

# VEX TG8/TG10

Sistemele VEX-TG8/TG10 de închidere cu sticlă glisantă protejează balconul dumneavoastră de ploaie, zăpadă, vânt, praf și păsări, fără a reduce vizibilitatea și cantitatea de lumină primită.

Sticla noastră retractabilă este sigură, securizată, ceea ce înseamnă siguranță sporită în cazul unor accidente neplăcute.

## Specificații tehnice:

**Tip:** Închidere balcon/terasă cu geamuri glisante

**Material:** Aluminiu

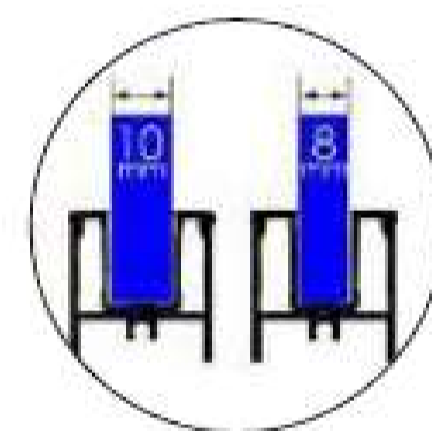
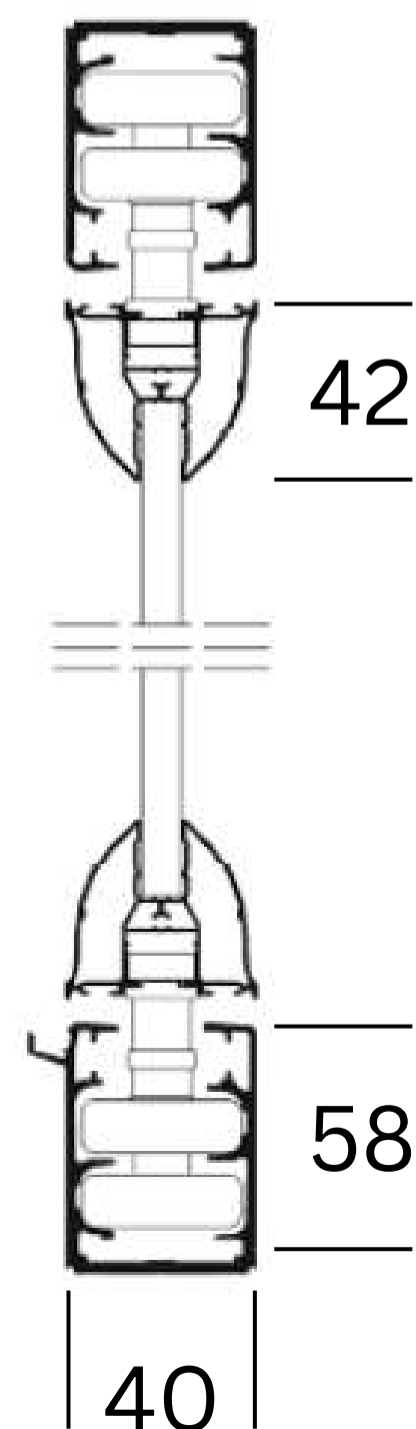
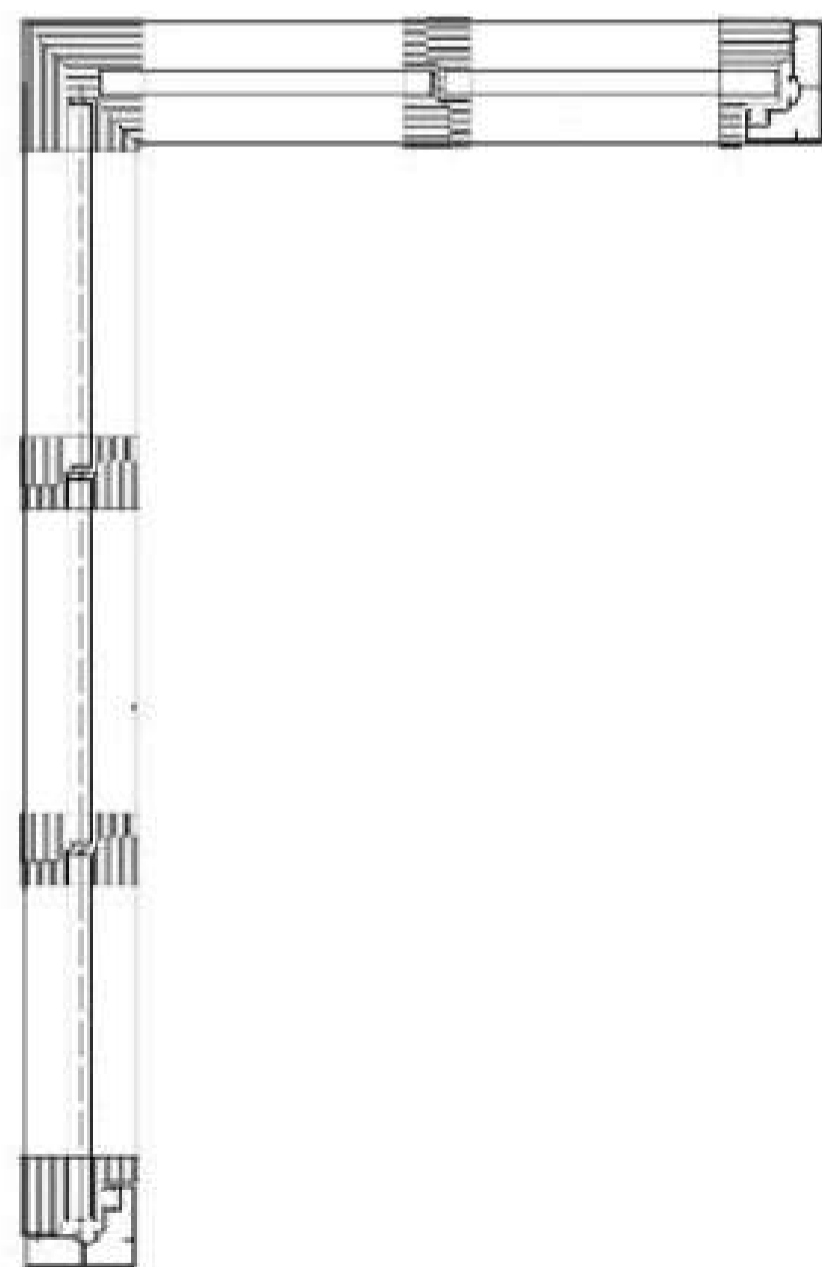
**Geam:** Sticlă securizată clară, gri, fumuriu bronz

