



Ausschreibungstexte KLB-Kombischornstein, zweizügig ohne Zusatzschacht, für KLB-Isolierschornstein und KLB-Abgasleitung

Position	Menge	Einheit	Leistungen	Einheitspreis	Gesamtpreis
			<p>KLB-Kombischornstein, zweizügig, ohne Zusatzschacht, für</p> <p>1.) KLB-Isolierschornstein mit Hinterlüftung als Systemabgasanlage gem. Z-7.1-3326 T400 N1 D G 3 L90 C50 dreischalig, Wärmedurchlasswiderstandsgruppe I, bestehend aus KLB-Schamotte-Innenrohr, KLB-Dämmplatte und KLB-Leichtbeton-Mantelstein, komplett, einschließlich der nachstehend beschriebenen Einzelteile sowie Nebenarbeiten nach Angaben und Montageanleitung des Herstellers, liefern und versetzen.</p> <p>2.) KLB-Abgasleitung, zweischalig als Systemabgasanlage gem. Z-7.1-3326 T200 P1 W 2 050 L90 Wärmedurchlasswiderstandsgruppe I, bestehend aus KLB-Schamotte-Innenrohr und KLB-Leichtbeton-Mantelstein, belüftet, einfache Belegung Gleichstrombetrieb = raumluftabhängiger Betrieb, Gegenstrombetrieb = raumluftunabhängiger Betrieb. Geeignet für Unter- oder Überdruckbetrieb.</p> <p>Die gültigen DIN-Normen, Richtlinien, die Zulassung und sonstige bestehenden Vorschriften sind zu beachten.</p>		
1	stgm	<p>Grundelemente für KLB-Kombischornstein, zweizügig ohne Zusatzschacht</p> <p>Art.-Nr.: für 1.) Ø:cm, und 2.) Ø.....cm Außenmaße:cm</p>
2	Stück	<p>KLB-Grundpaket für Isolierschornstein mit Hinterlüftung</p> <p>Art.-Nr.: für Ø:cm</p> <p>Bestehend aus: 1 KLB-Montageanleitung, 1 KLB-Kondensatschale, 1 KLB-Schamotterohr mit Reinigungsöffnung, inkl. keramischer Vorsatzschale, 1 KLB-Reinigungstür, 1 KLB-Zuluftgitter, 1 KLB-Mörtelschablone, KLB-Fugenkitt 5 kg, 1 KLB-Kopfausführung (Edelst.)</p>

3	Stück	<p>KLB-Set Rauchrohranschluss, Isolierschornstein</p> <p>Art.-Nr.: für Ø:cm</p> <p>Bestehend aus: 1 KLB-Schamotterrohr mit Rauchrohranschluss, 1 KLB-Frontplatte, 2-teilig, aus Mineralwolle mit Befestigung</p>
4	Stück	<p>KLB-Grundpaket für Abgasleitung aus Keramik</p> <p>Art.-Nr.: für Ø:cm</p> <p>Bestehend aus: 1 KLB-Montageanleitung, 1 KLB-Sockelstein-Muffenrohr mit integrierter Kondensatschale und Kondensat-Ablaufschlauch, 1 KLB-Muffenrohr mit Kontroll-Sattelstück, 1 KLB-Revisionsverschluss, 1 KLB-Reinigungstür, 1 KLB-Muffenrohr mit Abgas-Sattelstück, 1 KLB-Steckadapter, 2 KLB-Muffendichtungen, 1 Tube Gleitmittel, 2 KLB-Edelstahl-Abstandhalter, 1 KLB-Zuluftgitter (Gleichstrombetrieb), 1 KLB-Frontplatte (Gleichstrombetrieb), 1 KLB-Kopfausführung (Edelstahl), 1 KLB-Mörtelschablone</p>
5	Stück	<p>KLB-Abdeckplatte für Schornsteinkopfverkleidung Verschieferung Ummauerung Putz</p> <p>Art.-Nr.: passend zum Schornstein der Position 1</p>
6	Stück	<p>KLB-Set Revision, oben, Isolierschornstein</p> <p>Art.-Nr.: für Ø:cm</p> <p>Bestehend aus: 1 KLB-Schamotterrohr mit Reinigungsöffnung, inkl. keramischer Vorsatzschale, 1 KLB-Reinigungstür</p>
7	Stück	<p>KLB-Set Revision, oben, Abgasleitung</p> <p>Art.-Nr.: für Ø:cm</p> <p>Bestehend aus: 1 KLB-Muffenrohr mit Kontroll-Sattelstück, 1 KLB-Revisionsverschluss, 1 KLB-Reinigungstür, 1 KLB-Muffendichtung, 1 KLB-Edelstahl-Abstandhalter</p>

