

TwinView

Vision



Ett nytt, nättare inglasningssystem

Med innovation och arkitektoniska penseldrag smälter TwinView Vision inglasningssystem in i vilket område som helst, nu och i framtiden.

Många av de fastigheter som är i behov av balkongrenovering är byggda på 1960- och 70-talen. För att kunna erbjuda en inglasning som är bättre anpassad till det formspråk som var aktuellt under perioden har Balco utvecklat den populära luckan TwinView. Den nya varianten har fått namnet TwinView Vision.

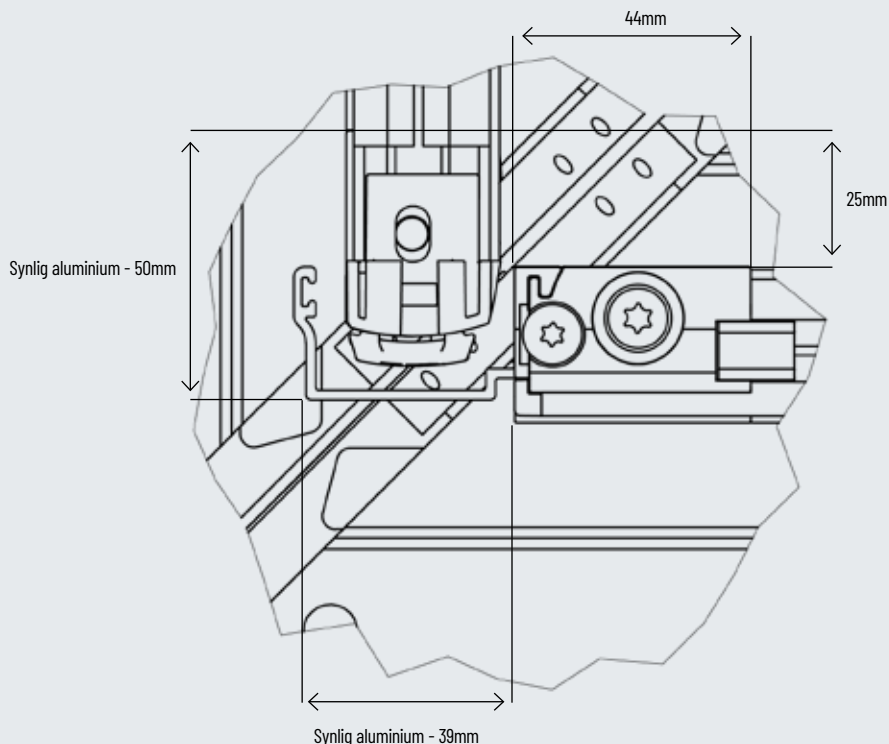
Det mest utmärkande med den nya konstruktionen är att den inte har några hörnstolpar, vilket gör att intrycket blir nättare. Samtidigt är balkongsystemet lika tät som sin föregångare och står emot både regn och vind, vilket i sin tur skyddar betongplattan och garanterar balkongen ett långt liv.

Luckorna är av starkt, härdat glas som är limmat i den nätta aluminiumramen. Detta ger intrycket av en enhetlig glasyta från utsidan och en ljusare balkong

med mer utsikt, även när luckorna är stängda. Gavelluckan är försedd med en U-profil där frontluckan går in och låses med ett magnetlås, som på TwinView Vision sitter på rälsen. De av Balco patenterade innovativa lösningar som CleanLine® för dränering och VentTec® för ventilation ingår också. Precis som till Balcos andra balkongsystem finns ett stort utbud av bröstningsmaterial och handledare att kombinera med.

Vid utvecklandet av TwinView Vision har också hänsyn tagits till de krav som kommunerna ofta ställer, vilket underlättar vid bygglovsansökan. Dessutom går den nya luckan snabbare att montera. Det innebär att ett hus från 1960- eller 70-talet på kort tid kan få en helt nytt, fräscht utseende och de boende stora, ljusa balkonger att njuta av under hela året.





TwinView Vision, hörn där front och gavel möts

4

Teknisk information

TwinView Vision är stabil och säker. Glaset i TwinView-luckan är limmat utanpå den yttre vertikala profilen. Glasytan bidrar till att exponeringen av profilerna minskar från utsidan. De smalare aluminiumprofilerna ger också mer utsikt från insidan.

Glaset i TwinView-luckan är härdat vilket gör det mycket tåligt och det granulerar om det skulle gå sönder. Luckan levereras som standard med svart ramprofil och handtag.

TwinView Vision – egenskaper

- Skjutbara och vikbara luckor
- Ventilation - VentTec
- Dränering - CleanLine
- 12% mindre aluminium i luckans profiler än företräddaren Twin
- TwinView-luckan levereras som standard i RAL 9005.

Maxstorlek lucka:	1800 mm x 1100 mm
Maxstorlek parti:	2800 mm x 5500 mm
Min/max bredd en lucka:	568/1355 mm
Min/max bredd två luckor:	Parti = 1023/2423 mm
Min/max bredd tre luckor:	Parti = 1410/3356 mm
Min/max bredd fyra luckor:	Parti = 1851/4445 mm
Min/max bredd fem luckor:	Parti = 2224/5468 mm
Glas i luckor:	4 mm härdat klarglas 5 mm härdat klarglas 6 mm härdat klarglas

Ljudreduktion	~21 dB
Energibesparing	~21%**

*Måtten påverkas av gällande vindlaster och nationella byggnormer.

**Energibesparingen varierar och påverkas av vilken omgivning huset är placerat i.





Vinster för ekonomin

Med TwinView minskar energiförbrukningen då uppvärmningsbehovet sjunker med upp till 20 procent. Balkongerna får en lång livslängd vilket leder till lägre underhållskostnader. Dessutom ökar värdet på både lägenheterna och fastigheten.



Klimatsmart och långsiktigt

En balkong med Balcos inglasningssystem har en dokumenterad livslängd på över 90 år och betalar därmed tillbaka sin klimatskuld med god marginal under sin livstid. Med den nya luckan, TwinView, blir vi ännu mer klimatsmarta, då vi har kunnat minska aluminiumet i ramprofilerna med 12 procent. Nästan allt material kan återvinnas vid resthanteringen. Utöver miljöfördelar som energibesparing, som ger minskade koldioxidutsläpp, innebär livslängden att Balcos inglasade system är en långsiktigt hållbar investering.

Balco AB
Älgvägen 4
352 45 Växjö

balco@balco.se

www.balco.se

