
Leistungsverzeichnis

Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen
und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m,
3,12 m und 3,50 m

Projekt:

Auftraggeber:

Erstellt von: Hanse-Betonvertriebs-Union GmbH
Vertriebsbüro Garagen
Am Ristedter Weg 4
28857 Syke
Tel. 0 42 42 / 596-0
Fax 0 42 42 / 596-36
E-Mail: garage@hansebeton.de
Internet: www.adm-garagen.de

als unverbindliches Muster

Vergabeart:

Angebotseröffnung:	Datum:	Uhrzeit:
	Ort:	
Ende der Zuschlagsfrist:	Datum:	
Ausführungsfrist:	Beginn:	Ende:

Bieter: _____

Summe netto: 0,00 EUR
zzgl. 19% MwSt: 0,00 EUR
Summe inkl. MwSt: 0,00 EUR

(Ort und Datum, rechtsverbindliche Unterschrift, Stempel)

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

Inhaltsverzeichnis

	Vorbemerkungen / Vertragstexte	4
01	Stahlbeton-Fertigaragen Fabrikat: ADM-Großraum-Komfortgaragen GK	5
02	Erstellen von Streifenfundamenten	23
03	Transport, Krandienstleistung und Montage	35
	Zusammenstellung	37

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

Vorbemerkungen / Vertragstexte

Hinweis:

Dieses Muster-Leistungsverzeichnis mit unverbindlichen Muster-Textbausteinen kann dem Planer als Leitfaden für einen detailliert zu erstellenden Ausschreibungstext dienen. Wir weisen jedoch ausdrücklich darauf hin, dass wir für die Vollständigkeit, Richtigkeit und Aktualität der Mustertexte keine Gewähr übernehmen.

Die Textbausteine sind von einem sachkundigen Planer eigenverantwortlich den Erfordernissen des Bauvorhabens anzupassen.

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
01				
	Stahlbeton-Fertigaragen			
	Fabrikat: ADM-Großraum-Komfortgaragen GK			
*** Grundposition				
01.0010				
	Stahlbeton-Fertigaragen			
	Fabrikat: ADM-Großraum-Komfortgaragen GK			
	Typ:			
	Länge: ,... m x Breite ,... m x Höhe ,... m			
	Nutzfläche: ,... m ²			
	Bebaute Fläche: ,... m ²			
	Umbauter Raum: ,... m ³			
	oder Alternativprodukt, schlüsselfertig, mit Boden einschließlich der folgenden Ausstattungsmerkmale ab Werk liefern.			
	Bauprodukt:	Betonfertigarage nach DIN EN 13978-1		
	Konstruktion:	Großraum-Komfortgarage (Fertigarage) aus Stahlbeton als monolithische Raumzelle mit freitragendem, werkseitig eingefügtem Boden hergestellt. Toröffnung als sturzfreier Torrahmen mit 18,5 cm breiten und 14 cm tiefen Torstielen ausgebildet. Wanddicken: Längswände (Seitenwände) ≥ 8 cm, Rückwand ≥ 8 cm zzgl. Vouten (2,5 cm), Deckendicke ≥ 8 cm zzgl. Vouten (2,5 cm), Bodenplattendicke 10 cm.		
	Beton:	C30/37 mit hohem Wassereindringwiderstand.		
	Bewehrung:	Betonstabstahl und Betonstahlmatten B500A nach DIN 488.		
	Statik:	Bundesweit gültige Typenprüfungen. S-BT/140007 GK-Einzelgaragen und Streifenfundamente S-BT/160057 GK-Doppelgaragen Zum Download auf www.adm-garagen.de hinterlegt.		
	Außenseiten:	Sichtbare Außenwände sind mit witterungsbeständigem Kunstharz-Spritzputz (1,5 mm Körnung) beschichtet. Diverse Standardfarbtöne lieferbar, Farblich abgesetzter Dachrand (Attika) bis Attika-Nut.		
		Standardfarbtöne Spritzputz: Altweiß, Hellelfenbein, Ziegelrot, Lichtgrau ähnlich RAL7035, Kieselgrau, Dunkelgrün		
		Standfarbtöne Attika (Farbe auf Spritzputz): Dunkelbraun, Schwarz, Anthrazitgrau ähnlich RAL 7016, sonst Dachrand im gleichen Farbton wie die Wandflächen.		

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
		Innenseiten:	Innenseiten (Wände und Decke) sind (mit Ausnahme des Bodens) mit einer wischfesten, gesprenkelten Dispersionsbeschichtung (hellgraue Grundfarbe mit Sprenkelung weiß/anthrazit) versehen. Boden erhält feinen Sprühnebel.	
		Flachdach:	Monolithische Dachdecke (Dachwanne) mit leichtem Gefälle ($\leq 1\%$) zur Rückwand und wasserdichter, dauerelastischer Dachbeschichtung aus Flüssigkunststoff. Anwendungsklasse: K0-1B nach DIN SPEC 91440. Garagendecke standardmäßig für Schneelast $s = 1,5 \text{ kN/m}^2$ ausgelegt.	
		Boden:	Schalungsglatte Oberfläche ohne Gefälle und ohne zusätzliche Beschichtung. Tragfähigkeit für Fahrzeuge mit einer Gesamtlast bis 2,5 t (Ersatzflächenlast $3,5 \text{ kN/m}^2$).	
		Entwässerung:	Dachentwässerung über Dacheinlauf mit Laubfang aus Kunststoff und innenliegendem Fallrohr (HT DN75/OD) an der Rückwand, wahlweise bis zur Unterkante des Garagenbodens, Außenseite der Längs- oder Rückwand. Bei Durchführung durch Außenwand: Abdeckung außen mit Kunststoffmanschette.	
		Belüftung:	Natürliche Lüftung durch Spalt im Torbereich, drei Lüftungsöffnungen (\varnothing konisch 125 mm) in der Rückwand oben. Lüftungsöffnungen außen mit Lüftungsgittern aus Kunststoff ausgestattet.	
		Tor:	Doppelwandiges Sektionaltor, Sandwichpaneel-/Profilldicke $\geq 40 \text{ mm}$, in dem Standardfarbton (außen) verkehrsweiß in Anlehnung an RAL 9016, inkl. Schließzylinder und 2 Schlüsseln. Lichte Durchfahrtsbreite: ca. ... m ohne Torantrieb / ca. ... m mit Torantrieb Lichte Durchfahrtshöhe: ca. ... m ohne Torantrieb / ca. ... mit Torantrieb	
		Beschilderung:	Warnschild (Feuer, Vergiftungsgefahr) mit Nutzungshinweisen, CE-Kennzeichnungsschild, Plakette mit Identnummer.	

Garagenanordnung: ... Stück nebeneinander.

Hinweis: Die Informationen zur Garage (wie z. B. Abmessungen, Nutzfläche, bebaute Fläche und umbauter Raum) können dem jeweiligen Typenblatt und/oder dem

