**GM ZARGENPROFILE**

**Ausschreibungstext Deutschland**

Die GM ZARGENPROFILE verbinden die Vorteile von Glas mit einem Zargenprofilsystem und erzielen eine außergewöhnliche Ästhetik. Extrem filigrane, auf ihre wesentliche Funktionalität reduzierte Profilquerschnitte ermöglichen Trennwandsysteme, die den Werkstoff Glas perfekt in Szene setzen.

Mit \* bezeichnete Angaben - Nichtzutreffendes bitte streichen.

Titel Text/Menge/Einheit Einheitspreis (EP) Gesamtpreis (GP)

**32.0 GM GLAS-TRENNWAND-SYSTEME**

**32.1.00 Allgemeine Beschreibung**

**Technische Kriterien:**

Glastrennwand aus VSG oder ESG in unterschiedlichen Glasdicken laut schallschutztechnischem Erfordernis inkl. Aluminium-Zargenprofilsystem. Das sehr stabile, universal einsetzbare Zargenprofilsystem ist äußerst schlank und filigran, sowohl für Glastüren als auch für Festverglasungen verwendbar. Glastürrahmen und Profile bei Festverglasungen haben die gleiche Bautiefe, keine Vorsprünge oder vorstehenden Profile. Alle System-Befestigungen sind nicht sichtbar. Verbindungselemente etc. sind systemkonform zu verwenden. Festverglasungen sind als Trockenverglasung wahlweise mit schwarzen oder grauen Gummidichtungen ausgeführt. Alternativ ist eine Ausführung als Nassverglasung möglich. Profilsystem ohne Nuten und Absätze mit doppelt einrastender und ca. 38 mm tiefer Glashalteleiste.

**Glasart:**

ESG\*/VSG/Float\*/VSG/ESG\*

**Glastür:**

ESG 8 mm\*/ESG 10 mm\*/VSG/ESG 8.2\*/

VSG/ESG 10.2\*

**Festverglasung:**

ESG 8 mm (Rw= 32 dB)\*/ESG 10 mm (Rw= 33 dB)\*/

ESG 12 mm (Rw= 34 dB)\*/VSG SC 8.2 (Rw= 37 dB)\*/

VSG SC 10.2 (Rw= 38 dB)\*/VSG SC 12.2 (Rw= 39 dB)\*/

VSG SC 16.2 (Rw= 41 dB)\*

**Zargenprofile:**

L-Zarge, T-Zarge, Glashalteleisten, Sonderprofile

**Ansichtsbreite:**

L-Zarge = max. 22,5 mm

T-Zarge = max. 45 mm

**Systemtiefe:**

max. 40 mm (unabhängig von der Glasstärke)

**Oberfläche:**

eloxiert EV1\*/ähnlich Niro matt\*/

Chrom\*/pulverbeschichtete RAL .............\*

Titel Text/Menge/Einheit Einheitspreis (EP) Gesamtpreis (GP)

**Beschläge:**

Beschläge ausschließlich in der Rahmenleibung befestigt (nicht an der Ansichtsfläche)

**Oberfläche der Beschläge:**

eloxiert EV1\*/ähnlich Niro matt\*/

pulverbeschichtete RAL .............\*

**Glastürschloss:**

GM Schloss OFFICE: eckig, senkrecht, Standarddrücker PZ\*/

GM Schloss STUDIO: eckig, waagrecht, Standarddrücker PZ\*/

Schloss Sonderwunsch\*: ..................................

Drücker Sonderwunsch\*: ..................................

**Bänder:**

Zargenband 2/3 Stück nach Erfordernis (3 Stück Bänder erforderlich ab: > 50 kg, h > 2.200 mm, b > 1.100 mm)

Oberfläche analog Glastürschloss

**Absenkdichtung:**

keine Absenkdichtung\*/Absenkdichtung auf Glaskante aufgesteckt und geklebt\*/Oberfläche analog Zargenprofil

**Leitprodukt:**

GM GLAS-TRENNWAND-SYSTEME

**Baureihe:**

GM ZARGENPROFILE

**Hersteller:** Glas Marte GmbH

+43 5574 6722-930

ganzglas.anfrage@glasmarte.at

[glasmarte.at](http://www.ausschreiben.de/online/usr/view.php?mode=link&tb=glas_marte&url=http%3A%2F%2Fwww.glasmarte.at)

oder gleichwertig angebotenes Produkt: .......................

**32.1.10 Aufmaß, Planung, Dimensionierung, Auslegung**

Das Aufmaß, die Planung sowie die Dimensionierung und die Auslegung haben fachgerecht zu erfolgen.

