

BellaVista System

der elektrisch stufenlos höhenverstellbare Wind- und Wetterschutz für alle Außenflächen und halb offenen Bereiche. Restaurants, Gärten und Wintergärten, Schwimmbäder, Balkons werden wind- und wetterunabhängig länger nutzbar.

Überall einsetzbar wo Sie Brüstungen und Trennwände brauchen. Eine sichere, innovative, transparente Lösung.

BellaVista besteht aus einem stabilen, festen Unterteil und einem stufenlos höhenverstellbaren Glaselement.

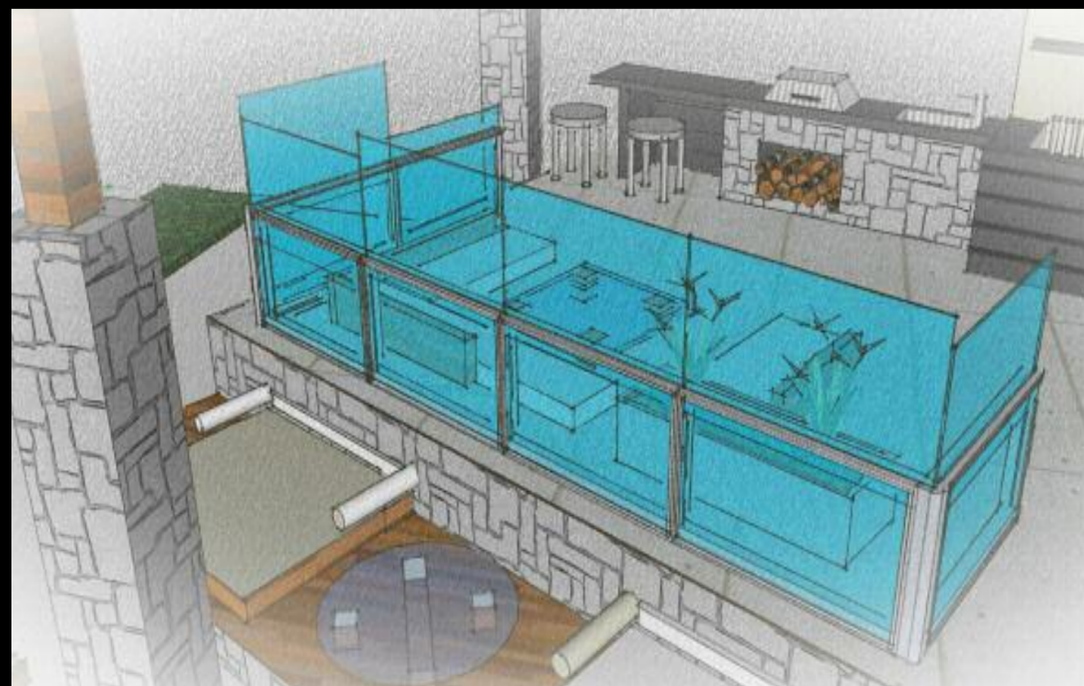
Das festmontierte Unterteil kann Ihren planerischen Vorgaben angepasst werden, die ausfahrbare Glaswand lässt Sie sehen und gesehen werden.

✔ Ungestörte Sicht.

✔ Wind- und Wetterschutz dann, wenn Sie ihn brauchen.



www.BellaVistaSystem.it



Halboffene Räume schützen. Veranden, Terrassen, Loggien zu Wohnräumen werden lassen. Ohne störende und stehende Profilsysteme. Höhenregulierung der Glaswände wahlweise einzeln oder in der Gruppe.



Der Wind- und Wetterschutz, der sich nach Ihnen richtet. Balkons, Terrassen, Schwimmbadumrandungen, Barbecues länger genießen.



