



ClickitUp®
by ErgoSafe®

KRYSTALICZNIE PRZEJRZYSTE

Szklane balustrady ClickitUp® zostały opracowane z myślą o połączeniu wzornictwa, jakości, bezpieczeństwa i funkcjonalności w jednym. Ich stylowy wygląd to efekt połączenia szkła, aluminium oraz techniki klejenia szkła strukturalnego. Szkło klejone jest bezpośrednio do profili aluminiowych. To połączenie zapewnia szklanej balustradzie minimalistyczny wygląd, eksponując jednocześnie przejrzystość szkła. Wprowadzona na rynek w 2014 roku ClickitUp® to oryginalna szklana balustrada z funkcją wysuwania, bez profilu na górnej krawędzi. Taka konstrukcja ClickitUp® zapewnia niemal krystalicznie przejrzysty widok.

SZWEDZKIE & ZGODNE ZE ZRÓWNOWAŻONYM ROZWOJEM

Jesteśmy szwedzką firmą, z własną fabryką w Halmstad. Mamy w swoich strukturach dział zajmujący się badaniem, rozwojem i produkcją. Nasze szklane balustrady produkowane są przez wysoko wykwalifikowaną kadrę, co stanowi gwarancję ich najwyższej jakości. Pracujemy w nowoczesnie wyposażonych pomieszczeniach, korzystając z nowoczesnych maszyn i technologii. Wytwarzamy zrównoważone produkty, wykorzystując materiały w pełni nadające się do recyklingu, uzyskiwane z poszanowaniem zasobów naturalnych. Naszą ambicją jest ciągłe ulepszanie naszych produktów, zwiększanie wydajności produkcji, z uwzględnieniem zrównoważonego rozwoju. Dla nas zrównoważony rozwój to działanie na rzecz ciągłego zwiększania efektywności w kwestii wykorzystania zasobów oraz coraz lepszych i bardziej przyjaznych dla środowiska wyborów. Bieremy odpowiedzialność za środowisko i ludzi.

JAKOŚĆ & BEZPIECZEŃSTWO

Jesteśmy innowacyjną firmą, dlatego jakość i bezpieczeństwo stawiamy zawsze na pierwszym miejscu. Oferujemy różne grupy produktów, które stawiają przed nami jako dostawcą wysokie wymagania. Codziennie dokładamy wszelkich starań by im sprostać. Aby było to możliwe, konieczne są testy i weryfikowanie jakości i bezpieczeństwa naszych produktów.

Zapraszamy na stronę www.clickitup.pl po więcej informacji na temat ErgoSafe oraz naszej działalności na rzecz zrównoważonego rozwoju, jakości i bezpieczeństwa.

Szklana balustrada ErgoSafe ze znakiem towarowym ClickitUp® jest chroniona jako wzór przemysłowy: Design right 002416248. 001-005. 3/3 2014. Ochrona wzoru oznacza, że żaden inny podmiot nie ma prawa do produkcji, sprzedaży ani importu kopii szklanych balustrad ErgoSafe na terenie UE.



Szklane balustrady do wszystkich środowisk zewnętrznych!

Nieustannie dążymy do tego, aby dostarczać najlepsze rozwiązania w postaci szklanych balustrad na patio, taras, balkon lub do ogródków restauracyjnych. Aby temu sprostać, opracowaliśmy kilka różnych wariantów szklanych balustrad.

Nasze szklane balustrady z funkcją wysuwania zapewniają ochronę przed wiatrem oraz znakomity widok. Posiadamy również szklane balustrady charakteryzujące się eleganckim designem i posiadające tylko jedną dolną szybę montowaną na stałe.

CiUFlex jest wariantem odpowiednim do zamontowania zarówno na parterze, jak i na balkonie. Oryginalna konstrukcja jest oparta na rozwiązaniu **ClickitUp**[®]. Tym co odróżnia go od wersji podstawowej jest możliwość zamontowania części stałej, a następnie w dowolnym czasie domówienie części wysuwanej (zarówno CiUFlex jak i CiUBalconyFlex).

Szklane balustrady dostarczamy w kompletnych sekcjach. Istnieje możliwość łączenia ze sobą poszczególnych wersji szklanych balustrad, tak aby dopasować się do indywidualnych potrzeb Klienta.

Więcej informacji na temat naszych balustrad można znaleźć w dalszej części tej broszury lub na www.clickitup.pl

Szklane balustrady do zastosowania na parterze



Jeśli miejsce, w którym zamontowana ma być balustrada znajduje się na parterze (na poziomie gruntu) - wybierz ClickitUp, CiUFixed lub CiUFlex.