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
		Lieferprogramm entnommen werden. Die Durchfahrtsbreiten und Durchfahrtshöhen der Sektionaltore sind in der Tabelle des Lieferprogramms enthalten.		
	1	St	0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0020		Zulage zum Garagengrundpreis für die Ausführung des Spritzputzes in einem Farbton nach Wahl ähnlich RAL:		
		Hinweis: Diese Option kann nur angeboten werden, wenn vom Spritzputzhersteller lieferbar.		
	0	St.	0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0030		Zulage zum Garagengrundpreis für die Ausführung des Spritzputzes im Dachrandbereich (OK Garage bis Attikanut) einem Farbton nach Wahl ähnlich RAL:		
		Hinweis: Diese Option kann nur angeboten werden, wenn vom Spritzputzhersteller lieferbar.		
	0	St.	0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0040		Zulage zum Garagengrundpreis für den Einbau einer Bodenverstärkung (Zusatzbewehrung) zur Erhöhung der Tragfähigkeit für Fahrzeuge mit einer Gesamtlast bis 6,0 t (Ersatzflächenlast 4,0 kN/m²)		
	0	St.	0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0050		Zulage zum Garagengrundpreis für den Einbau einer Deckenverstärkung (Zusatzbewehrung) für Garagendecke zur Erhöhung der Traglast auf s = 4,0 kN/m² bei Einzelgaragen ohne Seitenwandaussparungen.		
	0	St.	0,00	0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0060		Zulage zum Garagengrundpreis für den Einbau einer Deckenverstärkung (Zusatzbewehrung) für Garagendecke zur Erhöhung der Traglast auf $s = 2,5 \text{ kN/m}^2$ in Kombination mit $g = 1,15 \text{ kN/m}^2$ (Eigenlast Flachdach extensive Dachbegrünung) bei Doppelgaragen mit Seitenwandaussparungen.		
	0 St.		0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0070		Zulage zum Garagengrundpreis für den Einbau einer Deckenverstärkung (Zusatzbewehrung) für Garagendecke zur Erhöhung der Traglast auf $s = 4,0 \text{ kN/m}^2$ und Erstellung eines statischen Zusatznachweises (in Form einer prüffähigen Einzelstatik) zur Typenprüfung S-BT/160057 für diesen Zweck, bei Doppelgaragen mit Seitenwandaussparungen.		
	0 St.		0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0080		Zulage zum Garagengrundpreis für den Einbau einer Rückwandverstärkung (Zusatzbewehrung) für Anschüttung der Rückwand bis 0,5 m Höhe unter Oberkante Rückwand und der rückwärtigen Teile der Seitenwände mit Abböschung (Böschungsverhältnis 1:1,5).		
		Hinweis 1: Diese Option ist bei Garagen mit großer Seitenwandaussparung nicht möglich.		
		Hinweis 2: Bei angrenzenden Verkehrswegen ist diese Option nicht möglich, da nicht durch die Typenprüfung abgedeckt.		
	0 St.		0,00	0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0090		Zulage zum Garagengrundpreis für das Liefern und den bauseitigen Einbau von Schubdollen/Verdübelungen in Bodenplatte und Fundamentstreifen bei Anschüttung auf Rückwand . Satz bestehend aus: 6 St. Scherbolzen (Dorne) D 25 mm, Länge 230 mm, Werkstoff mind. 1.4362, Festigkeitsklasse S690, 4 St. Bohrungen D 28 mm Tiefe 260 mm, 6 St. Verfüllungen mit Injektionsmörtel.		
	0 St.		0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0100		Zulage zum Garagengrundpreis für das Liefern und Herstellen eines schwarzen Deckaufstrichs auf Bitumenbasis (3fach) , als Voranstrich auf Außenwandflächen im Bereich der Anschüttung. Eine fachgerechte Abdichtung (siehe z. B. Normen-Reihe DIN 18533:2017-07) und Drainmaßnahmen müssen bauseits erfolgen und gehören nicht zum Leistungsumfang.		
		Hinweis1: Es handelt sich um einen Deckanstrich und keine Abdichtung von erdberührten Bauteilen nach DIN 18533.		
		Hinweis 2: Drän-, Schutz- und Abdichtungsmaßnahmen (z. B. das Anbringen einer Noppenbahn) müssen bauseits erfolgen und gehören nicht zum Leistungsumfang.		
	0 m²		0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0110		Zulage zum Garagengrundpreis für das Liefern und Herstellen einer Grundierung der Außenwandfläche im Bereich der Anschüttung und das Aufbringen von zwei Schichten rissüberbrückende, mineralische Dichtungsschlämme MDS zur Abdichtung gemäß der Wassereinwirkungsklasse W1-E .		
		Hinweis1: Die Abdichtung weicht von DIN 18533 ab.		
		Hinweis 2: Drän- und Schutzmaßnahmen (z. B. das Anbringen einer Noppenbahn) müssen bauseits erfolgen und gehören nicht zum Leistungsumfang.		
	0 m²		0,00	0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

*** **Bedarfsposition mit Gesamtbetrag**

01.0120 Zulage zum Garagenrundpreis für das Herstellen einer **Seitenwandaussparung konisch ca. 4,00 m x 2,00 m (B x H)**, Öffnung in Seitenwand bei zwei nebeneinander stehenden Garagen.

Hinweis: Diese Option setzt voraus, dass die verbleibenden Wandpfeilerbreiten rechts und links jeweils mindestens 1,00 m (mind. 0,73 m bis GX 70) betragen und kein Erddruck auf die Rückwand vorliegt.

Der Einbau der 4 m breiten Seitenwandaussparung erfolgt außermittig in Seitenwand, ca.:

<u>Garage Länge</u>	<u>Wandpfeilerbreite, vorn</u>	<u>Wandpfeilerbreite, hinten</u>
5,46 m	70 cm (73 cm)	76 cm (73 cm)
5,96 m	120 cm	76 cm
6,46 m	120 cm	126 cm
6,96 m	120 cm	176 cm
7,46 m	170 cm	176 cm
7,96 m	220 cm	176 cm
8,46 m	220 cm	226 cm
8,96 m	220 cm	276 cm

Bei Doppelgaragen ist pro Garagenkörper eine Seitenwandaussparung erforderlich.

0 St.

0,00

0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

*** **Bedarfsposition mit Gesamtbetrag**

01.0130 Zulage zum Garagengrundpreis für das Herstellen einer **Seitenwandaussparung konisch ca. 5,00 m x 2,00 m (B x H)**, Öffnung in Seitenwand bei zwei nebeneinander stehenden Garagen.

Hinweis: Diese Option setzt voraus, dass die verbleibenden Wandpfeilerbreiten rechts und links jeweils mindestens 1,00 m (0,73 m bis GX 70) betragen und kein Erddruck auf die Rückwand vorliegt.

Der Einbau der 5 m breiten Seitenwandaussparung erfolgt außermittig in Seitenwand, ca:

<u>Garage Länge</u>	<u>Wandpfeilerbreite, vorn</u>	<u>Wandpfeilerbreite, hinten</u>
6,46 m	70 cm (73 cm)	76 cm (73 cm)
6,96 m	120 cm	76 cm
7,46 m	120 cm	126 cm
7,96 m	120 cm	176 cm
8,46 m	170 cm	176 cm
8,96 m	220 cm	176 cm

Bei Doppelgaragen ist pro Garagenkörper eine Seitenwandaussparung erforderlich.

0 St.

0,00

0,00

*** **Bedarfsposition mit Gesamtbetrag**

01.0140 Zulage zum Garagengrundpreis für das Herstellen einer **Türaussparung in Seiten-, oder Rückwand oder Frontelement konisch ca. 1,04 m x 2,02 m (B x H)**.

Hinweis: Randabstand von den hinteren Garagenecken mindestens 0,5 m, Randabstand in der Seitenwand von vorn mindestens 1,0 m. Einbau in Rückwand oder Frontelement bevorzugt mittig. Einbau in Rückwand außermittig nur möglich, wenn der Randabstand von 0,5 m von den Garagenecken eingehalten wird und sich in dem Bereich keine Voute befindet. Ein fester Bereich von 2,20 m ist ohne Vouten (je 1,1 m von der Mittelachse der Garage).

