

die **meisterliche t**ür



Fairgleich

Der einfache Weg zum besten Haustürangebot.

Haustürplanung kinderleicht...

Ob Neubau oder Renovierung – die Wahl Ihrer Haustür sollte wohl überlegt sein. Nicht nur preisliche, sondern auch sicherheitstechnische und ästhetische Überlegungen spielen dabei eine Rolle. Wir begleiten Sie von Anfang an auf dem Weg zu Ihrer Traumhaustür – mit fachlicher und stilistischer Beratung. Unser „Fairgleich“ soll Ihnen dabei Planungsleitfaden und Entscheidungshilfe sein – getreu unseren drei Maximen:

PLANUNGSSICHERHEIT

Wir tun alles dafür, dass Sie genau die Haustür bekommen, die Sie sich wünschen. Deshalb achten wir darauf, dass sich unsere Haustüren ideal in Ihre jeweilige Bausituation einfügen.

TRANSPARENZ

Unsere Angebote bestehen nicht aus einem für Sie undurchsichtigen Preis, sondern setzen sich aus funktionalen Parametern zusammen. Wir schlüsseln Ihnen die Kosten exakt auf und ermöglichen Ihnen somit Flexibilität in der Planung.

VERLÄSSLICHKEIT

Wenn wir Ihnen ein Angebot machen, stehen wir dazu – ohne Wenn und Aber.

* Technische Anforderungen: (Konstruktion und Funktionseigenschaften)

- Nr. 1 Klimaprüfungen + Toleranzklassen DIN EN 1121 und DIN EN 1530
- Nr. 2 Wärmeschutz DIN 4108 / Ö-Norm B 8110 -2 / ISO 10077
- Nr. 3 Schallschutz DIN 4109 (Schallschutz im Hochbau) / VDI 3728 / Ö-Norm B 8115 - 2
- Nr. 4 Durchbruchhemmung DIN 52290
- Nr. 5 Einbruchschutz DIN EN 1627 und DIN 18103 / Ö-Norm B 5338
- Nr. 6 Brandschutz DIN 4102-T5 / Ö-Norm B 3850 / EN 1634 - 1,3 / 13501 - 2 1363 / 1364 - 1,4
- Nr. 6.1 CH: VKF - Zulassung, Nr. Z - 12416, Z - 12415, Z - 11423
- Nr. 7 Strahlenschutz DIN 6834 / Ö-Norm S 5210
- Nr. 8 Rauchschutz DIN 18095 / Ö-Norm B 3855
- Nr. 9 Durchschusshemmung in Schussklassen / DIN / Ö-Norm EN 1522
- Nr. 10 Dauerfunktion DIN 4102 - 18, pr. EN 12400
- Nr. 11 Dichtheit DIN EN 12211 / Luftdurchlässigkeit DIN EN 12207, Schlagregen DIN EN 12208
- Nr. 12 Niedrigenergie- / Ultra- und Passivhaustüren + Passivhausfensterelemente: ENERGYFRAME + WINDOWBOARD
- Nr. 13 Mechanische Festigkeit DIN EN 1192
- Nr. 14 Bedienkräfte pr. EN 12217 Teil 2
- Nr. 15 Multifunktionen z.B. Laubengangtür: Prüfklima c, d, e / Toleranzklasse 4, T30, WK 3, RS



- Türblatt 1
- Blendrahmen / Türrahmen 2
- Lichtausschnitt 3
- Verglasung 4
- Sprossen / Profilleisten / Ziernuten 5
- Beschläge 6
- Türgriff 7
- Verriegelung 8
- Bodenschwelle 9
- Seitenteil 10
- Oberlicht 11
- Edelstahlapplikation 12
- Briefkastenanlage 13
- Türspion 14



die **meisterliche tür** – Vergleichsfaktoren im Überblick

| AUFTRAGGEBER | | |
|--------------|-----|--------|
| Name | | |
| Anschrift | | |
| Telefon | Fax | E-Mail |

