



**MAX BLANK**  
HIGH QUALITY

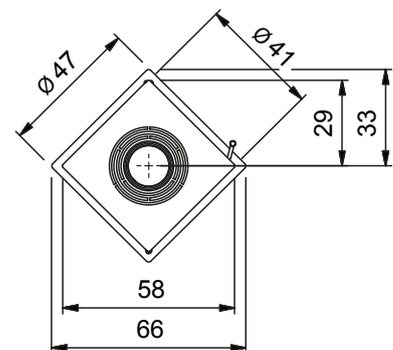
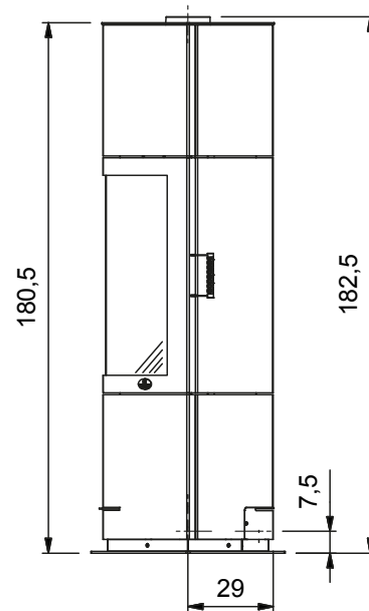
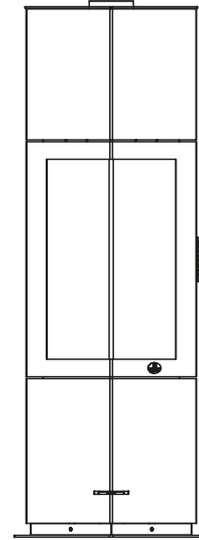
# MÜNCHEN



**Holz oder Pellet  
stromlos**

**Technische Daten des zweiseitig, hochformatigen Ofen**

Abmessungen (cm)	Breite	Höhe	Tiefe
Kaminofen	41	180,5	41
Feuerraum	27	68	27
Feuerscheibe	44	68	
Feuertür	58	80	
<b>Rauchrohranschluss Ø 15 nach ↑</b> Höhe bis Rohrstützen oben			182,5
<b>Außenluftanschluss Ø 10 nach → oder ↓</b> Höhe bis Mitte Anschluss waagrecht			7,5
Tiefe bis Mitte Anschluss senkrecht			29
<b>Gesamtgewicht</b>	<b>Schamotte</b>	<b>Speicherblock</b>	
292 kg	25,5 kg	49 kg	
<b>Daten für</b>	<b>Pelletbox</b>	<b>Scheitholz</b>	
Nennwärmeleistung	6,4 kW	10 kW	
Leistungsabgabe	6,4 - 5 kW	11 - 7 kW	
Wirkungsgrad	84%	78%	
Raumheizvermögen*	35 - 100 m³	70 - 210 m³	
Brennstoffmenge	2,2 kg	3,4 kg / h	
Feuerdauer	bis zu 1,2 - 2 h	bis zu 0,8 - 1,6 h	
Wärmeabgabe	bis zu - 6 h	bis zu - 7 h	
Abgasmassenstrom	11,89 g/s	14,5 g/s	
Abgastemp. a. Stutz.	195 °C	290 °C	
min/max Förderdruck	12 / 15 Pa	12 / 15 Pa	
CO (13%/O2) [mg/m³]	312	906	
CO (13%/O2) [%]	0,025	0,073	
Staub (13%/O2) [mg/m³]	17	38	
NOx (13%/O2) [mg/m³]	101	143	
CxHy (13%/O2) [mg/m³]	21	72	
Wandabst. hinten	15 cm	15 cm	
Wandabst. seitlich	15 cm	15 cm	
Abstand n. vorne	80 cm	80 cm	



Erfüllt im Scheitholz- / Holzbrikett- und Pelletbetrieb die neuesten Normen (siehe Normenübersicht).

**Beim zweiseitig, hochformatigen Ofen, Modell München bitte die Aufstellungs- und Bedienungsanleitung beachten**

Geeignet auch für Mehrfach - Schornsteinbelegung

Ermittlung der Emissionswerte mit Rohrstück 50 cm

Abweichung der Emissionswerte bei anderen Rauchrohrängen möglich

Jegliches Zubehör wie u. a. Rauchrohre und Vorlegeplatten sind nicht im Lieferumfang inbegriffen, können aber separat erworben werden.

\* Abhängig von der Ofenplatzierung im Wohnraum, der Hausisolierung, der Raumhöhe und der Holzaufgabe

Für Bodenschutzplatten: siehe d. Länder FeuVO

Änderungen, Druckfehler, Struktur- u. Farbabweichungen vorbehalten!

**Desweiteren berät Sie vorzüglichst praxisnah Ihr Ofenbauer oder Ofenfachhändler:**

[www.maxblank.com/haendler/fachpartner-finden](http://www.maxblank.com/haendler/fachpartner-finden)

oder unter: [www.maxblank.com](http://www.maxblank.com)

## Zweiseitige Feuerscheibe, hochformatiger Ofen mit Wärmespeicher, Modell München

ENR	Modell	Lieferzeit		
250-2001	<b>München ↑</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Korpus und Feuertüre in Stahl anthrazit</li> <li>· Hoher Flammen-Feuerraum für Pellet oder Holz</li> <li>· Feuerraum-Rückwand aus 3 cm Speicher-Schamotte</li> <li>· Selbstschließende Türe mit kühlem Designgriff</li> <li>· abgewinkeltes, 2-seitiges Feuerglas bietet gute Einsicht</li> <li>· inklusive Speicherblock</li> </ul>	3		
Außenluftanschluss vorbereitet: <b>Unbedingt bei Bestellung mit angeben:</b> Außenluftanschluss <u>waagrecht</u> oder <u>senkrecht</u> (im Lieferumfang enthalten)				
<b>Pellet-Systemeinsatz - stromlos</b>				
556-2005	<b>Pellet Kassette mit 6,4 kW</b> (bei Kauf mit dem Kombiofen) <b>Pellet Kassette mit 6,4 kW</b> (Nachrüstatz) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Brenneinheit, Edelstahlkugel</li> <li>- Aschebehälter</li> <li>- Pellet-Filztasche, bis zu 20 kg Füllmenge</li> <li>- Pelletschaufel</li> <li>- Anzünder</li> <li>- Reinigungspinsel, Silikon-Handschuhe</li> </ul>			
<b>Zubehör &amp; Ersatzteile</b> (Wichtig! Immer Seriennummer angeben!)				
303153-911	<b>Schamotte für Brennraum (Satz) 1. BlmSchV Stufe 2</b>			
308106	<b>Feuerraumscheibe inkl. Dichtungspaket</b>			
307035	<b>Scheibendichtung Feuerraum</b>			
303046	<b>Türdichtung</b>			
9120070005	<b>Kleber Thermic 1100 °C (17 ml Tube)</b>			
29239311	<b>Vorlegeplatte Edelstahl (siehe Zubehörliste)</b>			
29240400	<b>Vorlegeplatte Glas (siehe Zubehörliste)</b> (speziell für diesen Ofentyp)			
Weiteres Anschlusszubehör siehe Zubehörliste				