Wiele lokali gastronomicznych wykorzystuje **ClickitUp** w swoich ogródkach. Funkcja wysuwania górnego elementu szklanej balustrady stanowi ochronę dla gości przed niesprzyjającymi warunkami pogodowymi. Ten wariant szklanej balustrady również dobrze sprawdza się w domu zapewniając ochronę przed wiatrem wokół tarasu lub patio.

Jeśli ochrona przed wiatrem nie jest Ci potrzebna, polecamy naszą stałą szklaną balustradę **CiUFixed** odpowiednią do zastosowania na parterze.

CiUFlex to szklana balustrada montowana na stałe z możliwością doposażenia w dodatkową, wysuwaną sekcję chroniącą przed wiatrem. Oddzielną, górną wysuwaną część można domówić w dowolnym momencie i łatwo zamontować.

Na kolejnych stronach broszury znajdziesz więcej informacji na temat różnych wariantów szklanych balustrad, odpowiednich do zastosowania na parterze. Bardziej szczegółowe dane techniczne naszych balustrad znajdują się na końcu broszury.



ClickitUp

- ✓ Szklana balustrada z funkcją wysuwania
- ✓ Oryginał i pierwowzór
- ✓ Wydłuża sezon na świeżym powietrzu

ClickitUp to pierwowzór szklanej balustrady z krawędzią bez profilu oraz z funkcją wysuwania górnej sekcji. Szklana balustrada ma elegancki i stylowy wygląd.

ClickitUp daje możliwość do stworzenia bezwietrznej i stylowej oazy na balkonie, patio lub w innym miejscu na zewnątrz, w którym spędza się dużo czasu. Ten wariant balustrady należy wybrać w przypadku montażu na zewnątrz na parterze oraz tam, gdzie istnieje potrzeba ochrony przed wiatrem.

Szklana balustrada jest dostępna w następujących sekcjach: prostej, drzwi i narożnika **ClickitUpCurved** z wygiętą szybą. Odcinki proste można zamówić w wymiarach standardowych od 1000 mm do 2000 mm lub w wymiarach na zamówienie (maksymalna szerokość to 2000 mm). Szklana balustrada ClickitUp jest dostępna w dwóch różnych wysokościach (1100 mm oraz 1200 mm).

ClickitUpDoor sekcja z funkcją drzwi do systemu szklanych balustrad. Drzwi dostępne są zarówno o wymiarach standardowych jak i na zamówienie. Zamknięte drzwi wyglądają tak samo, jak prosty odcinek balustrady.



CiUFixed

- ✓ Elegancki wygląd
- ✓ Możliwość łączenia z ClickitUp
- ✓ Łatwy montaż

CiUFixed to szklana balustrada przeznaczona do montażu zewnętrznego na poziomie parteru. CiUFixed to wersja szklanej balustrady bez wysuwanego elementu pełniącego funkcję ochrony przed wiatrem, w którą wyposażony jest wariant ClickitUp. Te dwa warianty można jednak ze sobą łączyć, w zależności od potrzeb. CiUFixed to wariant szklanej balustrady odpowiedni, jeśli zależy Ci zarówno na stabilnej, bezpiecznej konstrukcji, jak i oryginalnym designie. Ten wariant szklanej balustrady szklanej jest też łatwy w montażu.

System CiUFixed występuje w odcinkach prostych, jako drzwi oraz jako narożnik **CiUFixedCurved** z wygiętą szybą. Odcinki proste można zamówić w wymiarach standardowych lub na wymiar. Maksymalna szerokość prostej sekcji to 2000 mm. Szklana balustrada CiUFixed jest dostępna w dwóch wysokościach: 1100 mm lub 1200 mm.

CiUFixedDoor to moduł szklanej balustrady z funkcją drzwi. Drzwi dostępne są w szerokościach 1000 mm i 1100 mm. Zamknięte drzwi wyglądają tak samo jak prosty odcinek. **CiUFixedDoor** to szklana balustrada z funkcją drzwi. Drzwi dostępne są w szerokościach 1000 i 1100 mm. Zamknięte drzwi wyglądają tak samo, jak prosty odcinek.



CiUFlex

- ✓ Łatwa i szybka rozbudowa
- ✓ Innowacyjna konstrukcja
- ✓ Stylowy i gustowny design

System szklanych balustrad **CiUFlex** został zaprojektowany w taki sposób, aby można było go łatwo i szybko rozbudować o wysuwany, górny element. Balustrady CiUFlex są przeznaczone do zastosowania na zewnątrz budynków na poziomie parteru.

