





IN SCHWEDEN HERGESTELLTE GLASGELÄNDER

Alle unsere Glasgeländer werden in unseren eigenen Einrichtungen in Schweden entwickelt und produziert. ClickitUp® by ErgoSafe ist ein innovatives Glasgeländersystem, das von uns mit Fokus auf Innovation und Funktionalität entworfen wurde. Wir haben ein System entwickelt, das an alle Arten von Außenumgebungen angepasst werden kann und sowohl für Installationen im Erdgeschoss als auch auf Balkonen hervorragend geeignet ist.

VON DER IDEE BIS ZUR INSTALLATION

Wir sind Experten für Glasgeländer in exponierten Umgebungen und begleiten Ihr Projekt von der Idee bis zur fertigen Installation. Unsere Produktexperten helfen Ihnen, das richtige Glasgeländer für Ihre Terrasse auszuwählen. Wir verfügen über umfassende Kenntnisse in Glas und Aluminium und tun stets unser Bestes, um Ihnen zu helfen und Sie zu einer Terrasse zu führen, auf der Erinnerungen entstehen.

QUALITÄT UND SICHERHEIT, AUF DIE SIE VERTRAUEN KÖNNEN

Qualität ist unser wichtigstes Leitprinzip. Unsere Glasgeländer werden von unserem speziell geschulten Personal aus recycelbaren Materialien hergestellt, mit umweltfreundlichen Entscheidungen in jeder Phase. Wir wählen nur Komponenten von höchster Qualität, und unsere Glasgeländer sind sicherheitsgeprüft für Ihre Sicherheit. Dass ClickitUp® by ErgoSafe nachhaltig und sicher ist, ist unser Versprechen an Sie. Mit rigorosen Tests und hochwertigen Materialien garantieren wir Glasgeländer, die sowohl robust als auch elegant sind.

"Das Glasgeländer von ErgoSafe mit der Marke ClickitUp® ist geschützt durch: Design right 002416248. 001-005. 3/3 2014. Durch den Designschutz besitzt kein anderer Akteur innerhalb der EU das Recht, Kopien der Glasgeländer von ErgoSafe zu verkaufen oder zu importieren."

UNSERE GLASGELÄNDER

Mit der Wahl eines Glasgeländers von ClickitUp® by ErgoSafe für Ihre Terrasse investieren Sie in Stil, Komfort und Sicherheit. Das höhenverstellbare ClickitUp® ist das Original und die Grundlage für unsere verschiedenen Glasgeländermodelle, alle mit dem gleichen Design und einer langlebigen Konstruktion.

Mit unseren höhenverstellbaren Glasgeländern schaffen Sie eine windgeschützte Zone in Ihrem Außenbereich. Das nahtlose Design mit freien Glaskanten bietet ungestörte Ausblicke ohne ablenkende Details. In Ihrer eigenen ruhigen Atmosphäre können Sie Ihre Außenbereiche genießen, auch an Tagen, an denen der Wind kalt weht.

Mit Qualität als Leitstern, einer sicheren Konstruktion und einer großen Auswahl an Glasgeländern helfen wir Ihnen, eine Terrasse zu schaffen, die auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten ist.

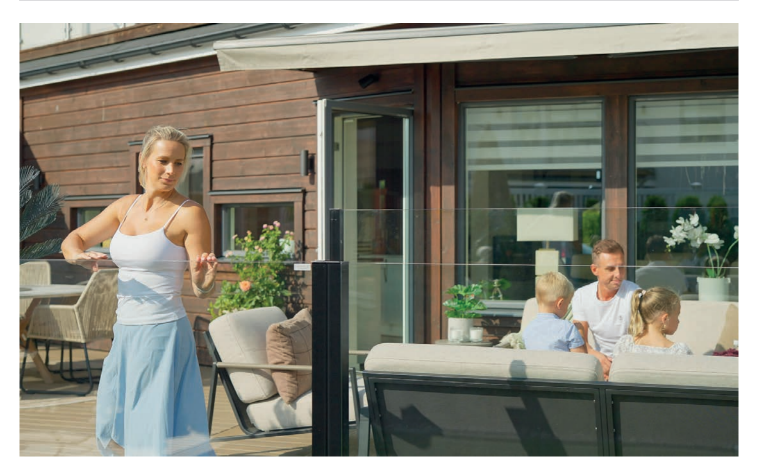
Kontaktieren Sie uns gerne oder besuchen Sie www.clickitup.de



