



Ausschreibungstexte KLB-Geschosshoher DIN-Schornstein, Keramik, einzügig

Position	Menge	Einheit	Leistungen	Einheitspreis	Gesamtpreis
			<p>KLB-Geschosshoher DIN-Schornstein einzügig, ohne Zusatzschacht Systemschornstein in Elementbauweise 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.</p> <p>Die gültigen Bauvorschriften und DIN-Normen sind zu beachten!</p>		
1	stgm	<p>KLB-Geschosshoher DIN-Schornstein, dreischalig einzügig, ohne Zusatzschacht</p> <p>Art.-Nr.: für Ø:cm Außenmaße:cm</p>
2	Stück	<p>KLB-Reinigungsverschluss, unten</p> <p>Bestehend aus: 1 KLB-Schamotterrohr mit Reinigungsöffnung, 1 KLB-Reinigungstür</p> <p>Art.-Nr.: für Ø:cm</p>
3	Stück	<p>KLB-Rauchrohranschluss, unten</p> <p>Bestehend aus: mit KLB-Schamotte-Formstück, mit eingebauter Frontplatte</p> <p>Art.-Nr.: für Ø:cm</p>
4	Stück	<p>KLB-Reinigungsverschluss, oben</p> <p>Bestehend aus: 1 KLB-Schamotterrohr mit Reinigungsöffnung, 1 KLB-Reinigungstür</p> <p>Art.-Nr.: für Ø:cm</p>

5	Stück	<p>KLB-Dehnfugenblech</p> <p>Art.-Nr.:</p> <p>für Ø:cm</p>
6	Stück	<p>KLB-Abdeckplatte für Schornsteinkopfverkleidung Verschieferung</p> <p>Art.-Nr.:</p> <p>passend zum Schornstein der Position 1</p>
7	Satz	<p>KLB-Versetzschnäufen (4 Stück)</p> <p>Art.-Nr.:</p>
8	Stück	<p>KLB-Fugenkitt, 5 kg Eimer</p> <p>Art.-Nr.:</p>
9	Stück	<p>KLB-Biegesteife Verbindung mehrerer Elemente je Elementstoß</p> <p>Art.-Nr.:</p> <p>Alternativ Ausführung mit KLB-Fertigteilkopf</p>
10	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>
11	Set	<p>Alternativ 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>
12	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 12)</p>

13	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).
14	m ²	Schornstein in der Dachsparrenlage gemäß DIN ausführen, inklusive Einlegen einer 2 cm dicken, nichtbrennbaren Dämmplatte.
15	Kosten für Autokran
16	Montagekosten