0 St.

0,00

0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0150		Zulage zum Garagenrundpreis für das Herstellen einer Türaussparung in Seiten-, oder Rückwand oder Frontelement konisch ca. 1,28 m x 2,02 m (B x H)		
		Hinweis: Randabstand von den hinteren Garagenecken mindestens 0,5 m, Randabstand in der Seitenwand von vorn mindestens 1,0 m. Einbau in Rückwand oder Frontelement bevorzugt mittig. Einbau in Rückwand außermittig nur möglich, wenn der Randabstand von 0,5 m von den Garagenecken eingehalten wird und sich in dem Bereich keine Voute befindet. Ein fester Bereich von 2,20 m ist ohne Vouten (je 1,1 m von der Mittelachse der Garage).		
	0 St.		0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0160		Zulage zum Garagenrundpreis für das Herstellen einer Bodenaussparung für bauseitiges Kabel, D = 5 cm , Lage nach Angabe		
	0 St.		0,00	0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0170		Zulage zum Garagengrundpreis für das Liefern und Einbauen eines elektrischen Garagentorantriebs , inkl. zwei Handsender, mit Stecker, ohne E-Verdrahtung.		
		Motor: 24 V Gleichstrom-Getriebemotor Netzanschluss: 230 V bis 240 V Wechselspannung Zug- und Druckkraft: 650 N Kurzeitige Spitzenkraft: 800 N Öffnungsgeschwindigkeit: max. 25 cm/s Standby: < 1 Watt Gehäuse: Aluminium und Kunststoff, verz. Stahlgrundplatte Torzyklen (Auf/Zu): pro Tag 25 / pro Stunde 10 Funkempfänger: 868 MHz BiSecur LED-Lichtmodul		
		Einbindung in Smarthome Systeme über Torhersteller Gateway BiSecure (in Verbindung mit BiSecure App) oder andere SmarthomeSysteme wie z. B. homee (Smarthome Funkstation) möglich. Steuerung von weiteren externen, SIM-Karten basierenden Lösungen, sind über eine zusätzliche Adapterplatine möglich (gegen Aufpreis).		
		Der Auslieferungszustand der Einheit Tor und Torantriebskopf ist nach derzeitigen EG-Richtlinien für eine elektronische Betätigung eingestellt.		
		Wichtiger Hinweis: Es ist erforderlich, dass der Auftraggeber am Tag der Auslieferung der Garagenanlage dem Auslieferungsfahrer bzw. Service-Monteur ein funktionsfähiges, angeschlossenes 220/230 Volt Stromverlängerungskabel zur Verfügung stellt, damit der Torantrieb direkt vor Ort eingestellt werden kann.		
	0 St.		0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0180		Zulage zum Garagengrundpreis, Zulage für Ausführung des Sektionaltors in einem Farbton nach Wahl ähnlich RAL:		
		Hinweis: Diese Option kann nur angeboten werden, wenn vom Torhersteller lieferbar.		
	0 St.		0,00	0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0190		Zulage zum Garagengrundpreis für das Liefern und Einbauen einer Notentriegelung Sektionaltor (bei Tor mit Griff) , notwendig für Garagen mit Torantrieb ohne weitere Zugangsmöglichkeit)		
	0 St.		0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0200		Zulage zum Garagengrundpreis für das Liefern und Einbauen einer Notentriegelung Sektionaltor (bei Tor ohne Griff) , notwendig für Garagen mit Torantrieb ohne weitere Zugangsmöglichkeit, Zylinderschloss in der oberen Torsektion.		
	0 St.		0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0210		Zulage zum Garagengrundpreis für das Liefern und Einbauen eines Funk-Innentasters für zwei Funktionen, Bedienung über 2 Impulstasten, optional über angeschlossene Schlüsseltaster, die z. B. in der Urlaubszeit am Funk-Innentaster ausgeschaltet werden können.		
	0 St.		0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0220		Zulage zum Garagengrundpreis für das Liefern und Einbauen eines Frontelementes aus Stahlbeton für Fertiggarage ., .. m x ., m (B x H der Garage), werkseitig in Toröffnung eingebaut, Bauteildicke 8 cm, inkl. 3 Lüftungsöffnungen oben (Ø konisch 125 mm), die außen mit Lüftungsgittern aus Kunststoff ausgestattet sind. Außenseiten (sofern sichtbar) und Innenseiten in Ausführung wie die Fertiggarage.		
	0 St.		0,00	0,00
		Hinweise 1: Bei der Planung und der Ausführung der Streifenfundamente ist darauf zu achten, dass der vordere Fundamentstreifen direkt unter dem Frontelement verlaufen und mit der Vorderkante der Fertiggarage abschließen muss.		
		Hinweis 2: In Kombination mit einem Elektropaket sind im Frontelement keine Schalter und Steckdosen möglich.		
	0 St.		0,00	0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

*** **Bedarfsposition mit Gesamtbetrag**

01.0230 Zulage zum Garagengrundpreis für das Liefern und Einbauen einer **Nebentür (Garagentür) ca. 100 x 200 cm, Standard-Sicke, verkehrsweiß (in Anlehnung an RAL 9016), nach außen aufgehend, inkl. passender Türaussparung**, DIN links/rechts, optisch und technisch passend zum Schwingtor, inkl. Profilzylinder und 2 Schlüsseln, nicht schlagregendicht.

Hinweis: Randabstand der passenden Türaussparung, ca. 1,04 m x 2,02 m (B x H), von den hinteren Garagenecken mindestens 0,5 m, Randabstand in der Seitenwand von vorn mindestens 1,0 m. Einbau in Rückwand oder Frontelement bevorzugt mittig. Einbau in Rückwand außermittig nur möglich, wenn der Randabstand von 0,5 m von den Garagenecken eingehalten wird und sich in dem Bereich keine Voute befindet. Ein fester Bereich von 2,20 m ist ohne Vouten (je 1,1 m von der Mittelachse der Garage).

0 St.

0,00

0,00

*** **Bedarfsposition mit Gesamtbetrag**

01.0240 Zulage zum Garagengrundpreis, Zulage für **Ausführung der Tür 100 x 200 cm in einem einem Farbton nach Wahl ähnlich RAL:**

Hinweis: Diese Option kann nur angeboten werden, wenn vom Türhersteller lieferbar.