Glasgeländer für das Erdgeschoss

ClickitUp, CiUFixed, CiUFlex

Wenn die Terrasse ebenerdig ist





Unsere Glasgeländer für das Erdgeschoss

- + Kombinierbar miteinander
- + Als Tür & gebogene Ecke erhältlich
- + Mit oder ohne Windschutz
- + Entworfen für Sicherheit & Langlebigkeit





Funktion und Ästhetik in perfekter Harmonie für die Terrasse



Unsere Glasgeländer für das Erdgeschoss schaffen einen funktionalen und ästhetischen Außenbereich. Was unsere Konstruktionen für das Erdgeschoss auszeichnet, ist, dass das Geländer nicht an Stellen montiert werden darf, an denen Sturzgefahr besteht. Wählen Sie je nach Bedarf zwischen ClickitUp, CiUFixed und CiUFlex.

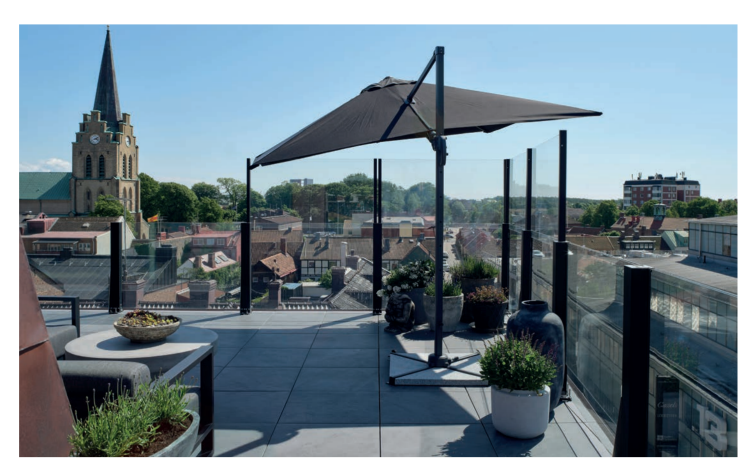
ClickitUp ist das Original der höhenverstellbaren Glasgeländer mit freier Glaskante. CiUFixed hat das gleiche stilvolle und elegante Design wie ClickitUp, besteht jedoch nur aus dem unteren festen Glas. Die Varianten sind kompatibel und können problemlos kombiniert werden, genauso wie alle unsere Glasgeländervarianten. CiUFlex kann auf ClickitUp aufgerüstet werden, und es ist möglich, die festen und beweglichen Teile zu unterschiedlichen Zeiten zu bestellen.



Glasgeländer für Balkon

ClickitUpBalcony, CiUFixedBalcony, CiUFlexBalcony

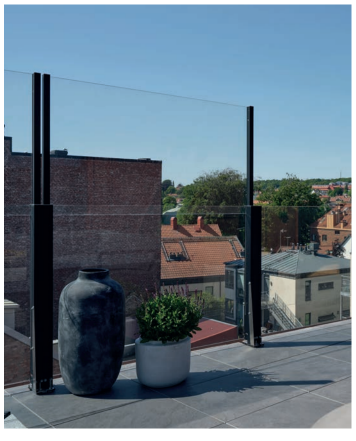
Wenn die Terrasse sich dort befindet, wo Sturzgefahr besteht





Unsere Glasgeländer für Balkone

- + Erfüllen die strengsten Marktanforderungen
- + Angepasst an exponierte Umgebungen
- + Wetterfest und langlebig
- + Garantieren Stil und Sicherheit





Glasgeländer, die Stil & Sicherheit kombinieren



Unsere Glasgeländer für Balkone bieten sowohl Stil als auch Sicherheit. Was die Installationen für Balkone auszeichnet, ist, dass diese Geländer die einzigen sind, die dort installiert werden dürfen, wo Sturzgefahr besteht. Wählen Sie zwischen ClickitUpBalcony, CiUFixedBalcony und CiUFlexBalcony.