**Grosime sticlă:** 8/10mm

**Înălțime maximă:** 2200 mm

**Lățime maximă:** 700 mm

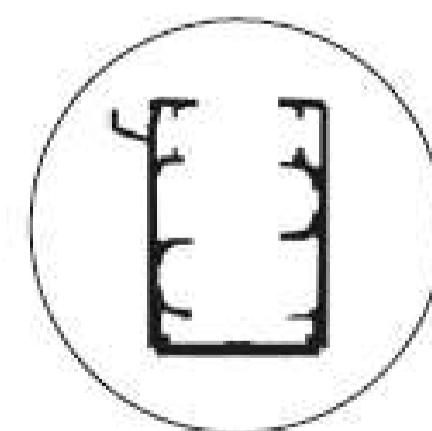
**Culori:** Standard - Argintiu, Gri-Antracit | Nonstandard - orice culoare din paletarul RAL



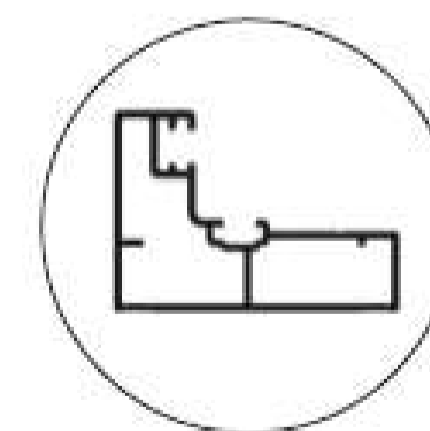
Grosime panou 8 / 10 mm



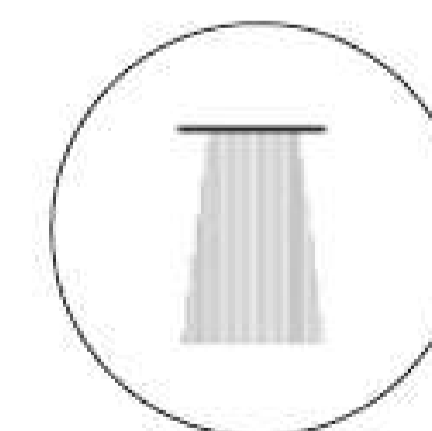
Mecanism de rulare



Sistem de drenaj inferior  
Opțional



Profil fixare perete



Perie izolatoare

**VEX** GLASS -TG8/TG10





## Balcon de sticla Economy VEX TG-8

VEX TG-8 este marca sistemelor economice de balcon din sticlă. Pe scurt, cu TG-88, ducem cu un pas mai departe sistemul de balcon din sticla cu care te-ai obisnuit cu calitatea si garantia VEX.

Cu TG 8, poți avea un balcon din sticlă de calitate fără să-ți faci griji pentru preț...

