

Ausschreibungstext Frey - Tempus K
(Fließtext geeignet zum Kopieren in externe Datenbanken)

Pos. 01 Frey - Tempus K Schachtsystem

Frey - Tempus AGLRKF

Zweizügig kombiniert, mit Installationsschacht in geschosshoher Ausführung: Abgasschacht bestehend aus Ziegelsplittmantelstein mit eingebauter Abgasleitung aus Keramik für Brennwertfeuerstätten mit Abgasführung im Überdruck/Unterdruck bis 200° C und Keramikrohre für feste Brennstoffe **in LASF-Ausführung für raumluftunabhängige Betriebsweise**, einschließlich der nachstehend beschriebenen Zubehörteile sowie Nebenarbeiten nach Angabe und Versetzanleitung des Herstellers liefern und versetzen.

Die gültigen Bauvorschriften und Normen sind zu beachten.
Zulassungsnummer für Systemabgasanlagen: Z-7.1-3263.

Frey - Tempus AGLRKF _____

Menge	_____	stgdm
I. W. Abgasleitung	_____	mm
I. W. Keramikzug	_____	cm
I. W. Installationsschacht	_____	cm
Außenmaß	_____	cm
Gewicht	_____	kg/stgdm

Pos. 02 Fußteil (ME = Stück)

Fußteil mit Revisionsöffnung und Revisionsgittertüre für Keramik--Abgasleitung kombiniert mit Putztüranschluss und eingebauter Putztüre für Keramikzug feste Brennstoffe und Revisionstüre für Installationsschacht für **Frey-Tempus AGLRKF** _____

Pos. 03 Rauchrohranschluss Abgasleitung (ME = Stück)

Rauchrohranschluss für Abgasleitung Keramik mit 2 Stück Anschluss-Adaptern, für lichte Weite _____ mm

Pos. 04 Rauchrohranschluss Keramikzug (ME = Stück)

Rauchrohranschluss für Keramikzug mit Rauchrohrfrontplatte für lichte Weite _____ cm

Pos. 05 Dachgeschoss-Revisionstüre Abgasleitung (ME = Stück)

Dachgeschoss-Revisionstüre für Abgasleitung Keramik für lichte Weite _____ mm

Pos. 06 Dachgeschoss-Revisionstüre Keramikzug (ME = Stück)

Putztüranschluss mit Revisionstüre für Keramikzug für lichte Weite _____ cm

Pos. 07 Dachgeschoss-Revisionstüre für Installationsschacht (ME = Stück)

Dachgeschoss-Revisionstüre für Installationsschacht
für lichte Weite _____ cm

Pos. 08 Mündungsausführung (ME = Stück)

Mündungsausführung inkl. Endplatte bündig für Abgasleitung
bzw. kombiniert mit Mündungskonus für Keramikzug für
Frey-Tempus AGLRKF _____

Pos. 09 Mündungsausführung Edelstahl (optional) (ME = Stück)

Mündungsausführung inkl. Endplatte aus Edelstahl für Abgasleitung
bzw. kombiniert mit Mündungskonus für Keramikzug für
Frey-Tempus AGLRKF _____

Pos. 10 Biegesteife Verbindung (ME = Stück)

Biegesteife Verbindung (pro Elementstoß)

Pos. 11 Versetzschlaufen (ME = Stück)

Aus Haftungsgründen keine Rücknahme (Bedarf 4 Stück)

Pos. 12 Schornsteinhalter (Set à 4 Stück) (ME = Set)

Pos. 13 Fugenkitt 1,5 kg (ME = Stück)

Pos. 14 Schornsteinkopfverkleidung (ME = Stück)

Frey-Schornsteinkopfverkleidung aus Faserzement als Fertigteil
passend zum Schornstein **Frey-Tempus AGRKF** _____

Varianten der Oberflächen: Ziegelstruktur / Putzstruktur / Oberfläche glatt
Farbauswahl: weiß / betongrau / klassisch-rot / vandyckbraun / schwarzgrau

Außenmaß _____ cm
max. Höhe _____ cm
Dachneigung _____ Grad
incl. bauseitiger Dachschrägenanpassung

Liefern und versetzen in Kalk-Zement-Mörtel der Gruppe II sowie entfernen
der Kranösen.