

Konstruktiver Glasbau



Glas kann mehr

Alles aus einer Hand – Unser Produktprogramm

Glas ist ein unverzichtbares Element in der modernen Innen- und Außengestaltung. Seit 55 Jahren entwickelt sich das Familienunternehmen BarteltGLASBerlin mit den Ansprüchen des Marktes und bietet als Hersteller im Bereich der Flachglasverarbeitung ein entsprechend aktuelles und umfangreiches Produktspektrum.

BarteltGLASBerlin steht für Service, Beratung, Zuverlässigkeit und hohen Qualitätsanspruch. Traditionelle Werte in Kombination mit innovativen Techniken machen uns zum kompetenten Partner für den Glasbau.

Die regelmäßige Qualifizierung unserer Mitarbeiter erlaubt es uns, innovativ und marktgerecht zu arbeiten. Ein moderner Maschinenpark, ein umfangreiches Materiallager und ein eigener Fuhrpark sorgen zudem für einen schnellen und reibungslosen Transport.

Sicherheitsglas

Einscheibensicherheitsglas (ESG, ESG-H, TVG), Verbund- und Verbundsicherheitsglas (VG, VSG), Heat-Soak-Test; wir verwenden folgende Folienarten: PVB, PU, EVA-Safe, SentryGlas und Vanceva.

Glasbau

Fensterbau, Metallbau, Automatiktüren, Brand- und Rauchschutzanlagen, einfache und komplexe Sonderkonstruktionen

Glasveredelung

umfangreiches Sortiment an Basisgläsern, Zuschnitt (Automatisierter Zuschnitt, Formzuschnitt, Wasserstrahlzuschnitt), Kantenbearbeitung, Designkanten, Lochbohrungen, Ausschnitte, UV-Verklebungen, CNC-Technik

BarteltGLASDesign

Siebdruck, Digitaldruck, Flächenlicht, LAMINAM (Hightech-Keramik), Schaltbares Glas, Glaslackierungen, Bartelt C2 Design, Perl-Tec, Gravuren, Ätztechnik, Rillen, Sandstrahltechnik u. v. m.

Beschlagtechnik

Clastec, Dorma, Gral, Guidotti, HAWA, HSW, KL, Mame, Manet, MWE, Ogro, Pauli+Sohn, Queen, Sanitär, Schlechtendahl, SWS, Teufel, Willach u. a.

Automatische Teleskopschiebetüren



Variante einer raumsparenden automatischen Tür.
Bildbeispiel: vierflügelige automatische Teleskop-Schiebetür mit Seitenteilen in Flucht- und Rettungsweg-Ausführung. Typ Dorma F-TST Flex ES 200-2D.

Automatische Schiebetüren



Ein- oder zweiflügelige automatische Schiebetüren, bei Bedarf mit Seitenteilen und/oder Oberlicht. Auch Ausführung als Flucht- und Rettungsweg möglich. TÜV-Baumustergeprüftes System, EN 16005. Bildbeispiel: Typ Dorma F-ST Flex ES 200-2D.

Solartechnik



Anlehnfassade mit Solaranlage, auch mit Ladestation, Fabrikat Schüco. Dünnschichttechnologie, auch einsetzbar im Bereich der Isolierverglasung. Weitere Anwendung: z. B. Carport mit Solaranlage. Bildbeispiel: Typ MPE, Anlehnfassade FSE 300 mit Modul MPE 370 AL 01.

Automatische Türantriebe für Ganzglas- oder Sondertüren



Automatiktür-Sonderausführungen als Ganzglasanlage. Bildbeispiel: zweiflügelige automatische Schiebetür in Ganzglasausführung aus ESG Float 10 mm mit Seitenteil und Oberlicht, Antrieb Dorma CS 80 Magneo.

Drehflügel Türantriebe



Lösungen für barrierefreie Eingangsanlagen. Bildbeispiel: Drehflügel-Türantrieb auf der Bandseite mit Gleitschiene und Sicherheits-Sensorleisten.

Feststellanlagen für Rauch- und Feuerschutztüren



Sicherheitseinrichtungen an Rauch- und Feuerschutztüren. Bildbeispiel: Feststellanlage nach EN 1155, Türschliebersystem: Dorma.

Flächenlicht



Flächenlichter nach individuellen Anforderungen. Homogene Ausleuchtung, bis zu 16 mm flach, mit Edge-LED-Technologie, Warm- oder Kaltlicht, verschiedene Funktionen wie RGB-Licht oder Dimmung. Auch Durchleuchtungen sind möglich.

NRWG-Anlagen (Natürliche Rauch- und Wärmeabzugsgeräte)



Sicherheitseinrichtungen in Gebäuden durch natürliche Rauch- u. Wärmeabzugsgeräte (NRWG) nach DIN EN 12101-2. Bildbeispiel: System Hueck-Lambda.

