

Neutrale Kurzversion

Abgasanlage

Liefern und Aufbauen nach Aufbauanleitung
des Herstellers:

1 Abgasanlage

Montagesystem* oder Vorgefertigte Elemente*
für raumluftunabhängige Betriebsweise
Ziegel-* oder Leichtbeton-* Mantelsteine,
Keramik-Muffenrohre (für feuchten Betrieb: W3G)*
Schamotterrohr (für trockenen Betrieb: D3G)*
mit vormontierter Mineralfaser-Wärmedämmung,
Fertigfuß, Grundbausatz, Edelstahl-Abdeckplatte,
Rauchrohranschluss*,
Obere Putztür*,
Aussteifung über Dach nach Erfordernis,
Fixierung im Dachdurchgang nach Erfordernis.

Zug 1 lichte Weite: _____ cm

Zug 2* lichte Weite: _____ cm

Zug 2* L90-Schacht für Abgasleitung,
inklusive Revisionstür

Zusatz*:
Multifunktionsschacht, z. B. für
Solar- und PV- Kabel, Leitungen, u. Ä.

Höhe: _____ m

*Nichtzutreffendes streichen oder löschen.

Hinweise:

Montagesystem:

Vorgefertigter Fertigfuß (1,25 m), restlicher Kamin wird auf der Baustelle erstellt

Vorgefertigte Elemente:

Kaminteile werden im Werk vorgefertigt und auf der Baustelle montiert

Ziegel-Mantelstein:

Nur bestimmte einzügige Typen lieferbar

In der Regel passt:

Keramik-Muffenrohr für Pellets, Erd- und Flüssiggas oder Heizöl-EL, Ø 12 cm
(Typenbezeichnung: keramin kp12)

Schamotterrohr für Zimmeröfen mit Scheitholz, Ø 18 cm, ev. Ø 20
(Typenbezeichnung: Venus plus FB18, bzw. FB20)

Detaillierte Kurzversion keramin

Abgasanlage Venus keramin,

insbesondere geeignet für energieoptimierte
Wärmeerzeuger in GEG-gerechten Gebäuden.

Gemäß Klassifizierungen zugelassen für:

- alle Regelbrennstoffe, z. B.: Pellets, Holz
Erd- und Flüssiggas sowie Heizöl EL.
- Unterdruck oder Überdruck
- feuchte und trockene Betriebsweise
- raumluftab- oder -unabhängigen Betrieb

Klassifizierungen:

Z-7.1-3331: T400 N1 W3 G50 L_A90

EN 13063: T400 N1 D3 G50 L_A90

EN 13063: T200 P1 W2 O00 L_A90

Liefern und Aufbauen nach Aufbauanleitung
des Herstellers:

1 Abgasanlage keramin

Montagesystem* oder Vorgefertigte Elemente*,
Ziegel-* oder Leichtbeton-* Mantelsteine
Keramik-Muffenrohre
mit vormontierter Mineralfaser-Wärmedämmung,
Fertigfuß, Grundbausatz, Edelstahl-Abdeckplatte,
Rauchrohranschluss*,
Obere Putztür*,
Aussteifung über Dach nach Erfordernis,
Fixierung im Dachdurchgang nach Erfordernis.

Zug 1 lichte Weite: _____ cm

Zug 2* lichte Weite: _____ cm

Zug 2* L90-Schacht für Abgasleitung,
inklusive Revisionstür

Zusatz*: Multifunktionsschacht, z. B. für
Solar- und PV- Kabel, Leitungen, u. Ä.

Höhe: _____ m

*Nichtzutreffendes streichen oder löschen.

Detallierte Kurzversion Venus plus FB

Abgasanlage Venus plus FB,

insbesondere geeignet für Einzelöfen
in GEG-gerechten, luftdichten Gebäuden.

Gemäß Klassifizierung zugelassen für:

- feste Regelbrennstoffe, z. B.: Scheitholz,
nicht für Pelletsöfen!
- Unterdruck
- trockene Betriebsweise
- raumluftab- oder -unabhängigen Betrieb

Klassifizierungen:

EN 13063: T400 N1 D3 G50 L_A90

Liefern und Aufbauen nach Aufbauanleitung
des Herstellers:

1 Abgasanlage Venus plus FB

Montagesystem* oder Vorgefertigte Elemente*
Ziegel-* oder Leichtbeton-* Mantelsteine
Schamotterrohr (für trockenen Betrieb)
mit vormontierter Mineralfaser-Wärmedämmung,
Fertigfuß, Grundbausatz, Edelstahl-Abdeckplatte,
Rauchrohranschluss*,
Obere Putztür*,
Aussteifung über Dach nach Erfordernis,
Fixierung im Dachdurchgang nach Erfordernis.

Zug 1 lichte Weite: _____ cm

Zug 2* lichte Weite: _____ cm

Zug 2* L90-Schacht für Abgasleitung,
inklusive Revisionstür

Zusatz* Multifunktionsschacht, z. B. für
Solar- und PV- Kabel, Leitungen, u. Ä.

Höhe: _____ m

*Nichtzutreffendes streichen oder löschen.

Detaillierte Kurzversion Venus plus hi

Abgasanlage Venus plus hi,

insbesondere geeignet für Einzelöfen.

Gemäß Klassifizierung zugelassen für:

- feste Regelbrennstoffe, z. B.: Scheitholz,
nicht für Pelletsöfen!
- Unterdruck
- trockene Betriebsweise
- raumluftabhängiger Betrieb
- raumluftunabhängiger Betrieb nur mit
zusätzlicher Zuluftleitung.

Klassifizierungen:

EN 13063: T400 N1 D3 G50 LA90

Liefern und Aufbauen nach Aufbauanleitung
des Herstellers:

1 Abgasanlage Venus plus hi

Montagesystem* oder Vorgefertigte Elemente*
Ziegel-* oder Leichtbeton-* Mantelsteine
Schamotterohr (für trockenen Betrieb)
mit vormontierter Mineralfaser-Wärmedämmung,
Fertigfuß, Grundbausatz, Edelstahl-Abdeckplatte,
Rauchrohranschluss*,
Obere Putztür*,
Aussteifung über Dach nach Erfordernis,
Fixierung im Dachdurchgang nach Erfordernis.

Zug 1 lichte Weite: _____ cm

Höhe: _____ m

*Nichtzutreffendes streichen oder löschen.

L90-Schacht für bauseitige Abgasleitung

L90-Schacht
für bauseitige Abgasleitung
mit einer Abgastemperatur $\leq 200^{\circ}\text{C}$

Klassifizierung :

EN 12446: T200 L90 G00

Liefern und Aufbauen nach Aufbauanleitung
des Herstellers:

1 Leerschacht L90

Montagesystem* oder Vorgefertigte Elemente*
bestehend aus:

Leichtbeton-Schachtsteinen Venus MAL L90

Außenmaß: 32 x 32 cm

Lichte Weite: 22 x 22 cm

Revisionstür am Fuß

Betonabdeckplatte

Aussteifung über Dach nach Erfordernis

Fixierung im Dachdurchgang nach Erfordernis

Höhe: _____ m

*Nichtzutreffendes streichen oder löschen.