

Türen der Extraklasse
Haustüren und Funktionstüren aus Stahl



Wir freuen uns über Ihre Anfrage und unterbreiten Ihnen unser bestes Angebot

Türen die Funktion und Design perfekt verbinden

Seit nun mehr als 35 Jahren fertigt Auroport Türen und Tore individuell nach Kundenwunsch. Die Erfahrung aus dem Bereich „technische Türen“, wo neben Schallschutztüren, luftdichte, wasserdichte und beschusshemmende Sonderlösungen gefertigt werden, fließt direkt in die Entwicklung unseres hochwertigen Haustüren-Programmes ein. Qualität und Design machen sie zu einem besonderen persönlichen Schmuckstück.

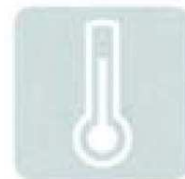
Evolution 90 Die Premiumklasse von Auroport

Geprüfte Qualität

-Einbruchsicherheit: Auroport hat bereits 2005 als 1. Türenhersteller Südtirols eine Hauseingangstür laut DIN V ENV 1627 auf die einbruchhemmende Eigenschaft in der Klasse WK3 am IFT in Rosenheim erfolgreich geprüft. Heute bietet Auroport **RC3 ohne Mehrpreis** (modellabhängig) RC4 ist optional erhältlich, einzigartig im Haustürenssektor.



-Isolation: Maßstäbe setzen Haustüren von Auroport auch in Sachen Wärmedämmung. Abhängig vom Modell werden Wärmedurchgangskoeffizienten **U_D bis 0,6W/m²K** erreicht.



-Schalldämmung: Durch unsere Erfahrung aus dem Bereich der technischen Schallschutztüren können wir, Haustüren mit einem Schalldämmmass von **RW=40dB** (-2/-4) anbieten.



-Widerstandsfähigkeit bei Windlast laut EN12210: Durch die hohe Stabilität der Tür wurde bei der Prüfung auf Windbelastung die exzellente **Klasse C5** erreicht.



-Schlagregendichtheit laut EN 12208: **Klasse E900**



-Luftdurchlässigkeit laut EN12207: **Klasse 4**



-**Beschusshemmung** laut DIN EN 1522: Da unsere Haustüren den Zugang zu hochwertiger Objekten absichern, kann für besonders hohe Schutzanforderungen als Optional die beschusshemmende Ausführung in der Klasse **FB4 NS** angeboten werden (nur in Ausführung HET70 erhältlich)

-**CE-Kennzeichnung** nach EN 14351-1: Für alle unserer Haustüren bestätigen wir mit der CE Kennzeichnung die Übereinstimmung unserer Tür laut EN 14351-1 und die Einhaltung der darin festgelegten Forderungen.

-Jedes Türsystem wird umfangreichen Dauerfunktionstest unterzogen.

-Die Produktion von Auroport ist nach DIN ISO 9001 zertifiziert

Vorteile der Auroport Evolution 90 aus Stahl gegenüber Holz- und ALU Türen

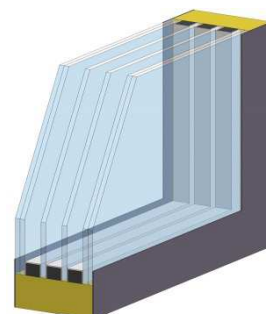
- Wesentlich **höhere Stabilität** und **Langlebigkeit**
- **Besserer Einbruchschutz**
- **Energieersparnis** durch bessere Wärmedämmung **UD bis 0,6 W/m²K**
- **Kein Verzug durch Feuchtigkeit wie bei Holztüren** daher bessere Dichtheit
- **Kein Nachstreichen** erforderlich
- **Modernes Design und beidseitige Flächenbündigkeit (annähernd)**

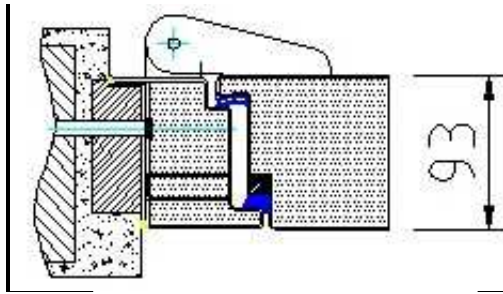
Technik Evolution 90 hochwärmedämmte Hauseingangstür

Türstock hergestellt aus verzinkten, thermisch getrennten Stahlprofilen in Oberfläche laut Kundenwunsch, Baugröße 90x90 mm, mit thermisch getrennter Bodenschwelle. Der gesamte Profilquerschnitt des Türstocks ist mit PU-Hartschaum ausgeschäumt. Ein Garant für beste Isolation und unerreichte Stabilität

Türblatt: Das 93mm starke Türblatt besteht aus innerer und äußerer Blechschale (Material gemäß gewählter Oberflächen-Ausführung) mit thermischer Trennung und Hartschaumkern. Der **Türflügel** sitzt **beidseitig** annähernd **flächenbündig im Türstock**. Zwei **vierseitig** umlaufende Flügeldichtungen garantieren auf groß dimensionierten Dichtungsflächen optimale Dichtheit.