Unsere Balkonmodelle entsprechen den Varianten für das Erdgeschoss, sind jedoch an die Gegebenheiten und Anforderungen von Balkonen angepasst und erfüllen die Kriterien für eine sichere Balkoninstallation. Wählen Sie zwischen höhenverstellbaren, festen oder aufrüstbaren Glasgeländern oder kombinieren Sie sie je nach den individuellen Bedürfnissen Ihres Außenbereichs.



Glasgeländer innerhalb eines vorhandenen Geländers

ClickitUpInside 600, ClickitUpInside 1100

Bei der Nachrüstung von Windschutz



ClickitUpInside ist ein Glasgeländer, das die Nachrüstung eines höhenverstellbaren Windschutzsystems innerhalb eines bestehenden Balkongeländers ermöglicht.

Es ist in zwei verschiedenen Varianten erhältlich, 600 und 1100, wobei sich die Höhe des festen unteren Glases unterscheidet. Welche Variante geeignet ist, hängt vom bestehenden Geländer ab.

ClickitUpInside 600 wird maßgefertigt und in einer Linie mit dem vorderen Geländer montiert, mit einer maximalen Breite von 1500 mm. Die Montage erfolgt immer in abgesenkter Position. ClickitUpInside 1100 schafft eine windgeschützte Oase mit kristallklarer Aussicht und hat eine maximale Breite von 2000 mm.

Glasgeländer zur Innenmontage

- + Nachgerüsteter Windschutz
- + Höhenverstellbarer Windschutz aus Glas
- + Zwei verschiedene Varianten
- + Kompatibel mit anderen Geländern





MIT CLICKITUP® BY ERGOSAFE BEKOMMEN SIE ...

GUTE AUSSICHTEN UND EINE LANGE OUTDOOR-SAISON

Die Geländersysteme von ErgoSafe vereinen Design, Qualität, Sicherheit und Funktionalität. Das Design des Glasgeländers basiert auf langlebigen Materialien wie Aluminium und Glas, die ein zeitloses Design und eine robuste Konstruktion bieten. Unsere Glasgeländer sind klimaresistent und wetterfest. Sie werden sorgfältig getestet, um die höchste Qualität und Sicherheit zu gewährleisten. Wir bieten mehrere Varianten von Glasgeländern, die sowohl für die Installation am Boden als auch auf Balkonen geeignet sind.

QUALITÄT, FUNKTIONALITÄT UND SICHERHEIT IN EINEM

Mit mehreren Varianten – von höhenverstellbaren bis hin zu festen Optionen – bieten wir flexible Lösungen, die für alle Arten von Außenbereichen geeignet sind. Egal, ob Sie eine leichte Brise hereinlassen oder den Wind fernhalten möchten, unsere Glasgeländer bieten die Funktionalität, flexibel zu sein. Passen Sie Ihren Außenbereich zu Hause an Ihre Bedürfnisse an mit unserem innovativen Glasgeländer. Das schlanke Design und die langlebigen Materialien sorgen dafür, dass das Geländer nahtlos in Ihre Umgebung passt und Jahr für Jahr sein Aussehen behält. Machen Sie Ihr Zuhause zu einem Ort der Entspannung und Geselligkeit – während der gesamten Outdoorsaison!

