

Mirella Idro



MIRELLA IDRO 10

Stahl Mokka	805714003
Stahl Rot	805714000
Stahl Schwarz	805714002
Stahl Weiß	805714001

MIRELLA IDRO 15

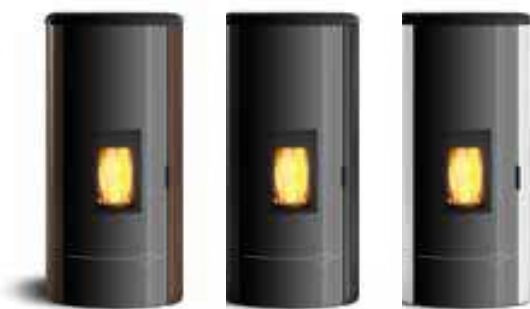
Stahl Mokka	805714023
Stahl Rot *	805714020
Stahl Schwarz	805714022
Stahl Weiß	805714021

Merkmale und serienmäßige Ausstattung:

- Pelletofen für den RLU-Betrieb geeignet, mit externer Verbrennungsluftzufuhr
- Lackierte Stahlverkleidung und Abdeckplatte aus Gusseisen.
- Doppelte Tür: eine ästhetische aus abgerundetem Glas und eine Funktionstür mit **Balanced door** System.
- Glaskeramikscheibe (800°) mit Scheiben.
- Integriertes Hydraulikaggregat, bestehend aus Umwälzpumpe, Sicherheitsventil, geschlossenem Ausdehnungsgefäß und Manometer.
- Integriertes Kondensschutzventil.
- Digital-Panel mit Touch-Steuerung
- Programmierung der Betriebszeiten
- Integrierte Schnittstelle für außenliegenden Thermostat oder Anschluß an einen Pufferspeicher.
- Kompatibel mit **Universal Gateway**.
- Rauchrohrwärmetauscher (8 Rohre) mit Turbolatoren.
- Brennschale aus extra starkem Gusseisen.
- **Combustion Dynamic Control**, ein System, das alle Verbrennungsparameter um stets das Gleichgewicht zwischen Brennstoff, Verbrennung und Schornsteinzug zu gewährleisten. Dies garantiert einen optimierten Wirkungsgrad unter allen Betriebsbedingungen.
- Geräumiger Aschekasten.

Ergänzendes Zubehör ab Seite 179

Fernbedienung Shape Plus	892009022
My Cli-Mate Plus	892009407
Palazzetti Cleaning Kit	892008320
Premium-Anzeige	892009760
Universal Gateway	892009404



Produktdetails



Integriertes Hydraulikaggregat

Einfache Installation dank integriertem Hydraulikaggregat (inkl. Kondensschutzventil).



Für den RLU-Betrieb geeignet

Die zur Verbrennung und Scheibenspülung benötigte Luft wird durch Frischluftanschluss oder LAS-System von außen zugeführt.



Balanced Door

Speziell entwickelte selbstausgleichende Scharniere sorgen für die Luftdichtheit der Tür.



Programmierung der Betriebszeiten

Digital-Display für die Steuerung der Einstellungen, der Betriebsparameter inkl. Programmierung der Betriebszeiten.



Universal Gateway und App

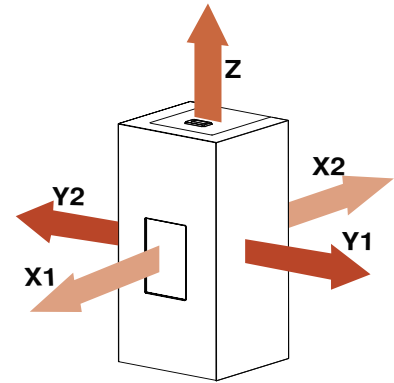
Es ermöglicht die Steuerung und Regelung der wichtigsten Betriebsparameter des Ofens und der BLE-Zubehörs über das Smartphone.

Mirella Idro

Technische Merkmale	9		15	
	Min	Max	Min	Max
Gesamtwärmeleistung kW	3.4	9.3	4.7	15.4
Wasserseitige Leistung kW	2.4	7.7	3.7	14
Wirkungsgrad %	95.6	95.3	96.8	95
Abgastemperatur °C	54.6	86.5	65.7	121.3
Abgasmassestrom g/s	3.8	5.9	4.1	8.1
CO-Emissionen (13% O ₂) mg/Nm³	162	19.2	119.5	49.1
Staub (13% O ₂) mg/Nm³	5.2	3	3.2	3.9
OGC (13% O ₂) mg/Nm³	3.9	0.8	4.3	4.5
Stündlicher Pelletverbrauch kg/h	0.75	2.02	1	3.3
Fassungsvermögen des Pelletbehälters kg	25		25	
Rauchanschluss cm	8		8	
Mindestförderdruck Pa	12(±2)			
Wert des Rauchgasabzugs für die Berechnung des Rauchrohrs Pa	0			
Energieeffizienzklasse	A++		A++	

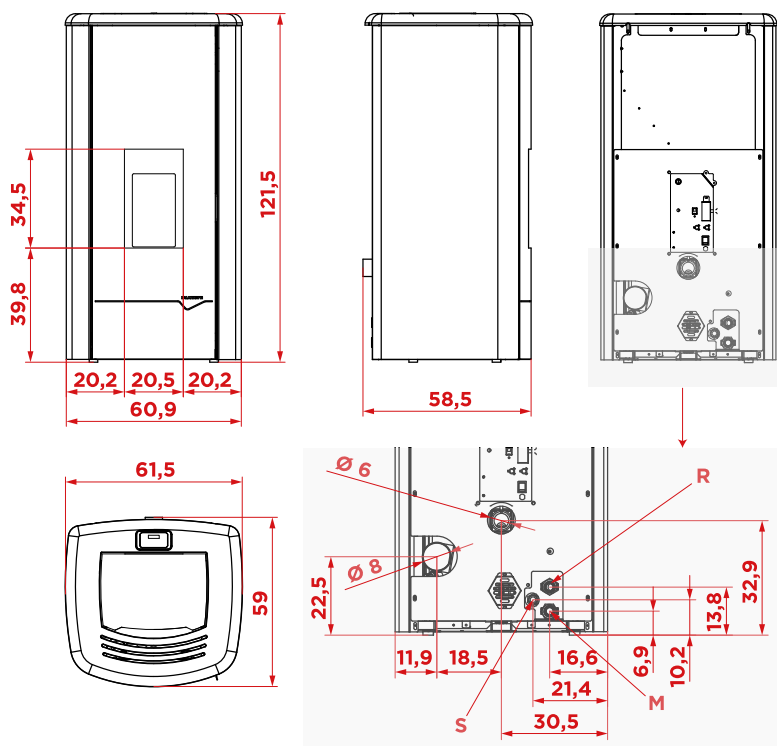
Mindestabstand zu brennbaren Materialien (cm)

X1 = 80
X2 = 20
Y1 = 20
Y2 = 20
Z = 75



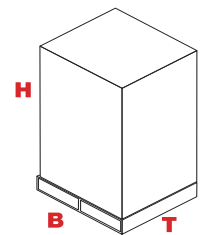
Abmessungen BxTxH cm - Gewicht Kg

61x59x121 - 180



Verpackung (cm)

B = 70
T = 70
H = 140
Gewicht = 197 Kg



Die angeführten Preise verstehen sich als empfohlene Verkaufspreise (ohne MwSt). *Auf dem Foto abgebildete Version. Farbabweichungen von Lack oder Naturstein sind drucktechnisch bedingt möglich. Farbliche und technische Änderungen sowie Irrtümer/Druckfehler vorbehalten.