0 St.

0,00

0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0250		Zulage zum Garagengrundpreis für das Liefern und Einbauen eines Fensters für Fertigaragen 80 x 60 cm , Dreh-Kipp, weiß, ISO-Verglasung, inkl. passender Fensteraussparung.		
		Hinweis: Randabstand der passenden Fensteraussparung, konisch ca. 83,0 cm x 63,7 cm (B x H), von den hinteren Garagenecken mindestens 0,5 m, Randabstand in der Seitenwand von vorn mindestens 1,0 m. Einbau in Rückwand oder Frontelement bevorzugt mittig. Einbau in Rückwandaußermittig nur möglich, wenn der Randabstand von 0,5 m von den Garagenecken eingehalten wird und sich in dem Bereich keine Voute befindet. Ein fester Bereich von 2,20 m ist ohne Vouten (je 1,1 m von der Mittelachse der Garage). Höhe OK Aussparung auf ca. 2,00 m von OK Bodenplatte.		
	0 St.		0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0260		Zulage zum Garagengrundpreis, Zulage für Ausführung des Fensters 80 x 60 cm in einem Farbton nach Wahl ähnlich RAL:		
		Hinweis: Diese Option kann nur angeboten werden, wenn vom Fensterhersteller lieferbar.		
	0 St.		0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0270		Zulage zum Garagengrundpreis für das Liefern und Einbauen eines Fensters für Fertigaragen 100 x 80 cm , Dreh-Kipp, weiß, ISO-Verglasung, inkl. passender Fensteraussparung.		
		Hinweis: Randabstand der passenden Fensteraussparung, konisch ca. 105,1 cm x 86,2 cm (B x H), von den hinteren Garagenecken mindestens 0,5 m, Randabstand in der Seitenwand von vorn mindestens 1,0 m. Einbau in Rückwand oder Frontelement bevorzugt mittig. Einbau in Rückwand außermittig nur möglich, wenn der Randabstand von 0,5 m von den Garagenecken eingehalten wird und sich in dem Bereich keine Voute befindet. Ein fester Bereich von 2,20 m ist ohne Vouten (je 1,1 m von der Mittelachse der Garage). Höhe OK Aussparung auf ca. 2,00 m von OK Bodenplatte.		
	0 St.		0,00	0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0280		Zulage zum Garagenrundpreis, Zulage für Ausführung des Fensters 100 x 80 cm in einem Farbton nach Wahl ähnlich RAL:		
		Hinweis: Diese Option kann nur angeboten werden, wenn vom Fensterhersteller lieferbar.		
	0 St.		0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0290		Zulage zum Garagenrundpreis für das Herstellen einer Fensterausparung , konisch ca. 83,0 x 63,7 cm (B x H) .		
		Hinweis: Randabstand der Fensterausparung, konisch ca. 83,0 cm x 63,7 cm (B x H) von den hinteren Garagenecken mindestens 0,5 m, Randabstand in der Seitenwand von vorn mindestens 1,0 m. Einbau in Rückwand oder Frontelement bevorzugt mittig. Einbau in Rückwandaußermittig nur möglich, wenn der Randabstand von 0,5 m von den Garagenecken eingehalten wird und sich in dem Bereich keine Voute befindet. Ein fester Bereich von 2,20 m ist ohne Vouten (je 1,1 m von der Mittelachse der Garage). Höhe OK Ausparung auf ca. 2,00 m von OK Bodenplatte.		
	0 St.		0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0300		Zulage zum Garagenrundpreis für das Herstellen einer Fensterausparung, konisch ca. 105,1 x 86,2 cm (B x H) .		
		Hinweis: Randabstand der passenden Fensterausparung, konisch ca. 105,1 cm x 86,2 cm (B x H) von den hinteren Garagenecken mindestens 0,5 m, Randabstand in der Seitenwand von vorn mindestens 1,0 m. Einbau in Rückwand oder Frontelement bevorzugt mittig. Einbau in Rückwand außermittig nur möglich, wenn der Randabstand von 0,5 m von den Garagenecken eingehalten wird und sich in dem Bereich keine Voute befindet. Ein fester Bereich von 2,20 m ist ohne Vouten (je 1,1 m von der Mittelachse der Garage). Höhe OK Ausparung auf ca. 2,00 m von OK Bodenplatte.		
	0 St.		0,00	0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0310		Zulage zum Garagengrundpreis für die Lieferung und den Einbau eines Elektropaketes (Feuchtraum IP 44) für Einzelgarage : Anschlussdose und Kombination Schalter/Steckdose mit Deckel an der an der linken Seitenwand vorn, LED-Feuchtraumleuchte im hinteren Drittel unter der Decke montiert. Schalter, Steckdose und Anschlussdose werden direkt untereinander angebracht. Die Verlegung aller Leitung erfolgt im Beton. Leerrohr ausgelegt für Zuleitungs-Elektrokabel bis 5 x 1,5 mm ² . Erdkabel-Anschluss bauseits (gehört nicht zum Leistungsumfang). Hinweis: Erdkabel max. 5 x 1,5 mm ² : Für Erdkabel mit einem größeren Querschnitt sollte alternativ / zusätzlich eine Bodenaussparung D = 5 cm neben der Innenwand vorgesehen werden. Hier muss die Elektroverdrahtung bauseits (gehört nicht zum Leistungsumfang) auf der Wand erfolgen.		
	0 St.		0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0320		Zulage zum Garagengrundpreis für die Lieferung und den Einbau eines Elektropaketes (Feuchtraum IP 44) für Doppelgarage : 1 Anschlussdose in der linken Garagenzelle vorn links, 2x Kombination Schalter/Steckdose mit Deckel (jeweils an der an der linken Seitenwand vorn), 2x LED-Feuchtraumleuchte (jeweils im hinteren Drittel der Garagenzelle unter der Decke montiert), 1x Übergangsdose zwischen linker und rechter Garagenzelle. Schalter, Steckdose und Anschlussdose werden direkt untereinander angebracht. Die Verlegung aller Leitung erfolgt im Beton. Leerrohr ausgelegt für Zuleitungs-Elektrokabel bis 5 x 1,5 mm ² . Erdkabel-Anschluss bauseits (gehört nicht zum Leistungsumfang). Hinweis: Erdkabel max. 5 x 1,5 mm ² : Für Erdkabel mit einem größeren Querschnitt sollte alternativ / zusätzlich eine Bodenaussparung D = 5 cm neben der Innenwand vorgesehen werden. Hier muss die Elektroverdrahtung bauseits (gehört nicht zum Leistungsumfang) auf der Wand erfolgen.		
	0 St.		0,00	0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0330		Zulage zum Garagengrundpreis, Zulage zum Elektropaket für Schalter außerhalb der Standardanordnung.		
	0 St.		0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0340		Zulage zum Garagengrundpreis, Zulage zum Elektropaket für Steckdose außerhalb der Standardanordnung.		
	0 St.		0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0350		Zulage zum Garagengrundpreis, Zulage zum Elektropaket für Anschlussdose außerhalb der Standardanordnung.		
	0 St.		0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0360		Zulage zum Garagengrundpreis, Zulage zum Elektropaket für die Lieferung und den Einbau einer zusätzlichen Steckdose.		
	0 St.		0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0370		Zulage zum Garagengrundpreis, Zulage zum Elektropaket für die Lieferung und den Einbau eines zusätzlichen Kippschalters.		
	0 St.		0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0380		Zulage zum Garagengrundpreis, Zulage zum Elektropaket für die Lieferung und den Einbau einer zusätzlichen Kombination Schalter/Steckdose		
	0 St.		0,00	0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0390		Zulage zum Garagengrundpreis für das Liefern und Einbauen von Kranankern (1 Satz/Stück = 4 Stück Transportanker eingebaut). Für die Kranaufstellung erforderlich.		
	0 St.		0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0400		Zulage zum Garagengrundpreis für das Liefern und Einbauen eines Flachdachlüfters DN 110 OD aus Kunststoff für Fertigaragen (2-teilig mit Wetterkappe und Flansch aus Polymer-Bitumenschweißbahn PYE), inkl. der erforderlichen Aussparung D = 10 cm in der Dachdecke		
		Hinweis 1: In der Regel sind pro Garagenkörper 2 Stück Dachlüfter erforderlich.		
		Hinweis 2: Diese Option ist erforderlich, wenn keine Lüftungsöffnungen in den Garagenwänden eingebaut werden können (z. B., wenn Garagen Rückwand an Rückwand oder Längswand an Längswand stehen).		
		Hinweis 3: Einbausituation (Achismaße): - ca. 2,25 m von der Rückwandseite und ca. 1,025 m von der Mittelachse (Mittelachse = Breite der Garage geteilt durch 2)		
	0 St.		0,00	0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

*** **Bedarfsposition mit Gesamtbetrag**

01.0410 Zulage zum Garagenrundpreis für das **Liefern und Einbauen einer Alu-Gesimsblende, Blendenhöhe 100 mm**, Oberfläche natur, bestehend aus:
 Meter Flachdachabschlussprofil, inkl. Ecken, Stoßverbinder und Befestigung mittels Nageldübel A2 6x40 mit Dichtscheibe (D 20 mm).

Hinweis 1: allseitiger Überstand mind. ca. 2 cm bei bauseitiger Montageleistung

Hinweis 2: Für diese Option ist eine Montageleistung an der Baustelle erforderlich.

Hinweis 3: Das Flachdachabschlussprofil ist eine stirnseitige Blende und keine Dachrand- bzw. Mauerabdeckung.

0 St.

0,00

0,00

*** **Bedarfsposition mit Gesamtbetrag**

01.0420 Zulage zum Garagenrundpreis, Zulage für **Ausführung der Alu-Gesimsblende** in einem **Farbton nach Wahl ähnlich RAL:**

Hinweis: Diese Option kann nur angeboten werden, wenn vom Hersteller des Flachdachabschlussprofils lieferbar.