HALTBARKEIT IN ZEIT UND RAUM

Unsere Produkte sind für den Einsatz in exponierten Außenbereichen konzipiert – von windigen Balkonen an der Küste bis hin zu sonnigen Dachterrassen in der Stadt. Die robuste Konstruktion bietet eine sichere und funktionale Lösung, die starken Winden standhält. Mit Hilfe von Windlastberechnungen können wir ein sicheres und langlebiges Produkt für jedes einzigartige Projekt empfehlen.





TECHNISCHE INFORMATIONEN

Unsere Glasgeländersysteme bestehen aus mehreren Varianten, die entwickelt wurden, um unterschiedliche Installationsanforderungen zu erfüllen. Wir produzieren Glasgeländer in Standard- und Sondermaßen.

Alle unsere Glasgeländer können kombiniert und an die individuellen Bedürfnisse Ihres Außenbereichs angepasst werden. Im Folgenden finden Sie eine detaillierte Übersicht mit technischen Informationen.

Mit unserem fundierten Wissen und unserer Erfahrung in Glas und Aluminium helfen wir Ihnen, die beste Lösung für Ihren Außenbereich zu finden, und begleiten Sie während des gesamten Prozesses – von der Gestaltung bis zur fertigen Installation

.Kontaktieren Sie uns gerne für Beratung und Unterstützung!

Platzierung	ERDGESCHOSS		
Produktname	ClickitUp	CIUFixed	CiUFlex
Beschreibung	Höhenverstellbares Glasgeländer für Erdgeschoss	Glasgeländer für Erdgeschoss	Glasgeländer für Erdgeschoss, aufrüstbar zu ClickitUp
Produkte	Gerader Abschnitt, Tür, gebogene Ecke		
Sicherheit	Glas ist sicherheitsgeprüft für den Perso- nenschutz	Glas ist sicherheitsgeprüft für den Personenschutz	Sicherheitsglas. Upgrade: Siehe ClickitUp
Installation	Das Geländer darf nicht dort installiert werden, wo Absturzgefahr besteht		
Material	Glas, Aluminium und Edelstahl		
Festes Glas	8 mm gehärtetes Floatglas		
Bewegliches Glas	6 mm gehärtetes Floatglas	-	Mit Aufrüstung: Siehe ClickitUp
Oberflächenbehand- lung	Standard in naturanodisiert. Optional schwarz anodisiert oder pulverbeschichtet in Sonderfarben		
Höhe	1100 mm oder 1200 mm		
Höhe (angehoben)	1900 mm oder 2000 mm	-	Mit Aufrüstung: Siehe ClickitUp
Standardmaße	100 mm Intervalle zwischen 1000 mm und 2000 mm		
Sonderbreiten	350 - 2000 mm		



	INNERHALB DES GELÄNDERS				
ClickitUpBalcony	CIUFixedBalcony	CiUFlexBalcony	ClickitUpInside		
Höhenverstellbares Glasgeländer für Balkon	Glasgeländer für Balkon	Glasgeländer aufrüstbar zu ClickitUpBalcony	Höhenverstellbares Glasgeländer für Nachrüstung		
	Gerader Abschnitt				
Glas ist sicherheitsgeprüft fü	Glas ist sicherheitsgeprüft für den Personenschutz				
Kann d	Nur mit zugelassenem Geländer bei Absturzgefahr installierbar				
Glas, Aluminium und Edelstahl					
	8 mm gehärtetes Floatglas				
6 mm gehärtetes Floatglas	-	Mit Aufrüstung: Siehe ClickitUpBalcony	6 mm gehärtetes Floatglas		
Standard in naturanodisiert. Optional schwarz anodisiert oder pulverbeschichtet in Sonderfarben					
	Inside 600: 1500 mm Inside 1100: 2000 mm				
1900 mm oder 2000 mm	-	Mit Aufrüstung: Siehe ClickitUpBalcony	Inside 600: 1900 mm Inside 1100: 1900/2000mm		
100 m	Maximale Breite Inside 600: 1500 mm Maximale Breite Inside 1100: 2000 mm				