Konstrukcja balustrady CiUFlex umożliwia montaż części stałych, a następnie domówienie elementów wysuwanych w dowolnym czasie. Rozbudowa balustrady jest łatwa i wygodna. Po zakończeniu montażu CiUFlex wygląd balustrady i sposób jej działania jest taki sam, jak w przypadku standardowego systemu ClickitUp.

Balustrady CiUFlex są dostępne jako odcinki proste oraz jako sekcje drzwi. Odcinki proste można zamówić w wymiarach standardowych lub na zamówienie. Maksymalna szerokość odcinka prostego to 2000 mm. Balustrada CiUFlex jest dostępna w dwóch wysokościach (1100 mm oraz 1200 mm).

Sekcja drzwi **ClickitUpDoor** jest również dostępna na zamówienie jako CiUFlex.

Zgłoszenie patentowe 20158013.1.

Szklane balustrady na balkony

(na wyższe kondygnacje)



Gdy szklane balustrady montowane są na balkonach (na wyższych kondygnacjach, powyżej gruntu) i należy liczyć się z ryzykiem związanym z upadkiem z wysokości, skorzystaj z naszej oferty balustrad ze szkłem balkonowym (laminowanym). Warianty szklanych balustrad balkonowych są testowane i zatwierdzone zgodnie z obowiązującymi normami branżowymi. Oferowane warianty spełniają najbardziej surowe wymagania stawiane przez testy branżowe, a jednocześnie utrzymują oryginalny design. Nasze balustrady balkonowe łączą design i bezpieczeństwo.

Balustrada **ClickitUpBalcony** jest przeznaczona do montażu na tarasach na wyższych kondygnacjach i zapewnia krystalicznie przejrzysty widok. Górna, wysuwana część balustrady chroni przed wiatrem. Balustradę można połączyć z **CiUBalconyFixed**, która posiada ten sam elegancki i stylowy wygląd, co wersja z wysuwanym, górnym elementem.

CiUBalconyFlex to system szklanych balustrad, umożliwiający w dowolnym momencie doposażenie w wysuwany górny element chroniący przed wiatrem.

Na kolejnych stronach prezentujemy nasze różnorodne warianty balustrad balkonowych.



ClickitUpBalcony

- ✓ Funkcja podnoszenia i opuszczania
- ✓ Bezpieczny produkt
- ✓ Połączenie funkcjonalności i designu

Model **ClickitUpBalcony** umożliwia stworzenie bezwietrznej oazy na balkonie lub na tarasie. Szklana balustrada tworzy ładny i ponadczasowy element elewacji. Idealnie pasuje na taras na dachu.

Balustrady dostarczamy w kompletnych sekcjach. Istnieje możliwość łączenia ze sobą różnych wersji szklanych balustrad, tak aby zaspokoić indywidualne potrzeby Klienta.

Nasze szklane balustrady z funkcją wysuwania przeznaczone są do montażu w miejscach, w których istnieje ryzyko upadku z wysokości (wyższe kondygnacje). Model ClickitUpBalcony jest dostępny jako sekcje proste oraz narożnik **ClickitUpBalcony-Curved** z wygiętą szybą.

Sekcje proste balustrady można zamówić w wymiarach standardowych lub na zamówienie. Maksymalna szerokość prostej sekcji to 1800 mm. Balustrada jest dostępna w dwóch różnych wysokościach (1100 mm oraz 1200 mm).



CiUBalconyFixed

- ✓ Możliwość łączenie różnych wariantów balustrad
- ✓ Bezpieczny produkt
- ✓ Połączenie bezpieczeństwa i designu

CiUBalconyFixed to szklana balustrada przeznaczona do montażu na tarasie lub na balkonie. Przystosowana jest do montażu tam, gdzie istnieje ryzyko upadku z wysokości.

Ten wariant szklanej balustrady można łączyć z ClickitUpBalcony lub z innymi naszymi wariantami szklanych balustrad. CiUBalconyFixed to stylowa szklana balustrada klasy premium o takim samym wykończeniu, wzornictwie i koncepcji bezpieczeństwa jak ClickitUpBalcony.

Model ClickitUpBalcony jest dostępny jako sekcje proste oraz narożnik **CiUBalconyFixedCurved** z wygiętą szybą.

Odcinki proste można zamówić w wymiarach standardowych lub w wymiarach specjalnych. Maksymalna szerokość sekcji prostej to 1800 mm. Balustrada szklana występuje w dwóch wysokościach: 1100 mm lub 1200 mm.