0 St.

0,00

0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
01.0430		Zulage zum Garagenrundpreis für die Endmontage der Garage/Garagenanlage . Leistungsumfang (Liefen und Einbauen) der entsprechenden Komponenten:		
		<ul style="list-style-type: none"> • Innenfugen: Abdeckung der Fugen von Aussparungen (mit Ausnahme von Lüftungs- und Entwässerungsöffnungen) bei aneinander gestellten Garagen mit Flach- und Eckblenden (Klemmprofilen) aus Kunststoff (Farbton: Hellgrau). • Senkrechte Außenfugen: Abdeckung der senkrechten Außenfugen bei aneinander gestellten Garagen mit Flach- und Eckblenden (Klemmprofilen) aus Kunststoff (Farbton: Weiß, Dunkelbraun oder Anthrazit). • Dachfugen: Abdecken der Dachfugen bei aneinander gestellten Garagen mit alukaschiertem Bitumenband. • Einstellen des Tores und des Torantriebes (sofern Lieferumfang). • Kopplung der innenliegenden Dachentwässerung bis maximal drei Garagen. 		
		Die Endmontage der Garage(n) beinhaltet nicht die fachgerechte Montage der Garagenanlage bzw. Garagenzelle(n) mittels Mobilkran. Siehe hierzu die separate Position.		
		Hinweise: Anschlussfugen: Die senkrechten und waagerechten Anschlüsse und Abdichtungen zu angrenzenden Gebäuden, auch im Bereich von Türaussparungen, gehören nicht zum Leistungsumfang und sind nach der Montage vom Auftraggeber herzustellen.		
	0 St.		0,00	0,00
Summe 01		Stahlbeton-Fertigaragen Fabrikat: ADM-Großraum-Komfortgaragen GK		0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
02		Erstellen von Streifenfundamenten		
*** Grundposition 02.0010		<p>Erstellen von Streifenfundamenten für Großraum-Komfortgaragen GK in Einzelanordnung. Frostfrei gegründet, inkl. Erdaushub bis Bodenklasse 4. Lagerung des Bodenaushubes auf der Baustelle bzw. in bauseits bereitgestellte Container. Ohne Abfuhr und Deponiegebühren. 3 durchgehende bewehrte Fundamentstreifen aus Beton C25/30 (Expositionsklassen XC4, XF1, XA1, WF) auf 5 cm dicker Sauberkeitsschicht C12/15 (Expositionsklasse XC0), entsprechend Typenprüfung S-BT 140007 und gemäß ADM-Fundamentplan (sinngemäß auf Basis von Grundplan/Plan GZT 1-4, Bodenplatte Nutzlast $q =$ bis 4,0 kN/m² für Fahrzeuge bis 6,0 t, Flachdach Schneelast $s =$ bis 4,0 kN/m²) oder bei Alternativprodukten gemäß entsprechendem Nachweis (Typenprüfung oder prüffähiger Einzelstatik) und Fundamentplan. Abmessungen: Fund.streifen vorn (LxBxH) m x 0,30 m x 0,80 m Fund.streifen Mitte (LxBxH) m x 0,40 m x 0,80m Fund.streifen hinten (LxBxH) m x 0,40 m x 0,80 m</p> <p>Hinweis 1: Länge = Garagenbreite</p> <p>Hinweis 2: Voraussetzung für diese Option: Der aufnehmbare Sohldruck (charakteristischer Wert) bzw. die zulässige Bodenpressung (veraltete Bezeichnung) muss mindestens f_{zul} 200 kN/m², entsprechend des in der Statik angesetzten Bemessungswertes des Sohlwiderstands $R_{s,d}$ 280 kN/m², betragen.</p> <p>Hinweis 3: Entwässerungsgräben, Entwässerungsleitungen (Grundleitungen) und Entwässerungsanschlüsse sind vom Auftraggeber herzustellen und gehören nicht zum Leistungsumfang. Die Dachentwässerung über Dacheinlauf mit Laubfang aus Kunststoff und innenliegendem Fallrohr (HT DN 75/OD) an der Rückwand, erfolgt wahlweise bis zur Unterkante des Garagenbodens bzw. Außenseite der Längs- oder Rückwand ohne den Anschluss an die Grundstücksentwässerung.</p>		
	0 St		0,00	0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

*** Grundposition
02.0020

Erstellen von Streifenfundamenten für Großraum-Komfortgaragen GK (Fertigaragen) in Einzelanordnung mit Terrassennutzung.

Frostfrei gegründet, inkl. Erdaushub bis Bodenklasse 4. Lagerung des Bodenaushubes auf der Baustelle bzw. in bauseits bereitgestellte Container. Ohne Abfuhr und Deponiegebühren. 3 durchgehende bewehrte Fundamentstreifen aus Beton C25/30 (Expositionsklassen XC4, XF1, XA1, WF) auf 5 cm dicker Sauberkeitsschicht aus Beton C12/15 (Expositionsklasse XC0), entsprechend Typenprüfung S-BT 140007 und gemäß ADM-Fundamentplan (sinngemäß auf Basis von Grundplan/Plan Nr. GZT 5-6, Bodenplatte Nutzlast $q =$ bis 4,0 kN/m² für Fahrzeuge bis 6,0 t , Flachdach Schneelast $s =$ bis 4,0 kN/m²) oder bei Alternativprodukten gemäß entsprechendem Nachweis (Typenprüfung oder prüffähiger Einzelstatik) und Fundamentplan.

Abmessungen:

Fund.streifen vorn (LxBxH) m x 0,35 m x 0,80 m

Fund.streifen Mitte (LxBxH) m x 0,35 m x 0,80 m

Fund.streifen hinten (LxBxH) m x 0,40 m x 0,80 m

Hinweis 1: Länge = Garagenbreite

Hinweis 2: Voraussetzung für diese Option: Der aufnehmbare Sohldruck (charakteristischer Wert) bzw. die zulässige Bodenpressung (veraltete Bezeichnung) muss mindestens $f_{zul} \geq 200$ kN/m², entsprechend des in der Statik angesetzten Bemessungswertes des Sohlwiderstands $R_{s,d} \geq 280$ kN/m², betragen.

Hinweis 3: Entwässerungsgräben, Entwässerungsleitungen (Grundleitungen) und Entwässerungsanschlüsse sind vom Auftraggeber herzustellen und gehören nicht zum Leistungsumfang. Die Dachentwässerung über Dacheinlauf mit Laubfang aus Kunststoff und innenliegendem Fallrohr (HT DN 75/OD) an der Rückwand, erfolgt wahlweise bis zur Unterkante des Garagenbodens bzw. Außenseite der Längs- oder Rückwand ohne den Anschluss an die Grundstücksentwässerung.

0 St

0,00

0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

*** Grundposition
02.0030

Erstellen von Streifenfundamenten für Großraum-Komfortgaragen GK (Fertigaragen) in Einzelanordnung mit Erddruck (bis H = 0,5 m unter OK Rückwand).

Frostfrei gegründet, inkl. Erdaushub bis Bodenklasse 4. Lagerung des Bodenaushubes auf der Baustelle bzw. in bauseits bereitgestellte Container. Ohne Abfuhr und Deponiegebühren. 3 durchgehende bewehrte Fundamentstreifen aus Beton C25/30 (Expositionsklassen XC4, XF1, XA1, WF) auf 5 cm dicker Sauberkeitsschicht aus Beton C12/15 (Expositionsklasse XC0), entsprechend Typenprüfung S-BT 140007 und gemäß ADM-Fundamentplan (sinngemäß auf Basis von Grundplan/Plan GZT 7-10, Bodenplatte Nutzlast $q = \text{bis } 4,0 \text{ kN/m}^2$ für Fahrzeuge bis 6,0 t, Flachdach Schneelast $s = \text{bis } 4,0 \text{ kN/m}^2$) oder bei Alternativprodukten gemäß entsprechendem Nachweis (Typenprüfung oder prüffähiger Einzelstatik) und Fundamentplan.

Abmessungen:

Fund.streifen vorn (LxBxH) m x 0,50 m x 0,80 m

Fund.streifen Mitte (LxBxH) m x 0,50 m x 0,80 m

Fund.streifen hinten (LxBxH) m x 0,60 m x 0,80 m

Hinweis 1: Länge = Garagenbreite

Hinweis 2: Voraussetzung für diese Option: Der aufnehmbare Sohldruck (charakteristischer Wert) bzw. die zulässige Bodenpressung (veraltete Bezeichnung) muss mindestens $f_{zul} \geq 200 \text{ kN/m}^2$, entsprechend des in der Statik angesetzten Bemessungswertes des Sohlwiderstands $R_{d,280} \geq 280 \text{ kN/m}^2$, betragen.