## Este foarte ușor să deschideți și să închideți balconul din sticlă

Sistemul are atât opțiuni de blocare cu lanț, cât și opțiuni de blocare confort. În plus, un dispozitiv de blocare pentru copii este disponibil și în aplicația de blocare cu lanț. Încuietoarea opțională Comfort este la fel de sigură ca și mânerul ferestrei și oferă un aspect estetic cu designul mânerului care se ascunde atunci când este închis. Grosimea profilului vertical necesara sistemului de brate este mentinuta la minim iar izolatiia acestuia este mentinuta la un nivel maxim. *Încuietoarea standard este cu lanț, încuietoarea confort este opțională.*

## 14 MOTIVE pentru tango

---



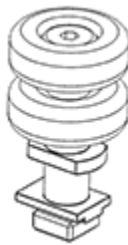
Scurgere de apa

Profilele din aluminiu Tango sunt produse cu materie primă din aluminiu primar și nu conțin materii prime cu aditivi deșeuri. Profilele purtătoare ale sistemului au un canal de evacuare automată a apei. Astfel, apa din canal este preluată din interior spre fundul profilului și evacuată de acolo.



## Profilul rezistent

Lățimea bazei profilului de transport este de 40 mm și înălțimea este de 58 mm. În profilul carcasei, locul unde sunt colectate aripile de sticlă este adus sub forma unei cutii închise, datorită foliilor de plastic. Astfel, gura profilului cadrului de transport nu se deschide din cauza greutateii.



## Roată de oțel de 33 mm

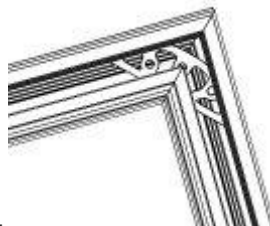
Toate componentele rulmenților utilizate în roțile purtătoare ale sistemului (inel exterior, manșon interior, bilă) sunt fabricate din material din oțel. Sistem (4+4); Are în total 8 roți transportoare, 4 în jos și 4 în sus. Fiecare roată, cu un diametru de 33 mm, este acoperită cu material poliamidă armat cu sticlă pentru o mișcare liniștită și confortabilă.



## Profil aerodinamic

## Găuri de scurgere invizibile

Pentru a asigura o evacuare corectă și neîntreruptă a apei, secțiunea de evacuare a apei a suprafeței exterioare a profilului este într-o formă auto-umbrită. Orificiile de scurgere a apei se deschid prin patul original cu un burghiu cu



varful de cel puțin 5 mm, astfel încât să nu afecteze vizual profilul.

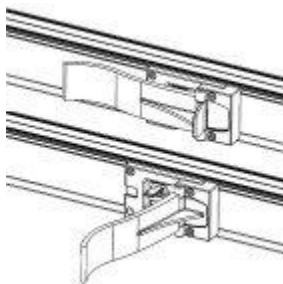
## Îmbinare unghiulară Lamelară

Pentru a se asigura că îmbinările profilelor cadrului sunt netede și sănătoase în aplicații în unghi și balcon cu arc, pe baza profilului sunt utilizate lamele de conectare în unghi potrivite pentru toate unghiurile. Această lamelă se fixează cu un șurub de fixare, nu se folosesc șuruburi pentru izolarea apei.



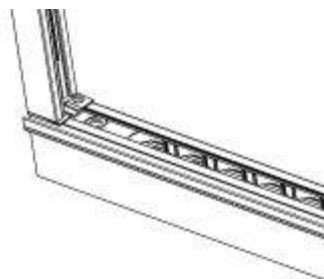
## Blocare pentru copii

Copiii dumneavoastră sunt în siguranță cu opțiunea de blocare pentru copii disponibilă în opțiunea de blocare cu lanț.



## Braț de ieșire pliabil

Brațul de ieșire al sistemului este pliabil. Astfel, sistemul permite aplicații precum perdele și rulouri.



## Sistem de blocare a panourilor

A fost folosit un sistem de blocare în semilună pentru a preveni căderea panourilor în timpul deschiderii și închiderii.

## Șaibe de etanșare

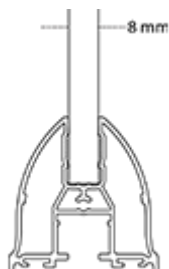
În secțiunile în care profilul cadrului este fixat pe podea, sub șuruburi sunt utilizate șaibe speciale de etanșare din plastic pentru a preveni scurgerea apei în peretele inferior prin orificiile pentru șuruburi din profil.

Vex Tg - 8  
exact așa cum doriți...

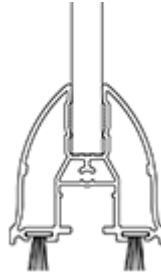
**Marca  
garantat  
economic!**

## Fie din aluminiu sau transparent

Când sticlele vin una lângă alta, spațiul intermediar este închis cu etanșări din plastic transparent „H” în mod standard; opțional, pot fi utilizate și etanșări din aluminiu special concepute pentru aceste goluri.



## Sticlă securizată de 8 mm



Sticla este securizata, cu grosimea de 8 mm.

## Izolatie

Capacele de capăt ale profilelor aripilor se unesc eficient în toate unghiurile, iar perile de izolare ajung la capetele capacelor.



OCOLIRE GRINZI



TIPOLOGIE IN Z



IESIRI TEVI GAZE/ HOTE



DIMENSIUNI MARI





MONTAJ PE COLT IN L

MONTAJ PE BALUSTRADA DE STICLA

