

Pos.	Gegenstand	Preis je Einheit €	Gesamtpreis €
1.0	<p>ERLUS TRIVA® XL KOMBI Geschosshohes, raumluftunabhängiges Schornsteinsystem für trivalentes Heizen, aus komplett werkseitig vorgefertigten Elementen, bestehend aus durchglasierten ERLUS Edelkeramik® Muffenrohren mit 6 cm hoher Muffe, nach EN1457 mit dem CE-Zeichen zertifiziert, sowie für den Blower-Door-Test optimierten Leichtbetonmantelsteinen für erhöhte Luftdichtheit gegenüber dem Aufstellraum.</p> <p>1. Zug als konzentrischer Luft-Abgas-Schornstein für feste Brennstoffe (LAF) mit W3G-Zulassung für den raumluftunabhängigen Betrieb eines Festbrennstoff-Kaminofens (Durchmesser 18 cm). Zulassungsnummer: Z-7.1-3317</p> <p>2. Zug als druckdichte keramische Abgasleitung für Gleich- oder Gegenstrombetrieb für den Betrieb eines Gas- oder Öl-Brennwertgeräts bis max. 200°C Abgastemperatur (Durchmesser 8 cm). CE-zertifiziert nach EN13063-3.</p> <p>Zusätzlich mit einem nicht durch Luftzuführung belegten und an der Mündung werkseitig gegen Regeneinfall verschlossenen F90-Installationsschacht. Geeignet zum Einbau einer isolierten Zu- und Rückleitung einer solarthermischen Anlage (Schachtgröße 7x18 cm) Schornsteinanlage inkl. aller benötigten Bauteile liefern und nach den Herstellerangaben versetzen.</p> <p>Best.-Nr.: TRIVA® XL KOMBI _____ stgm Außenmaß: 40 x 63 cm Gewicht: 180 kg/stgm</p>	Material Lohn	
2.0	<p>ERLUS Fußausbildung als Zuschlag zu Pos. 1.0 im Grundelement ab Werk eingebaut, bestehend aus vormontierter Sockelplatte, Kondensatauffangschale mit vertikalem Ablauf und darunterliegenden Hohlraum inkl. Fußblende und HT-Rohren für die Ausbildung eines Siphons innerhalb des Hohlraums liefern und den Ablauf anschließen.</p> <p>1. Zug: Bestell-Nr. SLF 18 _____ Stück</p>	Material Lohn	
3.0	<p>Kondensatrückführung als Fußausbildung für den 2. Zug, werkseitig eingebaut, zur Rückleitung des anfallenden Kondensats in das Brennwertgerät als Zuschlag zu Pos. 1.0 liefern</p> <p>Bestell-Nr. KRF 1 _____ Stück</p>	Material Lohn	
4.0	<p>ERLUS Edelkeramik® Putztür als Zuschlag zu Pos. 1.0 mit runder Putztür und Mantelsteinverschluss liefern</p> <p>1. Zug: Bestell-Nr. SLPA 18 _____ Stück 2. Zug: Bestell-Nr. SÜPA 8 _____ Stück (SÜPA 8 nur bei Anlage >15 Meter erforderlich)</p>	Material Lohn	
5.0	<p>ERLUS Edelkeramik® Rauchrohranschluss, werkseitig anschlussfertig eingebaut als Zuschlag zu Pos. 1.0 liefern</p> <p>1. Zug: Bestell-Nr. SLRA 18 _____ Stück 2. Zug: Bestell-Nr. SÜRA 8 _____ Stück</p>	Material Lohn	
6.0	<p>Gegenstrompaket, für den raumluftunabhängigen Betrieb des Brennwertgeräts (Gegenstrom), inkl. Anschlussadapter als Zuschlag zu Pos. 1.0 liefern</p> <p>Bestell-Nr. GSP 2 _____ Stück</p>	Material Lohn	

Pos.	Gegenstand	Preis je Einheit €	Gesamtpreis €
7.0	<p>ERLUS Abdeckplatte inkl. Mündungsausführung, bestehend aus werkseitig komplett vormontierter Leichtbeton-Abdeckplatte mit umlaufend 11,5 cm Überstand liefern und die trocken versetzbaren keramischen Abströmhauben inkl. vorbefestigten Kopfabstandshalter als Abschluss aufstecken. Bestell-Nr. SÜKI 1808 _____ Stück</p>	Material Lohn	
8.0	<p>Schornsteinkopfverkleidung in der Ausführung _____ Kupferblech, Titanzinkblech o. dgl. nach den Regeln des Handwerks _____ Schieferschindeln o. dgl. nach den Regeln des Handwerks _____ Verputzen, inkl. Putzträger nach den Regeln des Handwerks _____ ERLUS Fertigteilstülpkopf, • Farbe Fertigteilstülpkopf: <input type="checkbox"/> Schwarz <input type="checkbox"/> Betongrau <input type="checkbox"/> Ziegelrot <input type="checkbox"/> Vandyckbraun • Struktur Fertigteilstülpkopf: <input type="checkbox"/> Glatt <input type="checkbox"/> Ziegelstruktur <input type="checkbox"/> Rauputz <input type="checkbox"/> Schiefer Alle hierfür benötigten Bauteile liefern und einbauen. Einschlägige Normen und Vorschriften, bzw. Herstellerangaben sind zu beachten. Dachneigung _____ ° Größte Länge _____ cm</p>	Material Lohn	
9.0	<p>Biegesteife Verbindung 4-fach, zur statischen Verbindung der Kaminelemente untereinander. Liefern und nach Herstellerangaben einbauen. _____ Stück</p>	Material Lohn	
10.0	<p>Keramische Gewebedichtung, zur trockenen Verbindung der Edelkeramikrohrsäule zum Versetzen der Innenrohre ohne Muffenkitt. (Bedarf: 1 Stück je Elementstoß) Bestell-Nr. GD 18: _____ Stück</p>	Material Lohn	
11.0	<p>ERLUS Sparrenhalter SP4, zur statischen Fixierung des Schornsteins im Sparrenfeld liefern und einbauen. _____ Stück</p>	Material Lohn	
11.1	<p><i>Alternativ zu 11.0:</i> Schornstein im Sparrenfeld einschalen und ausbetonieren. Einlegen einer umlaufenden Trennschicht aus nicht brennbarem Material um den Schornstein</p>	Material Lohn	
12.0	<p>Klebemörtel für das Versetzen der Mantelsteine als Zuschlag zu Pos. 1.0 liefern und versetzen.</p>	Material	
13.0	<p>Versetzschlaufenset 4-teilig, zum Versetzen der geschosshohen Schornsteinelemente liefern.</p>	Material	

1109/3/Hueb/Web/LB-TRIVA-XL KOMBI/1.0

Urheberrechtshinweis: © ERLUS AG 2009. Alle Rechte vorbehalten. Diese urheberrechtlich geschützten Unterlagen dürfen – auch auszugsweise – nur mit vorheriger Genehmigung der ERLUS AG vervielfältigt, abgeändert oder in irgendeiner Form oder irgendeinem Medium weitergegeben oder in einer Datenbank oder einem anderen Datenspeichersystem gespeichert werden. Eine Verwendung ohne vorherige Genehmigung gilt als Verstoß gegen die jeweiligen Copyright-Bestimmungen.