Hinweis 3: Entwässerungsgräben, Entwässerungsleitungen (Grundleitungen) und Entwässerungsanschlüsse sind vom Auftraggeber herzustellen und gehören nicht zum Leistungsumfang. Die Dachentwässerung über Dacheinlauf mit Laubfang aus Kunststoff und innenliegendem Fallrohr (HT DN 75/OD) an der Rückwand, erfolgt wahlweise bis zur Unterkante des Garagenbodens bzw. Außenseite der Längs- oder Rückwand ohne den Anschluss an die Grundstücksentwässerung.

0 St

0,00

0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

*** Grundposition
02.0040

Erstellen von Streifenfundamenten für Großraum-Komfortgaragen GK (Fertigaragen) in Einzelanordnung mit Erddruck (bis H = 0,5 m unter OK Rückwand) und Terrassenutzung.

Frostfrei gegründet, inkl. Erdaushub bis Bodenklasse 4. Lagerung des Bodenaushubes auf der Baustelle bzw. in bauseits bereitgestellte Container. Ohne Abfuhr und Deponiegebühren. 3 durchgehende bewehrte Fundamentstreifen aus Beton C25/30 (Expositionsklassen XC4, XF1, XA1, WF) auf 5 cm dicker Sauberkeitsschicht aus Beton C12/15 (Expositionsklasse XC0), entsprechend Typenprüfung S-BT 140007 und gemäß ADM-Fundamentplan (sinngemäß auf Basis von Grundplan/Plan GZT 11-12, Bodenplatte Nutzlast $q =$ bis 4,0 kN/m² für Fahrzeuge bis 6,0 t, Flachdach Schneelast $s =$ bis 4,0 kN/m²) oder bei Alternativprodukten gemäß entsprechendem Nachweis (Typenprüfung oder prüffähiger Einzelstatik) und Fundamentplan.

Abmessungen:

Fund.streifen vorn (LxBxH) m x 0,45 m x 0,80 m

Fund.streifen Mitte (LxBxH) m x 0,50 m x 0,80 m

Fund.streifen hinten (LxBxH) m x 0,60 m x 0,80 m

Hinweis 1: Länge = Garagenbreite

Hinweis 2: Voraussetzung für diese Option: Der aufnehmbare Sohldruck (charakteristischer Wert) bzw. die zulässige Bodenpressung (veraltete Bezeichnung) muss mindestens ≥ 200 kN/m², entsprechend des in der Statik angesetzten Bemessungswertes des Sohlwiderstands $R_{s,d}$ 280 kN/m², betragen.

Hinweis 3: Entwässerungsgräben, Entwässerungsleitungen (Grundleitungen) und Entwässerungsanschlüsse sind vom Auftraggeber herzustellen und gehören nicht zum Leistungsumfang. Die Dachentwässerung über Dacheinlauf mit Laubfang aus Kunststoff und innenliegendem Fallrohr (HT DN 75/OD) an der Rückwand, erfolgt wahlweise bis zur Unterkante des Garagenbodens bzw. Außenseite der Längs- oder Rückwand ohne den Anschluss an die Grundstücksentwässerung.

0 St

0,00

0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

*** Grundposition
02.0050

Erstellen von Streifenfundamenten für Großraum-Komfortgaragen GK (Fertigaragen) in Einzelanordnung mit Satteldach.

Frostfrei gegründet, inkl. Erdaushub bis Bodenklasse 4. Lagerung des Bodenaushubes auf der Baustelle bzw. in bauseits bereitgestellte Container. Ohne Abfuhr und Deponiegebühren. 3 durchgehende bewehrte Fundamentstreifen aus Beton C25/30 (Expositionsklassen XC4, XF1, XA1, WF) auf 5 cm dicker Sauberkeitsschicht aus Beton C12/15 (Expositionsklasse XC0), entsprechend Typenprüfung S-BT 140007 und gemäß ADM-Fundamentplan (sinngemäß auf Basis von Grundplan/Plan GZT 13-16, Bodenplatte Nutzlast $q =$ bis 4,0 kN/m² für Fahrzeuge bis 6,0 t, Flachdach Nutzlast $q =$ bis 1,50 kN/m², Satteldach Schneelast $s =$ bis 4,00 kN/m²) oder bei Alternativprodukten gemäß entsprechendem Nachweis (Typenprüfung oder prüffähiger Einzelstatik) und Fundamentplan.

Abmessungen:

Fund.streifen vorn (LxBxH) m x 0,45 m x 0,80 m

Fund.streifen Mitte (LxBxH) m x 0,45 m x 0,80 m

Fund.streifen hinten (LxBxH) m x 0,60 m x 0,80 m

Hinweis 1: Länge = Garagenbreite

Hinweis 2: Voraussetzung für diese Option: Der aufnehmbare Sohldruck (charakteristischer Wert) bzw. die zulässige Bodenpressung (veraltete Bezeichnung) muss mindestens $f_{zul} \geq 200$ kN/m², entsprechend des in der Statik angesetzten Bemessungswertes des Sohlwiderstands $R_{s,d} \geq 280$ kN/m², betragen.

Hinweis 3: Entwässerungsgräben, Entwässerungsleitungen (Grundleitungen) und Entwässerungsanschlüsse sind vom Auftraggeber herzustellen und gehören nicht zum Leistungsumfang. Die Dachentwässerung über Dacheinlauf mit Laubfang aus Kunststoff und innenliegendem Fallrohr (HT DN 75/OD) an der Rückwand, erfolgt wahlweise bis zur Unterkante des Garagenbodens bzw. Außenseite der Längs- oder Rückwand ohne den Anschluss an die Grundstücksentwässerung.

0 St

0,00

0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

*** Grundposition
02.0060

Erstellen von Streifenfundamenten für Großraum-Komfortgaragen GK (Fertigaragen) in Einzelanordnung mit Erddruck (bis H = 0,5 m unter OK Rückwand) und Satteldach.

Frostfrei gegründet, inkl. Erdaushub bis Bodenklasse 4. Lagerung des Bodenaushubes auf der Baustelle bzw. in bauseits bereitgestellte Container. Ohne Abfuhr und Deponiegebühren. 3 durchgehende bewehrte Fundamentstreifen aus Beton C25/30 (Expositionsklassen XC4, XF1, XA1, WF) auf 5 cm dicker Sauberkeitsschicht aus Beton C12/15 (Expositionsklasse XC0), entsprechend Typenprüfung S-BT 140007 und gemäß ADM-Fundamentplan (sinngemäß auf Basis von Grundplan/Plan GZT 17-20, Bodenplatte Nutzlast $q = \text{bis } 4,0 \text{ kN/m}^2$ für Fahrzeuge bis 6,0 t, Flachdach Nutzlast $q = \text{bis } 1,50 \text{ kN/m}^2$, Satteldach $s = 4,00 \text{ kN/m}^2$) oder bei Alternativprodukten gemäß entsprechendem Nachweis (Typenprüfung oder prüffähiger Einzelstatik) und Fundamentplan.

Abmessungen:

Fund.streifen vorn (LxBxH)m x 0,55 m x 0,80 m

Fund.streifen Mitte (LxBxH) m x 0,55 m x 0,80 m

Fund.streifen hinten (LxBxH) m x 0,60 m x 0,80 m

Hinweis 1: Länge = Garagenbreite

Hinweis 2: Voraussetzung für diese Option: Der aufnehmbare Sohldruck (charakteristischer Wert) bzw. die zulässige Bodenpressung (veraltete Bezeichnung) muss mindestens $\geq 200 \text{ kN/m}^2$, entsprechend des in der Statik angesetzten Bemessungswertes des Sohlwiderstands $R_{s,d} \geq 280 \text{ kN/m}^2$, betragen.

