**GM MARTITION® PLUS**

**Ausschreibungstext**

Bei mit \* bezeichneten Angaben bitte Nichtzutreffende streichen.

**Bürotrennwände – Wand & Tür, eine Lösung**

GM MARTITION® sind Glastrennwände für höchste Ansprüche – freundliche Atmosphäre in lichtdurchfluteten Räumen mit höchsten Schallschutzeigenschaften.

Die eigens entwickelte Konstruktion zeichnet sich vor allem durch Flexibilität und eine eindrucksvolle Optik aus. In das beidseitig flächenbündige und optisch sehr ansprechende Erscheinungsbild der Glasbaumodule fügen sich auch die Türen – bei gleicher Bautiefe wie die Fixteile – harmonisch in das Gesamtbild ein. GM MARTITION® ist überall dort gefragt, wo der optische Eindruck, aber vor allem die höchsten Kundennutzen erreicht werden sollen.

**Wandelemente**

Die zweischalige Glastrennwand ist eine technisch hochwertige Konstruktion, die die Geometrie der Verglasung flexibel planbar macht. Die Glasbaumodule werden mittels eines Verbindungsprofils gehalten und gleichzeitig schalltechnisch voneinander getrennt. Die filigrane Profilausbildung ist mit speziellen schallabsorbierenden Materialien hinterfüllt, welche die physikalisch höchst möglichen Schalldämmwerte erreichen und durch ein gelochtes Absorberblech abgedeckt werden. Das alles ist bereits in die Konstruktion integriert.

So wird auf beiden Seiten eine bündige Glasflucht ohne vorstehende, sichtbare Profile geschaffen. Die Konstruktionen sind durch entsprechende Emaillierungen verdeckt.

**Drehtüren**

Die Drehtüren sind integrativer Bestandteil der ganzen Wand, d. h. flächenbündig, systemgleich und unauffallend in der planen Glasansichtsfläche integriert. Drehtüren in beidseitiger Ganzglasoptik sind als raumhohe Schallschutztüren, bestehend aus einer Alu-Rahmen-Konstruktion mit zwei umlaufenden Dichtungsebenen und unten mit einer horizontalen Planet-Absenkdichtung, ausgeführt. Die Edelstahltürbänder sind dreidimensional verstellbar, das Fallen-Riegelschloss hat eine 3-fach Verriegelung und die Edelstahltürdrückergarnitur ist mit Rosette vorgesehen.

**Schiebetüren**

Die Schiebetüren sind beidseitig in Ganzglasoptik mit schallisolierten und gedämm-  
ten Rahmen analog zu den Fixteilen ausgeführt. Seitlich sind doppelt überschlagende Dichtungen und oben entsprechende Bürstendichtungen angebracht. Die Laufschiene ist elastisch gebettet und für höchste Beanspruchung gefertigt. Schiebetürstopper und eine Anlaufbremse sind systementsprechend ausgeführt und der Schiebemechanismus ist im Bereich der abgehängten Decke integriert. Beidseitig ist ein türhoher Stangengriff angebracht. Bei der Schiebetür-Ausführung ist eine Reduktion der Schallschutzdämmwerte zu erwarten.

**Einbauarbeiten**   
Die werkseitig vorgefertigten Glasbaumodule werden in ein am Bau vorab montiertes Aufnahmeprofil eingehängt. Diese Art der Modulmontage schützt den Glaszwischenraum vor Verunreinigungen. Die Montage erfolgt direkt auf sämtliche Bodenbeläge, Estriche oder Hohlräume. Glastrennwände, besonders im Bürobereich, müssen den Anforderungen bzw. dem Nutzen entsprechen. Veränderungen, Umbauten bzw. Erweiterungen sind jederzeit gut möglich und werden durch den Modulgedanken konstruktiv unterstützt.

**Glasart**   
Format rechteckig, alle sichtbaren Glaskanten poliert. In der Standardausführung beidseitig in Einscheiben-Sicherheitsglas SECURMART® in den Glasstärken 6/8/10/12 mm   
erhältlich.

