

# MIA

Der erste **moderne Pelletofen**, modular und personalisierbar.



MIA IST EINZIGARTIG, NICHT NUR AUFGRUND DES DESIGNS, sondern auch aufgrund der Technologie und der hochwertigen Materialien.

## MADE IN ITALY

MIA, eine Garantie für Qualität und Erfahrung.



## HOHE EFFIZIENZ

Herausragende Leistungen: die durchschnittliche Produktivität der gesamten Palette ist höher als 91%



## KOMPLETTE PERSONALISIERUNG

Die Brennkammer von MIA ist eingebettet in eine Struktur, die dank standardisierter Abmessungen eine völlige Modularität mit der gesamten Palette der verfügbaren Zubehörs ermöglicht. Das Frontblendensystem stellt sicher, dass MIA sich jedem Architektur-Stil anpasst.

**Mia Stile** zeichnet sich durch ein modernes Design mit vielseitigen und eleganten Formen aus, die in jede Umgebung passen, von absolut modern bis ganz traditionell.

**Mia Vertical** zeichnet sich durch eine schlichte Ästhetik mit klaren Linien und kompakten Formen von industriellem Charakter aus, die in minimalistisch gestaltete Umgebungen passt und alle anspricht, die einen eher urbanen Geschmack haben.



Mia Stile



Mia Vertical

## EINE WELT VON ZUBEHÖR

Dank der zur Verfügung stehenden Palette von Zubehörteilen ist jeder Ofen Mia ein Einzelstück, maßgeschneidert für die unterschiedlichsten Bedürfnisse.

Alle Zubehörteile sind mit allen Größen kompatibel und können auf beiden Seiten des Ofens positioniert werden.

Es gibt zwei Grundmodule mit folgenden Abmessungen: 40x40 oder 80x40 cm, und beide sind kombinierbar mit Regalböden und Türen.

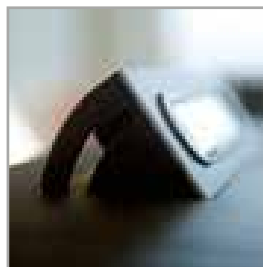


## HOHE QUALITÄT DER MATERIALIEN

Die Feuerstelle und die Kohlenpfanne sind aus dickem nichtrostendem Stahl, der Langlebigkeit garantiert und die Wartung äußerst einfach macht.

Das benutzerfreundliche Display ist dank des verborgenen Verschlussmechanismus vollkommen in das Design integriert.

Abgerundet wird die Struktur durch ein echtes Lederband mit einem lasergefertigten Knopf, der das Öffnen der Tür erleichtert. Die Stellfüße bestechen durch einen modernen Stil.



## AUSGEZEICHNETES DESIGN

Einfachheit und Leichtigkeit sind die wichtigsten Merkmale von Mia. Sein modernes Design wurde bei einigen der anerkanntesten internationalen Design-Wettbewerben prämiert.



reddot design award 2015

Mia wurde mit dem Preis GOOD DESIGN 2015 für die perfekte Integration von Technologie und Design ausgezeichnet.



Mia wurde mit dem Preis GOOD DESIGN 2015 ausgezeichnet, der von der angesehenen Universität von Chicago verliehen wird.



## EIGENSCHAFTEN

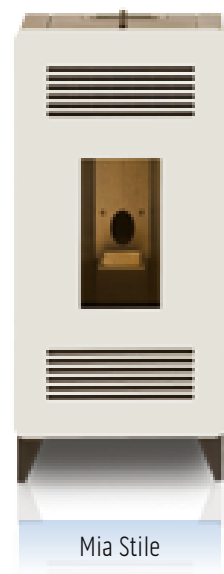
Feuerbüchsenleistung ( min – max): 3,25-10 KW  
 Leistung ( min – max) : 3,07-9,2 KW  
 Durchschnittliche Effizienz: 91,5%  
 Heizvolumen: 140m<sup>2</sup> - 380m<sup>3</sup>  
 Betriebsdauer: 10,8 h\*  
 Großer Tank: 15kg Pellet-Fassungsvermögen, entspricht 1 Sack Pellets zur Gewährleistung einer langen Betriebsdauer  
 Programmierbares elektronisches Steuerungssystem  
 Integriertes Display, einstellbar und benutzerfreundlich  
 Magnetisch schließende Doppeltür  
 Interne Türdichtung aus Glasfaser  
 Multifunktions-Fernbedienung