Hinweis 3: Entwässerungsgräben, Entwässerungsleitungen (Grundleitungen) und Entwässerungsanschlüsse sind vom Auftraggeber herzustellen und gehören nicht zum Leistungsumfang. Die Dachentwässerung über Dacheinlauf mit Laubfang aus Kunststoff und innenliegendem Fallrohr (HT DN 75/OD) an der Rückwand, erfolgt wahlweise bis zur Unterkante des Garagenbodens bzw. Außenseite der Längs- oder Rückwand ohne den Anschluss an die Grundstücksentwässerung.

0 St

0,00

0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

*** Grundposition
02.0070

Erstellen von Streifenfundamenten für Großraum-Komfortgaragen GK (Fertigaragen) in Anordnung als Doppelgarage mit großer Seitenwandaussparung.

Frostfrei gegründet, inkl. Erdaushub bis Bodenklasse 4. Lagerung des Bodenaushubes auf der Baustelle bzw. in bauseits bereitgestellte Container. Ohne Abfuhr und Deponiegebühren. 3 durchgehende bewehrte Fundamentstreifen und 2 unbewehrte Fundamentstreifen C25/30 (Expositionsklassen XC4, XF1, XA1, WF) auf 5 cm dicker Sauberkeitsschicht C12/15 (Expositionsklasse XC0), entsprechend Typenprüfung S-BT 140007 in Verbindung mit S-BT/160057 und gemäß ADM-Fundamentplan (sinngemäß auf Basis von Grundplan/Plan GZT 1-4, Bodenplatte Nutzlast $q = \text{bis } 4,0 \text{ kN/m}^2$ für Fahrzeuge bis 6 t, Flachdach Schneelast $s = \text{bis } 4,0 \text{ kN/m}^2$) oder bei Alternativprodukten gemäß entsprechendem Nachweis (Typenprüfung oder prüffähiger Einzelstatik) und Fundamentplan.

Abmessungen:

Bewehrter Fundamentstreifen vorn (LxBxH)

... x 0,30 x 0,80 m

Bewehrter Fundamentstreifen Mitte (LxBxH)

... x 0,40 x 0,80 m

Bewehrter Fundamentstreifen hinten (LxBxH)

... x 0,40 x 0,80 m

Unbewehrte Fundamentstreifen unter den Seitenwandaussparungen (LxBxH) zwischen dem vorderen Fundamentstreifen und dem mittleren Fundamentstreifen sowie zwischen dem mittleren Fundamentstreifen und dem hinteren Fundamentstreifen.

Fundamentstreifen

2x ... x 0,60 m x 0,80 m

Hinweis zu den bewehrten Fundamentstreifen:

Länge = Garagenbreite + 3 cm Abstand + Garagenbreite

Hinweis zu den unbewehrten Fundamentstreifen:

$L = (\text{Garagenlänge abzüglich } 1,475 \text{ m}) \text{ geteilt durch } 2$

Hinweis zum Baugrund: Voraussetzung für diese Option:

Der aufnehmbare Sohldruck (charakteristischer Wert) bzw. die zulässige Bodenpressung (veraltete Bezeichnung) muss mindestens $\text{zul } 200 \text{ kN/m}^2$, entsprechend des in der Statik angesetzten Bemessungswertes des Sohlwiderstands $R_{d} 280 \text{ kN/m}^2$, betragen.

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
<p>Hinweis 3: Entwässerungsgräben, Entwässerungsleitungen (Grundleitungen) und Entwässerungsanschlüsse sind vom Auftraggeber herzustellen und gehören nicht zum Leistungsumfang. Die Dachentwässerung über Dacheinlauf mit Laubfang und Kunststoff und innenliegendem Fallrohr (HT DN 75/OD) an der Rückwand, erfolgt wahlweise bis zur Unterkante des Garagenbodens bzw. Außenseite der Längs- oder Rückwand ohne den Anschluss an die Grundstücksentwässerung.</p>				
	0	St	0,00	0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

*** Grundposition
02.0080

Erstellen von Streifenfundamenten für für Großraum-Komfortgaragen GK (Fertigaragen) in Reihenanordnung.

Frostfrei gegründet, inkl. Erdaushub bis Bodenklasse 4. Lagerung des Bodenaushubes auf der Baustelle bzw. in bauseits bereitgestellte Container. Ohne Abfuhr und Deponiegebühren. 3 durchgehende bewehrte Fundamentstreifen aus Beton C25/30 (Expositionsklassen XC4, XF1, XA1, WF) auf 5 cm dicker Sauberkeitsschicht aus Beton C12/15 (Expositionsklasse XC0), entsprechend Typenprüfung S-BT 140007 und gemäß ADM-Fundamentplan (sinngemäß auf Basis von Grundplan/Plan Nr. GZT 1-4, Bodenplatte Nutzlast $q = \text{bis } 4,0 \text{ kN/m}^2$ für Fahrzeuge bis 6,0 t, Flachdach Schneelast $s = \text{bis } 4,0 \text{ kN/m}^2$ oder Satteldach Schneelast bis $s = 1,5 \text{ kN/m}^2$) oder bei Alternativprodukten gemäß entsprechendem Nachweis (Typenprüfung oder prüffähiger Einzelstatik) und Fundamentplan.

Abmessungen:

Fund.streifen vorn (LxBxH) m x 0,30 m x 0,80 m

Fund.streifen Mitte (LxBxH) m x 0,40 m x 0,80 m

Fund.streifen hinten (LxBxH) m x 0,40 m x 0,80 m

Es stehen xx Stück Garagen nebeneinander.

Hinweis 1: Länge = Garagenbreite + 3 cm + Garagenbreite + 3 cm Garagenbreite +

Hinweis 2: Voraussetzung für diese Option: Der aufnehmbare Sohldruck (charakteristischer Wert) bzw. die zulässige Bodenpressung (veraltete Bezeichnung) muss mindestens $\geq 200 \text{ kN/m}^2$, entsprechend des in der Statik angesetzten Bemessungswertes des Sohlwiderstands $R_{d,280} \text{ kN/m}^2$, betragen.

Hinweis 3: Entwässerungsgräben, Entwässerungsleitungen (Grundleitungen) und Entwässerungsanschlüsse sind vom Auftraggeber herzustellen und gehören nicht zum Leistungsumfang. Die Dachentwässerung über Dacheinlauf mit Laubfang und Kunststoff und innenliegendem Fallrohr (HT DN 75/OD) an der Rückwand, erfolgt wahlweise bis zur Unterkante des Garagenbodens bzw. Außenseite der Längs- oder Rückwand ohne den Anschluss an die Grundstücksentwässerung.

0 St

0,00

0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
----	-------	---------	-------------------	------------------

*** Grundposition
02.0090

Erstellen von Streifenfundamenten für Fertigaragen in Reihenanordnung mit Erddruck (bis H = 0,5 m unter OK Rückwand).

Frostfrei gegründet, inkl. Erdaushub bis Bodenklasse 4. Lagerung des Bodenaushubes auf der Baustelle bzw. in bauseits bereitgestellte Container. Ohne Abfuhr und Deponiegebühren. 3 durchgehende bewehrte Fundamentstreifen aus Beton C25/30 (Expositionsklassen XC4, XF1, XA1, WF) auf 5 cm dicker Sauberkeitsschicht aus Beton C12/15 (Expositionsklasse XC0), entsprechend Typenprüfung S-BT 140007 und gemäß ADM-Fundamentplan (sinngemäß auf Basis von Grundplan/Plan Nr. GZT 7-10, Bodenplatte $q =$ bis 4,0 kN/m² für Fahrzeuge bis 6,0 t, Flachdach Schneelast $s =$ bis 4,0 kN/m²) oder bei Alternativprodukten gemäß entsprechendem Nachweis (Typenprüfung oder prüffähiger Einzelstatik) und Fundamentplan.