Service mit Durchblick

Bei BarteltGLASBerlin bekommen Sie alle Serviceleistungen, von der ersten Beratung bis zur Nachbetreuung Ihres Projektes, aus einer Hand. Grundlage ist eine fachkundige Beratung – telefonisch, in unserem Haus oder vor Ort, wo wir auf Wunsch auch das Aufmaß vornehmen. Bei der Konstruktion setzen wir modernste CAD-Technik ein. Die Lieferung und Montage erfolgt bundesweit und im benachbarten Ausland. Dazu gehört auch die Inbetriebnahme von Automatik-türen nach DIN 18650. Für diese übernehmen wir auch gern die Wartung und bieten unseren Wartungskunden außerdem einen Störungsdienst an.

Qualität: glasklar!

Eine kontinuierlich hohe Qualität, bei marktgerechtem Preis, gewährleistet BarteltGLASBerlin durch das betriebsinterne Qualitätsmanagement-System, das in Anlehnung an die DIN EN ISO 9001:2000 organisiert ist und durch regelmäßige interne Audits kontrolliert wird. Zu den Aufgaben unserer Qualitätssicherung gehören u. a. Bruchversuche, Kugelfallversuche, Biegezugversuche, Pendelschlagversuche und Kochtests. Darüber hinaus werden die Produkte durch externe Institutionen überwacht.

Ü-Zeichen

Die Übereinstimmung unserer Bauprodukte mit den für sie zutreffenden technischen Regeln, Zulassungen, Prüfzeugnissen oder Zustimmungen bestätigen wir durch das ausgewiesene Ü-Kennzeichen auf unseren Lieferscheinen.

CE-Kennzeichnung

Mit der CE-Kennzeichnung bestätigt die BarteltGLASBerlin GmbH & Co. KG die Konformität der eigenen Produkte mit den zutreffenden EU-Richtlinien und den harmonisierten nationalen Normen sowie die Durchführung des vorgeschriebenen Konformitätsbewertungsverfahrens.

Brandschutz

BarteltGLASBerlin ist zertifiziert, Brandschutzsysteme zu konfektionieren und zu installieren.

Stahl-, Glas- und Sonderkonstruktionen



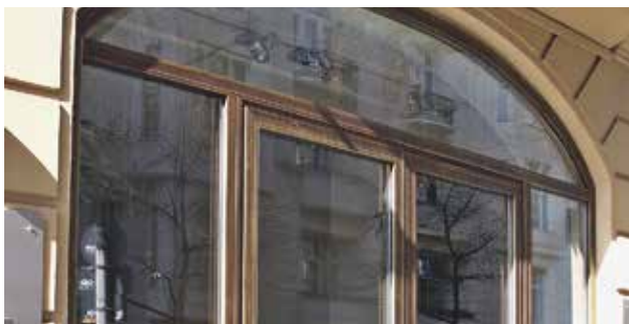
Individuelle Stahl-, Glas- und Sonderkonstruktionen nach Maß wie z. B. Glastreppen, Glasbrücken, Windfänge, Portalanlagen u. v. m. Bildbeispiel: Stahl-Glaskonstruktion mit Ganzglastüren. Sonderbeschläge mit hoher Tragkraft. Punkthalter mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung (AbZ).

Aluminiumtüren, gedämmt und ungedämmt



Gedämmte und ungedämmte Aluminiumtüren mit maßgenauen gebogenen und/oder geraden Profilen. Bildbeispiel: Beispiel einer Eingangsanlage für die Renovierung eines historischen Gebäudes, thermisch getrennte Türanlage.

Sonderkonstruktionen



Sonderkonstruktionen von Türanlagen aus verschiedenen Materialien und in unterschiedlichen Formen. Bildbeispiel: Sonderprofile MBB mit Abdeckprofilen aus Baubronze. Isolierverglasung mit 2 x VSG, Sondergriff aus Messingprofilen.

Funktionstüren (Brand- und Rauchschutz)



Brandschutztüren und Fassaden nach DIN 4102 mit Fremdüberwachung für alle Brandschutzelemente. Bildbeispiel: System Hueck BSC Tür und Brandschutzfassade.

Wärmegegedämmte Falt- und Schiebeanlagen



Sonderlösungen für Shop-Fassaden. Bildbeispiel: Faltschiebeanlage System Dorma HSW-Iso-gerahmt in polygonaler Ausführung.

Schaufensteranlagen



Sonderkonstruktionen von Schaufenster-, Falt- und Drehtüranlagen in speziellen Ganzglasausführungen.

BarteltGLASBerlin GmbH
Sperenberger Str. 7
12277 Berlin (Marienfelde)

Tel. +49 30 72 39 09-0
Fax +49 30 72 39 09-33
info@barteltglas.berlin
www.barteltglas.berlin