Technische Ausarbeitung gesamt\* (€/h): EP ……… GP ………

Koordination und Montage\* (€/h): EP ……… GP ………

**32.1.20 Glastrennwand**

Zargenprofil lt. Beschreibung, Vorbemerkungen und Anforderungsprofil

Bauteil:...................................

Siehe Plan-Nr.:...................................

Anlagenhöhe: .................. m

Gesamtbreite:................... m EP ...................... GP ....................

**32.1.30 Zuschlag für Glas-Drehtür**

Türzarge, Beschläge lt. allg. Beschreibung, Glasbearbeitung, Kleinteile

Breite: .................. m Höhe: .................. m

Gesamt:............ Stk. EP ..................... GP ....................

 Übertrag ……………..…

Titel Text/Menge/Einheit Einheitspreis (EP) Gesamtpreis (GP)

 Übertrag ………………

**32.1.40 Zuschlag für Glas-Schiebetüre GM TOPROLL®100\***

**/GM TOPROLL®BALANCE\***

Oberer Schiebetürbeschlag an der Decke oder am Oberlicht und/oder an den angrenzenden Festteilen befestigt, senkrecht Ganzglaskanten ohne Dichtungen und ohne Zarge inkl. Stopper und Kleinteilen, Edelstahlstangen, geschliffen (K 320), Grifflänge:500 mm\*/1.000 mm\*,untere örtliche Glasführung, Türe unversperrbar

Breite: ................................ m Höhe: .................. m

Gesamt:............ Stk. EP ..................... GP ....................

**32.1.50 Zuschlag verbesserter Schallschutz 39 dB**

Auf Pos. 42.25…….

Festverglasung, Glasart VSG SC 12.2,

Rw= 39 dB C/Ctr 0/-2

Gesamt: ……….m² EP .................. GP ……………..

**32.1.60 Zuschlag verbesserter Schallschutz 41 dB**

Auf Pos. 42.25…….

Festverglasung, Glasart VSG SC 16.2,

Rw = 41 dB C/Ctr -1/-3

Gesamt: ……….m² EP .................. GP ……………..

**32.1.70 Zuschlag für hohes, oberes Profil, L-Zarge hoch**

Toleranzausgleich vertikal ± 12 mm

Gesamt:............ Stk. EP ..................... GP ....................

**32.1.80 Zuschlag für senkrechte Aluminiumprofile bei den Glasstößen**

T-Zarge senkrecht, mit Bearbeitung (kein Ganzglasstoß) bei Festverglasungen

Gesamt:............ m EP ..................... GP ....................

**32.1.90 Zuschlag/Abschlag für U-Profil MONO**

Anstelle Zargenprofil für Festverglasungen, U-Profil MONO einteilig mit Oberfläche entsprechend dem Zargenprofil inkl. Gummiprofilen, jedoch auch für Nassverglasungen möglich. Oben U-Profil MONO hoch 25 x 35 mm oder U-Profi MONO hoch mit Fahne 25 x 90 mm, unten U-Profil MONO 25 x 20 mm inkl. Dichtungen. Verwendungszweck insbesondere dort, wo bodenbündige, deckenbündige oder wandbündige Montagen beabsichtigt werden.

Gesamt:............ m EP ..................... GP ....................

**32.1.100 Zuschlag für eine Ganzglasecke**

Horizontale Profile teilweise auf Gehrung geschnitten, Ganzglas-Ecke versiegelt

Höhe: ………….m

Gesamt:............ Stk. EP ..................... GP ....................

 Übertrag ……………..…

Titel Text/Menge/Einheit Einheitspreis (EP) Gesamtpreis (GP)

 Übertrag ………………

**32.1.110 Zuschlag für Deckenschott**

Zuschlag auf Position 01.1, konstruktive Abschottung im Bereich der abgehängten Decke lt. Planbeilage

Breite: ................................ m Höhe: .................. m

Gesamt:............ Stk. EP ..................... GP ....................

**32.1.120 Zuschlag für Bodenschott**

Zuschlag auf Position 01.1, konstruktive Abschottung im Bereich des Bodenaufbaus lt. Planbeilage

Breite: ................................ m Höhe: .................. m

Gesamt:............ Stk. EP ..................... GP ....................

**Summe Titel 32.0 GM-GLASTRENNWAND-SYSTEME netto € ...............**

**+ 19 % MwSt. € ...............**

**Gesamtpreis brutto € ...............**