Abmessungen:

Fund.streifen vorn (LxBxH) m x 0,50 m x 0,80 m

Fund.streifen Mitte (LxBxH) m x 0,50 m x 0,80

Fund.streifen hinten (LxBxH) m x 0,60 m x 0,80 m

Es stehen ... Stück Garagen nebeneinander.

Hinweis 1: Länge = Garagenbreite + 3 cm + Garagenbreite + 3 cm Garagenbreite +

Hinweis 2: Voraussetzung für diese Option: Der aufnehmbare Sohldruck (charakteristischer Wert) bzw. die zulässige Bodenpressung (veraltete Bezeichnung) muss mindestens ^{zul} 200 kN/m², entsprechend des in der Statik angesetzten Bemessungswertes des Sohlwiderstands _{R,d} 280 kN/m², betragen.

Hinweis 3: Entwässerungsgräben, Entwässerungsleitungen (Grundleitungen) und Entwässerungsanschlüsse sind vom Auftraggeber herzustellen und gehören nicht zum Leistungsumfang. Die Dachentwässerung über Dacheinlauf mit Laubfang aus Kunststoff und innenliegendem Fallrohr (HT DN 75/OD) an der Rückwand, erfolgt wahlweise bis zur Unterkante des Garagenbodens bzw. Außenseite der Längs- oder Rückwand ohne den Anschluss an die Grundstücksentwässerung.

0 St

0,00

0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
02.0100		Zulage zu dem Grundpreis für Streifenfundamente für unbewehrtes Stützfundament unter Türaussparung 1,04 x 2,02 m. Unbewehrter Fundamentstreifen aus Beton C25/30 (Expositionsklassen XC4, XF1, XA1, WF) auf 5 cm dicker Sauberkeitsschicht aus Beton C12/15 (Expositionsklasse XC0) Unbewehrter Fundamentstreifen (LxBxH) 1,54 x 0,25 x 0,80 m		
	0 St.		0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
02.0110		Zulage zu dem Grundpreis für Streifenfundamente für unbewehrtes Stützfundament unter Türaussparung 1,28 x 2,02 m. Unbewehrter Fundamentstreifen aus Beton C25/30 (Expositionsklassen XC4, XF1, XA1, WF) auf 5 cm dicker Sauberkeitsschicht aus Beton C12/15 (Expositionsklasse XC0) Unbewehrter Fundamentstreifen (LxBxH) 1,78 x 0,25 x 0,80 m		
	0 St.		0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
02.0120		Zulage zu dem Grundpreis für die Streifenfundamente für Tiefergründung mit unbewehrtem Unterbeton C12/15 (Expositionsklasse XC0, XA1) unter den Streifenfundamenten. Höhe: ... m		
	0 St.		0,00	0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
02.0130		Zulage zu dem Grundpreis für die Streifenfundamente für Fundamentbeton in der Betongüte C30/37 (Expositionsklassen XC4, XF2, XA1, XD1) bei einer möglichen Chlorideinwirkung.		
	0 St.		0,00	0,00
*** Bedarfsposition mit Gesamtbetrag				
02.0140		Zulage zu dem Grundpreis für die Streifenfundamente für Sauberkeitsschicht aus Beton C12/15, Expositionsklassen XC0, XA1 , bei Anordnung in betonangreifenden Böden.		
	0 St.		0,00	0,00
Summe 02		Erstellen von Streifenfundamenten		0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
03	Transport, Krandienstleistung und Montage			
*** Grundposition 03.0010	Transport der Garage(n) mit Schwerlastfahrzeug(en) vom Werk bis zur Baustelle. Begleitfahrzeuge, Transportgenehmigungen und Straßensperrungen sind in den Preis mit einzurechnen.			
	Hinweise 1: Die Befestigung und Unterhaltung der Flächen für die gefahrenfreie Zufahrt mit xx to-Fahrzeugen in den Schwenkbereich des Montagekranes ist die Leistung des Auftraggebers, einschließlich erforderlicher Sondermaßnahmen wie Deckenabstützungen, Abdeckung von Schächten, Gräben, Leitungen usw.			
	Die Befestigung und Unterhaltung von Lagerflächen für eine Zwischenlagerung der Garage(n), sofern erforderlich, übernimmt der Auftraggeber.			
	0 St		0,00	0,00
*** Grundposition 03.0020	Krandienstleistung, Stellen eines Autokrans zum Entladen der Garage(n) und Aufstellen der Fertiggaragen(n) auf den Streifenfundamenten. .. t-Mobilkran, max. Reichweite ..,.. m, inkl. An- und Abfahrt, Rüst- und Arbeitszeit vor Ort, Fahrgenehmigung, Schwergutversicherung.			
	Hinweise 1: Krangröße: Die notwendige Krangröße hängt im Wesentlichen von der Kranausladung ab und kann nur persönlich vor Ort bzw. von dem ausführenden Kranunternehmer festgelegt werden. Gegebenenfalls fallen Zusatzkosten für die Ballastrüstung des Autokrans, für Schutzmaßnahmen privater und öffentlicher Wege sowie eventuell notwendiger, einzurichtender Straßensperrungen mit Genehmigungsgebühren an. Mehrkosten aufgrund nicht abschätzbarer behördlicher Auflagen sind vom Auftraggeber einzuplanen.			
	0 St		0,00	0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtbetrag EUR
*** Grundposition 03.0030				
		Entladen der Garage(n) vom Transportfahrzeug / von den Transportfahrzeugen und Montage/Aufstellen der Fertiggarage(n) auf den Streifenfundamenten.		
		<p>Hinweis 1: Montage: Zufahrten, Standplätze: Die Lage und die Anzahl der Zufahrten für den Montagekran werden vom Auftragnehmer in Abstimmung mit dem Auftraggeber nach einer Vorabbesichtigung festgelegt. Die Herstellung und Unterhaltung der Zufahren und Standplätze einschließlich erforderlicher Rampen in ausreichender Tragfähigkeit zur gefahrfreien Befahrung erfolgt durch den Auftraggeber, einschließlich erforderlicher Absteifungen, Entfernung von Freileitungen, Abdeckung von Schächten und Gräben, Durchführung von Räumarbeiten usw.</p> <p>Hinweis 2: Montage: Vorleistungen: Fixpunkte, Höhenmarken, Schnurgerüste, Fluchtanangaben im Bereich der Montagestellen werden bauseits zur Verfügung gestellt.</p> <p>Hinweis 3: Montage: Fachbauleitung: Für die Fertigteilmontage übernimmt der Auftragnehmer die Fachbauleitung im Sinne der Bauordnung. Mit Montageende endet diese Fachbauleitung.</p> <p>Hinweis 4: Montage: Unfallverhütungsmaßnahmen: Vorhandene Unfallverhütungsmaßnahmen werden vom Auftragnehmer mitbenutzt. Für die Dauer seiner Montageleistung führt der Auftraggeber alle im Zusammenhang mit seinen Arbeiten erforderlichen Unfallverhütungsmaßnahmen durch. Die Aufrechterhaltung dieser Maßnahmen endet mit Montageende.</p>		
	0 St		0,00	0,00
Summe 03		Transport, Krandienstleistung und Montage		0,00

Projekt:

LV-Bezeichnung: Stahlbeton-Fertigaragen | ADM-Großraum-Komfortgaragen GK | GK-Einzelgaragen, GK-Doppelgaragen und GK-Reihengaragen | Breite 2,85 m, 2,98 m, 3,28 m, 3,44 m und 3,78 m | Höhe: 2,57 m, 2,77 m, 2,95 m, 3,12 m und 3,50 m

OZ	Zusammenstellung	Summe EUR
01	Stahlbeton-Fertigaragen Fabrikat: ADM-Großraum-Komfortgaragen GK	0,00
02	Erstellen von Streifenfundamenten	0,00
03	Transport, Krandienstleistung und Montage	0,00
	Summe Zusammenstellung:	0,00
	Summe ohne Nachlass:	0,00
	Nachlass (0%):	0,00
	Summe netto:	0,00
	zzgl. 19% MwSt:	0,00
	Summe inkl. MwSt:	0,00