CiUBalconyFlex

- ✓ Łatwa rozbudowa
- ✓ Unikalna konstrukcja
- ✓ Nowatorska funkcjonalność


Szklana balustrada **CiUBalconyFlex** posiada taką samą konstrukcję jak CiUFlex, ale jest przystosowana do instalacji wymagających zastosowania szkła balkonowego (laminowanego).

Ta wersja balustrady może być w łatwy i wygodny sposób rozbudowana o wysuwaną część, zapewniającą osłonę przed wiatrem.

Możliwość rozbudowy balustrady w dowolnym momencie stanowi istotną korzyść, biorąc pod uwagę to co oferuje rynek. Na przykład możliwe jest zamawianie części stałych i wysuwanych w różnym czasie, w zależności od potrzeb i możliwości Klienta.

Balustrada CiUBalconyFlex jest dostępna jako sekcje proste, o wymiarach standardowych jak i na zamówienie. Maksymalna szerokość sekcji prostej to 1800 mm i jest dostępna w dwóch różnych wysokościach (1100 mm oraz 1200 mm).

Zgłoszenie patentowe 20158013.1.



Szklane balustrady do modernizacji już istniejących balustrad

ClickitUpInside to szklana balustrada, która umożliwia zamontowanie po wewnętrznej stronie istniejącej balustrady balkonowej. Jeśli masz już zamontowaną balustradę, ale potrzebujesz dodatkowej osłony od wiatru, odpowiednim rozwiązaniem dla Ciebie będzie ClickitUpInside.

Rozbudowa o balustradę z funkcją wysuwania górnego elementu zapewnia ochronę przed wiatrem na balkonie i jednocześnie nie ogranicza widoku.

Istnieją dwa różne warianty, **ClickitUpInside 600** oraz **ClickitUpInside 1100**. Poszczególne warianty różnią się od siebie dolną szybą montowaną na stałe. To, który wariant stanowi najlepsze rozwiązanie, zależy od rodzaju istniejącej balustrady.

Każdy wariant posiada odpowiednie wsporniki montażowe, specjalnie przystosowane do tego, aby można je było zamontować blisko istniejącej już balustrady lub ściany.

Na kolejnej stronie znajdziesz więcej informacji o naszych balustradach do montażu po wewnętrznej stronie istniejącej już balustrady. Dane techniczne wszystkich wariantów zebraliśmy na końcu tej broszury.



ClickitUpInside 600/1100

- ✓ Szklana balustrada z funkcją wysuwania
- ✓ Dostępna w dwóch wersjach
- ✓ Do zastosowania wewnątrz istniejącej balustrady

ClickitUpInside 600 to system naszych szklanych balustrad, który umożliwia doposażenie istniejącej już balustrady na balkonie w ochronę przed wiatrem. Wariant ten jest przeznaczony do montażu w miejscach, w których istnieje już pełnowymiarowa balustrada, a potrzebna jest ochrona przed wiatrem.

Model ClickitUpInside 600 można zamawiać w wymiarach o maksymalnej szerokości 1500 mm. Wysokość złożonej balustrady to 1100 mm, a po wysunięciu górnego elementu 1900 mm.

Konstrukcja **ClickitUpInside1100** jest w dużej mierze zbliżona do ClickitUp. Te produkty różnią się typem wsporników montażowych do podłoża. Dla naszych wariantów ClickitUpInside stworzyliśmy wsporniki montażowe, które można umieścić blisko istniejącej balustrady lub ściany.

Model ClickitUpInside 1100 można zamówić zarówno w wersji o wymiarach standardowych, jak i na zamówienie o maksymalnej szerokości 2000 mm i w dwóch różnych wysokościach (1100 mm oraz 1200 mm).