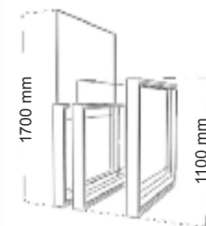


**Maximal lichtdurchlässig.
Modernes design.
Passt sich vorhandenen architektonischen Vorgaben an.**



Technische Informationen

100% Made in Italy.



Unsere Glasbrüstungen werden **individuell** geplant und **nach Maß** aus geprüften hochwertigen Materialien gebaut. Hervorragende Ausführung und Funktionalität wird gewährleistet.

Die **Aluminiumstruktur aus Primärlegierung** ist eloxiert (20µm) oder pulverbeschichtet mit Polyesterlack. Das elektrisch ein- und ausfahrbares Glasteil besteht aus gehärtetem 10mm Sicherheitsglas. Das stabile Unterteil kann wahlweise mit Verbundglasfüllung (bis 12 mm Glasstärke) in verschiedenen Varianten und Dekoren oder mit Füllungen nach Wahl des Kunden geliefert werden (Mauerimitat, Lamine, Putz).

Schrauben, Bolzen und Stifte aus **INOX Edelstahl**. Die Materialien ermöglichen auch den **Einsatz am Meer**.

Auf Anfrage auch Glasbrüstungen oder Sondermaße ohne versenkbare Oberteile.

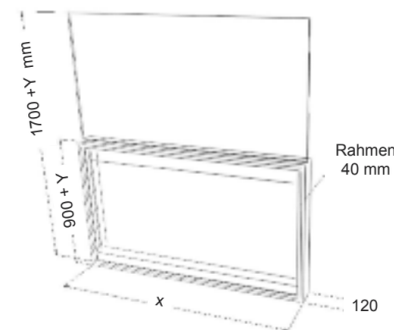
BellaVista System, die elektrisch höhenverstellbare Glasbrüstung, begrenzt und schützt Räume aller Art und Größe.

Keine Längenbegrenzung.

Die empfohlene Standardhöhe ist mind. 1100 und max. 1700 mm. Für die Breite empfehlen wir unseren Standard 1500 mm.

Höher ausfahrbare Brüstungen lassen sich mit einer Erhöhung des Unterteils um den Faktor Y erreichen (sh. Zeichnung).

- ✔ Bewegliche Glaselemente aus **gehärtetem Glas** oder **Verbundglas** (10 mm) mit poliertem Rand.
- ✔ Unterteile mit Glasfüllung oder mit Plattenfüllungen.
- ✔ 220V fernbediente Elektromotoren.
- ✔ Unterteile zu Inspektionszwecken zu öffnen.
- ✔ Ganzglas-Ecklösung ohne Profile beim ausfahrbaren Glaselement.
- ✔ Nur 4 mm Zwischenraum zwischen den ausgefahrenen Gläsern, optional möglich durchsichtige Schließdichtung, wenn BellaVista System nicht im Betrieb ist. Auch mit oberer Gummidichtung.
- ✔ Stufenlose Höheeinstellung. Individuelle **Einzel-oder Gruppenbewegung**.
- ✔ Äußerst stabile bodenseitige Verankerung mittels Doppelzapfen.



Ecklösung: die ausfahrbaren Glaswände schließen ohne stehende Profile.

Giemme System ist ein Patent von GM Morando.

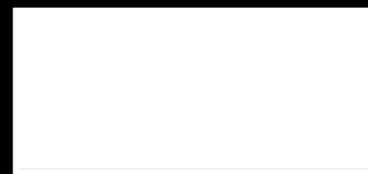


GM Morando stellt auch die rahmenlosen Glas-Faltwände GIEMME SYSTEM her

www.gmmorando.eu



GM Morando Srl
Via Settembrini, 15
20812 Limbiate (MB), Italy
Tel +39 02 99.68.29.93
www.bellavistasystem.it
www.gmmorando.it
info@gmmorando.it



GM Morando

BellaVista System®
www.BellaVistaSystem.it

100% Made in



Ganzglas-Windschutz /
Glasbrüstungen