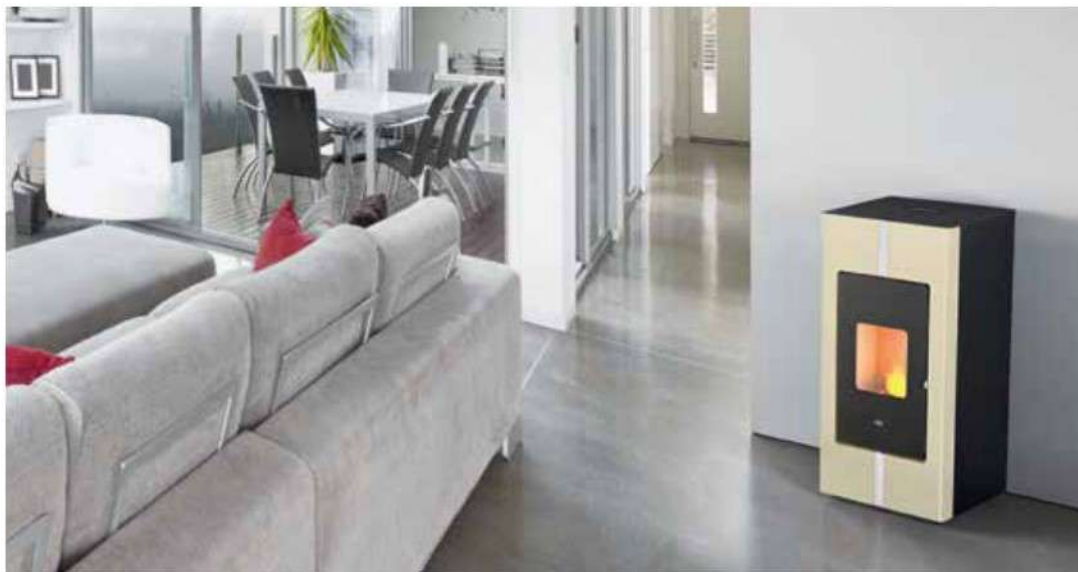
ROSSO
 RED
 ROUGE
 ROT
 ROJO
 VERMELHO



AVORIO
 IVORY
 IVOIRE
 ELFENBEIN
 MARFIL
 MARFIM

TOSCA 24

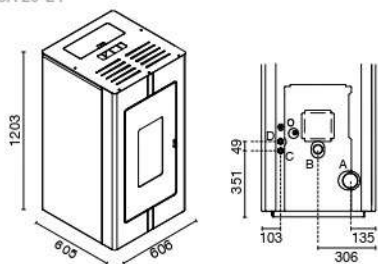
 23,0 – 5,0 KW



Potencia consumida: Max 25,5 kw - Min 5,3 kw
Potencia calorífica: Max 23,0 kw - Min 5,0 kw
Potencia al agua: Max 20,5 kw - Min 3,5 kw
Clase de eficiencia energética: A+
Rendimiento: Pmax 90,0% - Pmin 94,5%
Valor de CO con 13% de O2: Pmax 0,016% - Pmin 0,020%
Consumo de pellet: Max 5,4 kg/h - Min 1,1 kg/h
Capacidad del depósito: 25 kg
Ambiente a calentar: 400 - 520 mc
Distancias mín. de paredes inflamables: Lado 20 cm - Trasero 20 cm - Frente 100 cm
Tensión alimentación / Frec: 230 V / 50 Hz
Potencia nominal eléctrica: 380 W
Medidas: L 60,6 x P 60,5 x 120,3 cm
Peso: 168 kg
Cámara de combustión: Acero
Brasero: Acero inoxidable
Cumple con la normativa EN14785 - BImSchV II - 15a B-VG - LRV/VKF - BAFA
Telemando a distancia: Incluido
Salida de humos: Trasera

TOSCA 20-24

VARIANTI COLORE - COLOUR VARIANTS - COLORIS -
FARBVARIANTEN - VARIANTES COLOR - VARIANTES DE COR



20-24 kW

A = 80 mm
B = 80 mm
C = 3/4
D = 3/4

Scarico fumi / Flue / Cheminée / Rauchabzug / Evacuación de humos / Descarga de humos
Ingresso aria primaria / Primary air inlet / Entrée d'air primaire / Primärlufteinlass
Entrada aire primario / Admisión de ar primario
Ritorno riscaldamento / Heating return / Retour chauffage / Heizungsrücklauf
Retorno calentamiento / Retorno aquecimento
Andata riscaldamento / Heating flow / Départ chauffage / Heizungsanlauf
Ida calentamiento / Partida do aquecimento



ROSSO
RED
ROUGE
ROT
ROJO
VERMELHO



AVORIO
IVOIRE
IVOIRE
ELFENBEIN
MARFIL
MARFIM