



Ausschreibungstexte KLB-Standard-Schornstein, einzügig ohne Zusatzschacht

Position	Menge	Einheit	Leistungen	Einheitspreis	Gesamtpreis
			<p>KLB-Standard-Schornstein einzügig, ohne Zusatzschacht Systemschornstein gem. Z-7.1-3326 T400 N1 G D 3 TR65 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. Die gültigen DIN-Normen, Richtlinien, die Zulassung und sonstige bestehenden Vorschriften sind zu beachten.</p>		
1	Stück	<p>KLB-Mantelstein einzügig ohne Zusatzschacht</p> <p>Art.-Nr.: für Ø:cm Außenmaße:cm</p>
2	Stück	<p>KLB-Schamotterohr</p> <p>Art.-Nr.: für Ø:cm</p>
3	Stück	<p>KLB-Dämmplatte</p> <p>Art.-Nr.: für Ø:cm</p>
4	Stück	<p>KLB-Schamotterohr mit Reinigungsöffnung</p> <p>Art.-Nr.: für Ø:cm</p>
5	Stück	<p>KLB-Schamotterohr mit Rauchrohranschluss</p> <p>Art.-Nr.: für Ø:cm</p>
6	Stück	<p>KLB-Abdeckplatte für Schornsteinkopfverkleidung Verschieferung</p> <p>Art.-Nr.: passend zum Schornstein der Position 1</p>
7	Stück	<p>KLB-Dehnfugenblech</p> <p>Art.-Nr.: für Ø:cm</p>

8	Stück	<p>KLB-Reinigungstür, verzinkt</p> <p>Art.-Nr.:</p> <p>für Ø:cm</p>
9	Stück	<p>KLB-Fugenkitt, 5 kg Eimer</p> <p>Art.-Nr.:</p> <p>Alternativ Ausführung einer KLB-biegesteifen Kopfausbildung</p>
10	Satz	<p>KLB-Bewehrungsstäbe mit Verbindungsmuffen (Satz = 4 Stück, Einzelstablänge 1 m)</p> <p>Art.-Nr.:</p>
11	Satz	<p>KLB-Grundverschraubung (Satz = 4 Stück)</p> <p>Art.-Nr.:</p>
12	Satz	<p>KLB-Kopfverschraubung (Satz = 4 Stück)</p> <p>Art.-Nr.:</p> <p>Alternativ Ausführung mit KLB-Fertigteilkopf</p>
13	Stück	<p>KLB-Fertigteilkopf passend zum Schornstein der Position 1</p> <p>Entsprechend beigefügter Bauzeichnung Ausführung: Schieferstruktur Klinkerstruktur glatt Farbe</p> <p>Liefern und Versetzen sowie Entfernen der Transport- und Montagehaken.</p> <p>Alternativ</p>
14	Set	<p>KLB-Schornsteinhalter</p> <p>Bestehend aus : 2 Gewindestangen M20 mit je 2 Haltewinkeln und je 2 Halteplatten für alle Abmessungen</p> <p>Art.-Nr.:</p>
15	Stück	<p>Neutralisationsbox für Kondensat</p> <p>Art.-Nr.:</p>

Über das KLB-Lieferprogramm hinausgehende, bauseitige Änderungen oder Maßnahmen (zusätzlich zu den Positionen 1 bis 15)					
16	m ²	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).
17	m ²	Schornstein in der Dachsparrenlage gemäß DIN ausführen, inklusive Einlegen einer 2 cm dicken, nichtbrennbaren Dämmplatte.