Glaseinsätze im Flügel werden standardmäßig als Klarglas in **Vierfachverglasung** mit Glasaufbau **VSG 3+3/LZR 24/Float 4/LZR 24/Float 4/LZR 16/VSG 3+3 Ug=0,6W/m²K** ausgeführt. Innen und außen nur 2 mm Absatz von Flügeloberfläche auf Glasoberfläche. Keine Glasleiste, nur Lasertrennschnitt sichtbar. Andere Glastypeen wie z.B. Satinato als Optional erhältlich.





Scharn Stock - Flügel-Detail

besteht aus zwei massiven Stahlteilen, die mit **Industriekugellager** ausgestattet sind, einzigartig im Haustürbau. Die Scharnierseite ist **standardmäßig** mit zwei **Aushubsicherungsbolzen** versehen.

Vierfachverglasung

Entwickelte Scharniersystem erfüllt anders hohe Anforderungen. Die Scharnierseite ist **standardmäßig** mit zwei **Aushubsicherungsbolzen** versehen.



Schloss: Fünfpunkt-Schwenkhaken-Rundbolzen-verriegelung AS2600 mit U-Stulp 6-24-6 und Soft Lock Falle für leiseres Schließen wird **standardmäßig** montiert. Sämtliche Schließbleche sind über Exzenterverstellung einstellbar. Andere Schlosstypen wie Automatik oder Motorschlösser sind als Optional lieferbar. Stockseitig vorgerichtet für nachträglichen Einbau eines elektrischen Türöffners. Schlossstulp und Schließbleche sind **standardmäßig** verzinkt, optional auch in Edelstahl erhältlich.



Schlosskasten mit Riegel und Falle



Kunststoff-ummantelte Softlockfalle



Nebenschließkasten oben und unten jeweils mit Haken und Rundbolzen

Schließzylinder: Standardmäßig wird die Tür mit einem beidseitig sperrbaren Profilzylinder ausgeliefert, welcher flächenbündig ohne ästhetisch störende Rosette im Türblatt verbaut wird. Optional sind Sicherheitszylinder mit Aufbohr- und Ausziehschutz sowie Sicherheitskarte erhältlich.

Oberflächen: Auroport bietet eine große Auswahl an hochwertigen Oberflächen und Materialien. Dabei kann für jede Seite (innen und außen) die gewünschte Oberfläche gewählt werden

Individualität²

DECORLINE: Der Flügel wird aus hochwertigem Decorblech gefertigt, der Türstock aus verzinktem Stahlprofil wird an den Sichtflächen innen und außen mit Decorblech verkleidet. Stirnseitig ist das schwarz lackierte Stockprofil sichtbar. Decoroberflächen (siehe Musterbleche)

OPTOCOLOR-Standardfarbe: Der Flügel wird aus vorlackiertem Blech gefertigt, der Türstock aus verzinktem Stahlprofil wird an den Sichtflächen innen und außen mit vorlackiertem Blech verkleidet. Stirnseitig ist das schwarz lackierte Stockprofil sichtbar. Standardfarben sind RAL9010 und RAL7016

OPTOCOLOR-RAL Bicolor: Der Türflügel wird in einem anderen RAL-Farbton als der Stock lackiert.

OPTOCOLOR-RAL Monocolor: Türstock und Flügel werden komplett in einem gewählten RAL-Farbton lackiert.

PRIVILEG: Der Flügel wird aus Inox- Blech gefertigt, der Türstock aus verzinktem Stahlprofil wird an den Sichtflächen innen und außen mit Inox- Blech verkleidet. Stirnseitig ist das schwarz lackierte Stockprofil sichtbar.

ADVANTGARDE Schwarz: Der Flügel wird aus Schwarzblech gefertigt, der Türstock aus verzinktem Stahlprofil wird an den Sichtflächen innen und außen mit Schwarzblech verkleidet. Stirnseitig ist das schwarz lackierte Stockprofil sichtbar.

ADVANTGARDE Corten: Der Flügel wird aus Cortenblech gefertigt, der Türstock aus verzinktem Stahlprofil wird an den Sichtflächen innen und außen mit Cortenblech verkleidet. Stirnseitig ist das schwarz lackierte Stockprofil sichtbar.

ADVANTGARDE Tombak: Der Flügel wird aus Tombakblech gefertigt, der Türstock aus verzinktem Stahlprofil wird an den Sichtflächen innen und außen mit Tombakblech verkleidet. Stirnseitig ist das schwarz lackierte Stockprofil sichtbar.