Abdeckungen in folgenden Farben erhältlich:



## PLUS

- Display mit Tages- und Wochenprogrammierung.
- Frontseitig zugängliches Brennkammersystem.
- Äußerst kompakt, nur 52 cm tief.
- Extrem geringer Verbrauch.
- Frontseite mit Ästhetik TOTAL FLAT



\*im Durchschnittsbetrieb und 15 kg Pellets

Produktbezeichnung		MIA2 7,5	MIA2 9	MIA2 11
Produktcode		99469	99477	99476
Feuerbüchsenleistung (min – max)	KW	3,38 - 7,29	2,09 - 7,29	2,09 - 10,0
Nennwärmeleistung (min – max)	KW	3,11 - 6,66	2,00 - 7,64	2,00 - 8,88
Verbrauch von Holzpellets pro Stunde (min - max)	Kg / h	0,7 - 1,5	0,4 - 1,8	0,4 - 2,1
Effizienz (minimale Wärmeleistung)	%	91,68	95,48	95,48
Effizienz (maximale Wärmeleistung)	%	91,26	89,84	88,78
CO bei 13% Sauerstoff (bei Mindestleistung)	mg/m <sup>3</sup>	400	178	178
CO bei 23% Sauerstoff (bei Höchstleistung)	mg/m <sup>3</sup>	202	209	161
Abgastemperatur	°C	87 - 142	52,3 - 138,2	52,3 - 154,2
Masse Rauchgase (min - max)	g / s	4 - 5	2,7 - 6,9	2,7 - 7,8
Heizvolumen	m <sup>3</sup>	229	300	380
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	mm	1000x455x521	1050x455x520	1050x455x520
Abmessungen mit Verpackung (Höhe x Breite x Tiefe)	mm	1170x610x570	1190x610x570	1190x610x570
Gewicht (ohne Tür)	kg	63,0	73,0	73,0
Türgewicht	kg	73,0	83,0	83,0
Durchmesser der Rauchabfuhrrohre	∅ mm	80	80	80
Größe Pellets	∅ mm	6	6	6
Spannung	V	230	230	230
Frequenz	Hz	50	50	50
Fassungsvermögen Zufuhrtank	kg	15	15	15
Betriebsautonomie (Mindeststufe)	h	20	30	34

## Funktionen

Feuertür mit selbstreinigendem Keramikglas	✓	✓	✓
Digitales Bedienfeld	✓	✓	✓
Elektrische Zündung mit Widerstand	✓	✓	✓
Beladung des Pellet-Tanks von oben	✓	✓	✓
Raumtemperatur-Verwaltung	✓	✓	✓
Programmierbare Verwaltung täglicher und wöchentlicher Einschaltung	✓	✓	✓
Fernbedienung	✓	✓	✓
Rückseite und Tauscher aus Gußeisen			
Doppelte Verbrennung	✓	✓	✓
Luftgebläse	✓	✓	✓
Heißluftleitung mit Möglichkeit zur Unterteilung			

	Art.	Code
	COVER STILE ORANGE	B0690
	COVER STILE WEISS	B0691
	COVER STILE SILBER	B0692
	COVER VERTICAL ORANGE	B0694
	COVER VERTICAL WEISS	B0695

	Art.	Code
	COVER VERTICAL SILBER	B0696
	MODUL 40X40X53	B0697
	MODUL 80X40X53	B0698
	TÜR 37,5x37,5	B0699
	SHELF 40	B0700

	Art.	Code
	SHELF 80	B0701
	MODUL PORT-PELLET 40X40X53	B0702
	HANDLAUF	B0703
	SCHAUFEL-KIT	B0704