Miejsce montażu	PARTER (poziom gruntu)		
Nazwa produktu	ClickitUp	CiUFixed	CiUFlex
Opis	Szklana balustrada z funkcją wysuwania górnego elementu	Szklana balustrada	Szklana balustrada z możliwością rozbudowania do ClickitUp za pomocą górnego elementu wysuwanego
Dostępne elementy	Prosty odcinek, drzwi, element narożny z wygiętą szybą		Prosty odcinek, drzwi
Bezpieczeństwo	Szkoło bezpieczne dla ludzi. CE zgodnie z Dyrektywą Maszynową 2006/42/EC co oznacza, że jest bezpieczne dla ludzi	Szkoło bezpieczne dla ludzi	Szkoło bezpieczne dla ludzi. W przypadku rozbudowy: zobacz ClickitUp
Montaż	Balustrady przeznaczone do montażu w miejscu, w którym nie ma ryzyka upadku z wysokości		
Mechanizm wysuwania górnego elementu	System wyposażony w półautomatyczny siłownik gazowy, który równoważy element wysuwany	Nie dotyczy	W przypadku rozbudowy: zobacz ClickitUp
Metoda produkcji	Szklenie strukturalne (montaż szkła na aluminiowych słupkach)		
Wsporniki montażowe	Standard, Angle		
Obudowa	Pojedynczy, podwójny, przesunięty narożnik		
Materiał	Szkło, aluminium i stal nierdzewna		
Szkło - część stała	8 mm hartowane		
Szkło - część wysuwana	6 mm hartowane	-	-
Wysokość	1100/1200 mm	1100/1200 mm	1100/1200 mm
Wysokość po wysunięciu	1900/2000 mm	-	W przypadku rozbudowy: zobacz ClickitUp
Maksymalna szerokość	2000 mm		
Wykończenie powierzchni	Standardowo anodowane w kolorze naturalnego aluminium. Za dopłatą anodowane w kolorze czarnym lub malowane proszkowo na wybrany kolor z palety RAL		
Standardowa szerokość	Standardowe szerokości od 1000 mm do 2000 mm, w odstępach co 100 mm		
Wartość energetyczna i dźwiękowa	Zamontowana szklana balustrada firmy ErgoSafe izoluje od wiatru i działa dźwiękochłannie		

BALKON (wyższe kondygnacje)			BALUSTRADA WEWNĘTRZNA	
ClickitUpBalcony	CiUBalconyFixed	CiUBalconyFlex	ClickitUpInside 600	ClickitUpInside 1100
Szklana balustrada z funkcją wysuwania górnego elementu	Szklana balustrada	Szklana balustrada z możliwością rozbudowania do ClickitUpBalcony za pomocą górnego elementu wysuwanego	Szklana balustrada z funkcją wysuwania górnego elementu. Dolny element szklany ma wysokość 600 mm	Szklana balustrada z funkcją wysuwania górnego elementu
Prosty odcinek, element narożny z wygiętą szybą		Prosty odcinek		
Szkoło bezpieczne dla ludzi. Testowane według normy EN 12600:2002 - odporność na uderzenia. Oznakowanie CE zgodnie z Dyrektywą Maszynową 2006/42/EC	Szkoło bezpieczne dla ludzi. Testowane według normy EN 12600:2002- odporność na uderzenie.	Szklana balustrada z możliwością rozbudowania do ClickitUpBalcony z wykorzystaniem górnego elementu wysuwanego	Szkoło bezpieczne dla ludzi. CE zgodnie z Dyrektywą Maszynową 2006/42/EC co oznacza, że jest bezpieczne dla ludzi	
Może być zamontowana w miejscu, gdzie występuje ryzyko upadku z wysokości			Jeśli istnieje ryzyko upadku z wysokości, można połączyć wyłącznie z odpowiednią balustradą, dopuszczoną do użytku w tego rodzaju warunkach	
System wyposażony w półautomatyczny siłownik gazowy, który równoważy element wysuwany	Nie dotyczy	W przypadku rozbudowy: zobacz ClickitUpBalcony	System wyposażony w półautomatyczny siłownik gazowy, który równoważy element wysuwany	
Szklenie strukturalne (montaż szkła na aluminiowych słupkach)				
Standard			Inside	
Pojedynczy, podwójny, przesunięty narożnik				
Szkło, aluminium i stal nierdzewna				
8,76 mm hartowane, laminowane			8 mm hartowane	
6 mm hartowane	-	-	6 mm hartowane	
1100/1200 mm	1100/1200 mm	1100/1200 mm	1100 mm	1100/1200 mm
1900/2000 mm	-	W przypadku rozbudowy: zobacz ClickitUpBalcony	1900 mm	1900/2000 mm
1800 mm			1500 mm	2000 mm
Standardowo anodowane w kolorze naturalnego aluminium. Za dopłatą anodowane w kolorze czarnym lub malowane proszkowo naabrany kolor z palety RAL (tylko stałe elementy słupków).				
Standardowe szerokości od 1000 mm do 2000 mm, w odstępach co 100 mm			Tylko na zamówienie, niedostępne jako standardowe wymiary	Standardowe szerokości od 1000 mm do 2000 mm, w odstępach co 100 mm
Zamontowana szklana balustrada firmy ErgoSafe izoluje od wiatru i działa dźwiękochłannie				



ClickitUp[®]

by ErgoSafe[®]

ErgoSafe AB | Reparatörgatan 1 | SE-302 62 Halmstad | +46 (0)10-480 47 00 | www.clickitup.pl