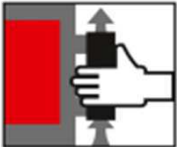




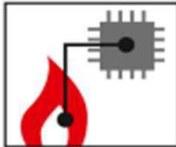
Kaminofen
Olsberg Merapi

Nennleistung	6 kW
Leistungsbereich	3 - 8 kW
Wirkungsgrad	> 80%

Produktvorteile



Belüfteter Türgriff



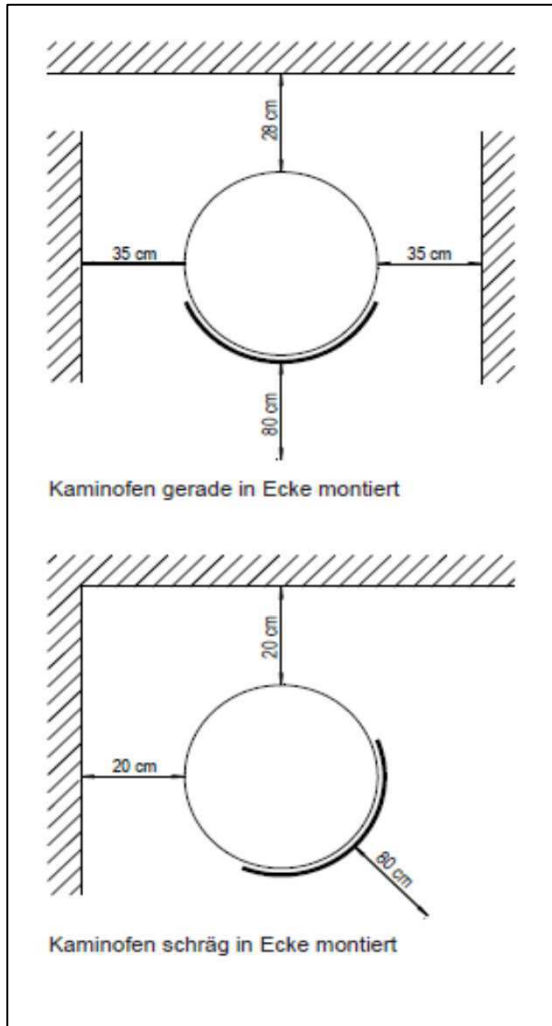
OEC (Zubehör)

Bezeichnung / Ausführungen		Artikelnummer
Korpus: schwarz		
Seitenverkleidung	• Stahl, schwarz	23/6751
Natursteinverkleidung	• Serpentin	23/6753
Korpus: mocca		
Natursteinverkleidung	• SandStone	23/6754
Zubehör für Seitenverkleidung Stahl:		
Natursteinabdeckung	• Serpentin	23/6753.3060
Zubehör:		
OEC Olsberg Efficiency Controller		23/5751.9200
Saison-Funkenschutzplatte	• ESG-Glas, 6mm	23/2290.2909

Olsberg Merapi

Je nach dem wie der Kaminofen vor zu schützenden Wänden (brennbar oder tragend) montiert wird, sind entsprechend der Position der Feuerraumtür zur Aufstell- bzw. Seiten- oder Rückwand folgende Wandabstände einzuhalten (siehe Prinzipskizze).

Bei nicht zu schützenden Aufstellwänden ist lediglich ein Mindestabstand für die Wärmeführung von ca. 5 cm vorzusehen.



Olsberg Merapi

Prüfungen bzw. erfüllte Anforderungen		
Prüf-Nr. / Bauartzulassung	Z-43. 12-398	
DIN EN 13240	✓	
1.BImSchV 2.Stufe	✓	
Art. 15a B-VG (Österreich)	✓	
VKF-Zulassung (Schweiz)	VKF Nr. 25906	
Wertetripel		
Nennwärmeleistung [kW]	6,0	
Abgasmassenstrom [g/s]	5,4	
Abgastemp. Stutzen [°C]	263	
Mindestförderdruck bei Nennwärmeleistung [Pa]	12	
Technischer Überblick		
Leistungsbereich [kW]	3 - 8	
Wirkungsgrad [%]	> 80	
Staub bezogen auf 13% O2 [mg/m³]	15	
CO-Gehalt bezogen auf 13% O2 [%]	0,09	
Verbrennungsluftzufuhr	extern	
Wandabstände hinten / seitlich [mm] *	280 / 350 ²⁾	
Feuerraum H/B/T [mm]	470 / 326 / 340	
Feuerraumöffnung H/B [mm]	385 / 327	
Rauchrohrstutzen Anschlussmaße [mm], Ø 150 mm	Oben Oberkante Stutzen	1228 ***
	Hinten Mitte Stutzen	1047***
Verbrennungsluftstutzen Anschlussmaße [mm], Ø 125 mm	Unten 1)	-
	Hinten Mitte Stutzen	260 ***
Mehrfachbelegung raumluftunabhängig ** / raumluftabhängig	- / ✓	
Maße / Gewicht		
H/B/T [mm]	1209 *** / 528 / 443	
Stahlverkleidung [kg]	153	
Keramikverkleidung [kg]	183	
Natursteinverkleidung [kg]	207	
Ausstattung		
Türschließmechanismus	Selbstschließend	
Wirbelbrennkammer	-	
Scheibenspülluft (Olsberg Verbrennungssystem)	✓	
Nebenlufteinrichtung	-	
Feuerraumauskleidung	Schamotte	
Rost (Rüttelrost)	Guss Ø 204 mm	
Aschekasten	✓	
Glasfront	-	
Wasserführend	-	
OEC (Zubehör) / OEC II (Zubehör)	✓ / -	
Drehbar (Zubehör)	-	
Speicher (Zubehör)	-	
Zulässige Brennstoffe		
Naturbelassenes stückiges Holz in Form von Scheitholz	Maximale Länge: 33 cm	
	Umfang: ca. 30 cm	
Holzbrikett nach DIN EN 14691	-	
Braunkohlenbrikett	-	

1) Geräterückwand bis Mitte Stutzen

2) bei Eckaufstellung 45° = 200

Olsberg Merapi

Hinweise/ Sonstiges

* Erforderliche Wandabstände bei Aufstellung vor zu schützenden (brennbaren) Wänden.

** Mehrfachbelegung bei raumluftunabhängigem Anschluss ist möglich, wenn sich alle angeschlossenen Feuerstätten in der gleichen Nutzungseinheit bzw. im selben Wirkungsbereich der Lüftungsanlage befinden.

*** bei Verwendung der Natursteinbodenplatte + 50 mm

Der Kaminofen besitzt eine Feuerraumtür die selbsttätig schließt, somit ist er zugelassen für den Anschluss an mehrfach belegte Schornsteine.

Geräte mit externem Verbrennungsluftanschluss sind ohne zusätzliche Sicherheitseinrichtung nicht geeignet zum gleichzeitigen Betrieb mit Lüftungsanlagen.

Unter dem Kaminofen ist keine Funkenschutzplatte erforderlich.

Alle Angaben ohne Gewähr. Konstruktionsänderungen und Irrtum vorbehalten.

Rev.3_2016-07-28

MERAPI
Masse in mm