8	Stück	<p>KLB-Set Rauchrohranschluss, Isolierschornstein</p> <p>Art.-Nr.: für Ø:cm</p> <p>Bestehend aus: 1 KLB-Schamotterrohr mit Rauchrohranschluss, Neigungswinkel 45°, 1 KLB-Frontplatte, 2-teilig, aus Mineralwolle mit Befestigung</p>
9	Stück	<p>KLB-Set Gegenstrombetrieb, Abgasleitung nur für raumluftunabhängigen Betrieb notwendig</p> <p>Art.-Nr.: für Ø:cm</p> <p>Bestehend aus: 1 KLB-Fußblende, 1 KLB-Leichtbeton-Wandfutter, 1 KLB-Zuluftadapter</p>
10	Stück	<p>KLB-Kragplatte zur Aufnahme einer Schornstein- kopfummauerung</p> <p>Art.-Nr.: passend zum Schornstein der Position 1</p> <p>Alternativ Ausführung einer KLB-biegesteifen Kopfausbildung</p>
11	Satz	<p>KLB-Bewehrungsstäbe mit Verbindungsmuffen (Satz = 4 Stück, Einzelstablänge 1 m)</p> <p>Art.-Nr.:</p>
12	Satz	<p>KLB-Grundverschraubung (Satz = 4 Stück)</p> <p>Art.-Nr.:</p>
13	Satz	<p>KLB-Kopfverschraubung (Satz = 4 Stück)</p> <p>Art.-Nr.:</p> <p>Alternativ Ausführung mit KLB-Fertigteilkopf</p>
14	Stück	<p>KLB-Fertigteilkopf passend zum Schornstein der Position 1</p> <p>Entsprechend beigefügter Bauzeichnung Ausführung: Schieferstruktur Klinkerstruktur glatt Farbe</p> <p>Liefen und Versetzen sowie Entfernen der</p>

			Transport- und Montagehaken.
15	Set	<p>Alternativ</p> <p>KLB-Schornsteinhalter</p> <p>Bestehend aus :</p> <p>2 Gewindestangen M20 mit je 2 Haltewinkeln und je 2 Halteplatten für alle Abmessungen</p> <p>Art.-Nr.:</p>
16	Stück	<p>Neutralisationsbox für Kondensat</p> <p>Art.-Nr.:</p> <p>Über das KLB-Lieferprogramm hinausgehende, bauseitige Änderungen oder Maßnahmen (zusätzlich zu den Positionen 1 bis 16)</p>
17	m ²	<p>Außenflächen des Schornsteins im Freien, mit mindestens 3 cm dicken Mineralfaserdämmplatten der Baustoffklasse A 1 nach DIN 4102 Teil 1 dämmen. (Bei Abgastemperaturen < 60 °C und bei Bauhöhen über 15 m unabhängig von der Abgastemperatur).</p>
18	m ²	<p>Schornstein in der Dachsparrenlage gemäß DIN ausführen, inklusive Einlegen einer 2 cm dicken, nichtbrennbaren Dämmplatte.</p>