

# STOVY

## Katalyseöfen mit 2900 W Leistung

Cod. 99383

Cod. 99382



### MADE IN ITALY

Garantierte Qualität und Sicherheit.



### DOPPELTE SICHERHEIT

Ein doppeltes Sicherheitssystem dank des Atmosphärenanalysators. Dieser schaltet den Heizer automatisch ab, wenn der Kohlenstoffanteil in der Luft 1,5% erreicht und unterbricht den Gasstrom automatisch bei einem unbeabsichtigtem Ausschalten des Heizers.



### IMQ-ZEICHEN

Das IMQ-Zeichen stammt vom italienischen Institut für Gütezeichen und garantiert Konformität mit Sicherheitsanforderungen eines Produkts und der Materialien, aus denen es besteht.

### EIGENSCHAFTEN

Max. Wärmeabgabe: 2900 W  
3 Leistungseinstellungen (2000 - 2400 - 2900 W)  
Kraftstoff: Flüssiggas (LPG)  
Querstromlüfter: Pratica Infra Turbo Thermo hat einen Querstromlüfter, der eine schnellere und gleichmäßigere Erwärmung ermöglicht  
Lackierter Stahlkörper  
Platz für 15 kg-Zylinder  
IMQ-Zeichen  
Druckregler  
Ventilzapfhahn  
Gasschlauch und Druckregler inbegriffen  
Max. Raumvolumen: 140 m<sup>3</sup>

# Technische Daten Heizer

		STOVY	STOVY TURBO THERMO
<b>PRODUKTCODE</b>		<b>99383</b>	<b>99382</b>
<b>EAN CODE</b>		8021183993837	8021183993820
Speisung		GPL	GPL
Gasanschlussdruck	mbar	28 / 30-37	28 / 30-37
Nominaler Wärmestrom - Pn (max-med-min)	kW	2,9 - 2,4 - 2	2,9 - 2,4 - 2
Nennverbrauch (max-med-min)	g / h	210 - 170 - 100	210 - 170 - 100
Raumvolumen bis (max)	m³	80	140
Abmessungen (Breite x Höhe x Tiefe)	mm	430 x 780 x 330	430 x 780 x 330
Verpackungsmaße (Breite x Höhe x Tiefe)	mm	440 x 810 x 360	440 x 810 x 360
Gewicht (ohne Verpackung)	kg	10,1	11,8
Gewicht (mit Verpackung)	kg	11,3	13,0
Stromversorgung	V-F-Hz	-	230 - 1 - 50
Elektrische Wärmeleistung	W	-	1000 + 1000
Infrarot-Technologie		-	-
Gassicherheitsventil		✓	✓
Druckregler		✓	✓
Raumthermostat		-	-
Stahlstruktur		✓	✓
Zündbrenner		✓	✓
Sicherheitssystem mit Atmosphärenanalysator		✓	✓
Laufrollen		✓	✓
Piezoelektrische Zündung		✓	✓
Wandbefestigung		-	-
Lüfter		-	✓
Anzeigelicht		-	-

		STOVY INFRA BLACK	STOVY INFRA SILVER	STOVY INFRA BORDEAUX	STOVY INFRA TURBO THERMO
<b>PRODUKTCODE</b>		<b>99387</b>	<b>99386</b>	<b>99273</b>	<b>99384</b>
<b>EAN CODE</b>		8021183993875	8021183993868	8021183992731	8021183993844
Speisung		GPL	GPL	GPL	GPL
Gasanschlussdruck	mbar	28 / 30 - 37	28 / 30 - 37	28 / 30 - 37	28 / 30 - 37
Nominaler Wärmestrom - Pn (max-med-min)	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
Nennverbrauch (max-med-min)	g / h	300 - 200 - 100	300 - 200 - 100	300 - 200 - 100	300 - 200 - 100
Raumvolumen (min - max)	m³	100	100	100	120
Abmessungen (Breite x Höhe x Tiefe)	mm	430 x 780 x 330	430 x 780 x 330	430 x 780 x 330	430 x 780 x 330
Verpackungsmaße (Breite x Höhe x Tiefe)	mm	440 x 810 x 360	440 x 810 x 360	440 x 810 x 360	440 x 810 x 360
Gewicht (ohne Verpackung)	kg	10,5	10,5	10,5	14,1
Gewicht (mit Verpackung)	kg	12,0	12,0	12,0	15,3
Stromversorgung	V-F-Hz	-	-	-	230 - 1 - 50
Elektrische Wärmeleistung	W	-	-	-	1000 + 1000
Infrarot-Technologie		✓	✓	✓	✓
Gassicherheitsventil		✓	✓	✓	✓
Druckregler		✓	✓	✓	✓
Raumthermostat		-	-	-	-
Stahlstruktur		✓	✓	✓	✓
Zündbrenner		✓	✓	✓	✓
Sicherheitssystem mit Atmosphärenanalysator		✓	✓	✓	✓
Laufrollen		✓	✓	✓	✓
Piezoelektrische Zündung		✓	✓	✓	✓
Wandbefestigung		-	-	-	-
Lüfter		-	-	-	✓
Anzeigelicht		-	-	-	-