MODELLAUSWAHL - STILBERATUNG UND EINPASSUNG IN IHR HAUS

| BAUTEIL | AUSFÜHRUNG | UNSER PREIS | FAIRGLEICH | |
|-------------|-------------|-------------|------------|--|
| GRUNDMODELL | STAM: _____ | | | |
| SEITENTEIL | STAM: _____ | | | |
| OBERLICHT | STAM: _____ | | | |

GESTALTUNG IN FARBE UND MATERIAL

| | | | | |
|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|
| OBERFLÄCHE | <input type="checkbox"/> deckend RAL _____ <input type="checkbox"/> lasiert nach _____ | | | |
| HOLZART | innen / aussen | | | |
| VERGLASUNG | <input type="checkbox"/> Klarglas <input type="checkbox"/> Ornament Gruppe II <input type="checkbox"/> Sicherheitsverglasung WK2/3 <input type="checkbox"/> Ornament Gruppe I <input type="checkbox"/> Sonderverglasung | | | |

GEPRÜFTE SICHERHEIT

| | | | | | |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|
| ZERTIFIKATE | <input type="checkbox"/> Luftdichtheit EN 12207/EN 1026 <input type="checkbox"/> Schlagregendichtheit EN 12208/EN 1027 <input type="checkbox"/> Wärmeschutz Berechnung nach DIN 4108 <input type="checkbox"/> Dauerfunktion nach DIN 4102 – 18, pr. EN 12400 | <input type="checkbox"/> Klimaprüfungen Klasse 4 nach DIN EN 1513 : 2000-06* <input type="checkbox"/> Einbruchschutz WK 3 nach DIN V ENV 1627 <input type="checkbox"/> Schallschutz Prüfzeugnisse für alle Türen vorhanden Prüfung nach DIN 4109 | <input type="checkbox"/> Rauchschutz allg. bauaufsichtliches Prüfzeugnis P-281 24769-ift <input type="checkbox"/> Brandschutz allg. bauaufsichtliche Zulassung Z-6.16-1833 nach DIN 4102 T30 | | |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|

TÜRENTECHNIK

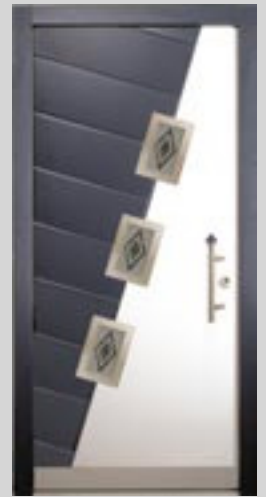
| | | | | |
|---------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|
| DICHTUNGEN | <input type="checkbox"/> zwei Dichtungsebenen <input type="checkbox"/> Dichtungen aus Silikonwerkstoff | | | |
| VERRIEGELUNG | <input type="checkbox"/> 3-fach WK 2 <input type="checkbox"/> mit/ohne E-Öffner <input type="checkbox"/> Automatic <input type="checkbox"/> 5-fach WK 3 <input type="checkbox"/> mit/ohne E-Öffner <input type="checkbox"/> Motorschloss | | | |
| BODENSCHWELLE | <input type="checkbox"/> Altbau <input type="checkbox"/> thermisch getrennt <input type="checkbox"/> Neubau <input type="checkbox"/> Barrierefrei | | | |

AUSSTATTUNGSGESTALTUNG

| | | | | |
|-------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|
| TÜRGRIF / MATERIAL | <input type="checkbox"/> Alu <input type="checkbox"/> Bronze <input type="checkbox"/> V2A | | | |
| BRIEFKASTEN | <input type="checkbox"/> mit Sprechanlage <input type="checkbox"/> ohne Sprechanlage | | | |
| KLINGEL- + LICHTTASTER | | | | |
| WETTERSCHENKEL | <input type="checkbox"/> aus Holz mit Edelstahlverkleidung <input type="checkbox"/> Edelstahlstoßblech unten <input type="checkbox"/> aus Holz | | | |
| EXTRAS / SONDERZUBEHÖR | | | | |
| PFLEGESET F. OBERFL. | | | | |
| INVESTITIONSSUMME | | | | |
| FACHGERECHTE TÜRMONTAGE | | | | |

GESAMTSUMME ZZGL. GES. MWST.

die **meisterliche tür**



NEU!

Serie **disegno** – die **Holz-Glastür**