Es sind eine Vielzahl von alternativen Glasarten möglich, wie z. B. Verbund-Sicherheitsglas, Voll-/Teilemaillierung im Siebdruck- oder Walzendruckverfahren,   
Design-Email, ICE-H® Strukturglas, PRIVA-LITE®, geätztes Glas wie SATINATO® oder SATIMART® sowie Verbundsicherheitsglas aus der VSG LAMIMART® Glaskollektion oder GM Fotodruck.

Leitprodukt GM MARTITION® Plus

Baureihe GM MARTITION®

Hersteller Glas Marte GmbH, Abt. GM Glasmodule, [www.glasmarte.at](http://www.glasmarte.at), [systeme.anfrage@glasmarte.at](mailto:systeme.anfrage@glasmarte.at) oder gleichwetig

Angebotenes Produkt ………………………………………………………………………………………....

**01 Trennwände**

**01.1 Trennwand GM MARTITION® Plus**

lt. Leistungsbeschreibung, Vorbemerkungen und Anforderungsprofil

Bestimmung: …………………………………

Einbauort: …………………………………….

Geschoss: …………………………………….

siehe Plan-Nr.: ……………………………….

Raumhöhe: ………………mm

Anlagenbreite: …………...mm

Anlagenhöhe: ……………mm

Anzahl Fixteile: ………….Stück

Anzahl Drehtüren: ………..Stück

Anzahl Schiebetüren: ……Stück

................ Stk. EP ............ GP ............

**02 Zuschlag**

**02.1 Z Fixteile**

lt. Leistungsbeschreibung, Vorbemerkungen und Anforderungsprofil

siehe Plan-Nr.:

Fixteil-Breite: …………...mm

Fixteil-Höhe: …….……...mm

................ Stk. EP ............ GP ............

**02.2 Z Drehtüren**

lt. Leistungsbeschreibung, Vorbemerkungen und Anforderungsprofil

siehe Plan-Nr.:

Türbreite: …………...mm

Türhöhe: .…………...mm

................ Stk. EP ............ GP ............

**02.3 Z Schiebetüren**

lt. Leistungsbeschreibung, Vorbemerkungen und Anforderungsprofil

siehe Plan-Nr.:

Türbreite: …………...mm

Türhöhe: ……….…...mm

................ Stk. EP ............ GP ............

**02.4 Z Ecke 90°**

lt. Leistungsbeschreibung, Vorbemerkungen und Anforderungsprofil

siehe Plan-Nr.:

................ Stk. EP ............ GP ............

**02.5 Z T-Anschluss**

lt. Leistungsbeschreibung, Vorbemerkungen und Anforderungsprofil

siehe Plan-Nr.:

................ Stk. EP ............ GP ............

**02.6 Z Deckenschott**

lt. Leistungsbeschreibung, Vorbemerkungen und Anforderungsprofil

siehe Plan-Nr.:

Schott-Breite: …………...mm

Schott-Höhe: .…………...mm

................ Stk. EP ............ GP ............

**02.7 Z Bodenschott**

lt. Leistungsbeschreibung, Vorbemerkungen und Anforderungsprofil

siehe Plan-Nr.:

Schott-Breite: …………...mm

Schott-Höhe: .…………...mm

................ Stk. EP ............ GP ............

**02.8 Z Geänderte Glasart**

lt. Leistungsbeschreibung, Vorbemerkungen und Anforderungsprofil

Float Extraweiß

................ Stk. EP ............ GP ............

**02.9 Z Aussparungen für Steckdosen, Lichtschalter, etc. bei Fixteilen**

Aussparungen: -fach .……………….. Stk

Aussparungen: -fach .……………….. Stk

Aussparungen: -fach .……………….. Stk

EP ............ GP ............

**Summe gesamt ……………….€**

**+ 19 % MwSt. ……………….€**

**Gesamtpreis brutto ……………….€**