

STOBY

Estufas catalíticas de 2900W

Cod. 99383

Cod. 99382



MADE IN ITALY

Seguridad y calidad garantizadas.



SAFETY X 2

Doble sistema de seguridad: analizador de atmósfera que interviene apagando automáticamente la estufa si el porcentaje de anhídrido carbónico alcanza el 1,5% y que interrumpe el suministro del gas en caso de apagado accidental.



IMQ MARK

Garantía IMQ: la marca de seguridad IMQ es expedida por el Instituto Italiano de la marca de calidad y garantiza la conformidad a los requisitos de seguridad de un producto y de los materiales de que está compuesto.

CARACTERÍSTICAS

Potencia térmica max. 2900 W

3 niveles de potencia (2000 - 2400 - 2900 W)

Alimentaci.n: GLP

Crossflow fan: Pratica Turbo Thermo tiene un ventilador que permite un calentamiento más rápido y uniforme

Estructura de acero pintado

Compartimento porta bombona de 15 kg

Garant.a IMQ

Regulador de presión

Llave de paso con válvula

Manguera de gas y regulador de presión incluidos

Volumen máximo calefactable: 140 m³

Datos técnicos estufas

		STOVY	STOVY TURBO THERMO
CÓDIGO PRODUCTO		99383	99382
EAN CÓDIGO		8021183993837	8021183993820
Alimentación		GPL	GPL
Presión de alimentación gas	mbar	28 / 30-37	28 / 30-37
Caudal térmico nominal - Pn (máx-med-mín)	kW	2,9 - 2,4 - 2	2,9 - 2,4 - 2
Consumo (máx-med-mín)	g / h	210 - 170 - 100	210 - 170 - 100
Volumen calentable (máx)	m³	80	140
Dimensiones del producto (Ancho x Alto x Prof.)	mm	430 x 780 x 330	430 x 780 x 330
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)	mm	440 x 810 x 360	440 x 810 x 360
Peso (sin embalaje)	kg	10,1	11,8
Peso (con embalaje)	kg	11,3	13,0
Alimentación eléctrica	V-F-Hz	-	230 - 1 - 50
Potencia resistencia eléctrica	W	-	1000 + 1000
Tecnología de infrarrojos		-	-
Válvula gas de seguridad		✓	✓
Regulador de presión		✓	✓
Termostato de ambiente		-	-
Estructura de acero		✓	✓
Quemador piloto		✓	✓
Sistema de seguridad con analizador de atmósfera		✓	✓
Ruedas giratorias		✓	✓
Encendido piezoeléctrico		✓	✓
Fijación a la pared		-	-
Ventilador		-	✓
Indicador luminoso		-	-

		STOVY INFRA BLACK	STOVY INFRA SILVER	STOVY INFRA BORDEAUX	STOVY INFRA TURBO THERMO
CÓDIGO PRODUCTO		99387	99386	99273	99384
EAN CÓDIGO		8021183993875	8021183993868	8021183992731	8021183993844
Alimentación		GPL	GPL	GPL	GPL
Presión de alimentación gas	mbar	28 / 30 - 37	28 / 30 - 37	28 / 30 - 37	28 / 30 - 37
Caudal térmico nominal - Pn (máx-med-mín)	kW	4,2 - 2,8 - 1,6	4,2 - 2,8 - 1,6	4,2 - 2,8 - 1,6	4,2 - 2,8 - 1,6
Consumo (máx-med-mín)	g / h	300 - 200 - 100	300 - 200 - 100	300 - 200 - 100	300 - 200 - 100
Volumen calentable (min - máx)	m³	100	100	100	120
Dimensiones del producto (Ancho x Alto x Prof.)	mm	430 x 780 x 330	430 x 780 x 330	430 x 780 x 330	430 x 780 x 330
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)	mm	440 x 810 x 360	440 x 810 x 360	440 x 810 x 360	440 x 810 x 360
Peso (sin embalaje)	kg	10,5	10,5	10,5	14,1
Peso (con embalaje)	kg	12,0	12,0	12,0	15,3
Alimentación eléctrica	V-F-Hz	-	-	-	230 - 1 - 50
Potencia resistencia eléctrica	W	-	-	-	1000 + 1000
Tecnología de infrarrojos		✓	✓	✓	✓
Válvula gas de seguridad		✓	✓	✓	✓
Regulador de presión		✓	✓	✓	✓
Termostato de ambiente		-	-	-	-
Estructura de acero		✓	✓	✓	✓
Quemador piloto		✓	✓	✓	✓
Sistema de seguridad con analizador de atmósfera		✓	✓	✓	✓
Ruedas giratorias		✓	✓	✓	✓
Encendido piezoeléctrico		✓	✓	✓	✓
Fijación a la pared		-	-	-	-
Ventilador		-	-	-	✓
Indicador luminoso		-	-	-	-