

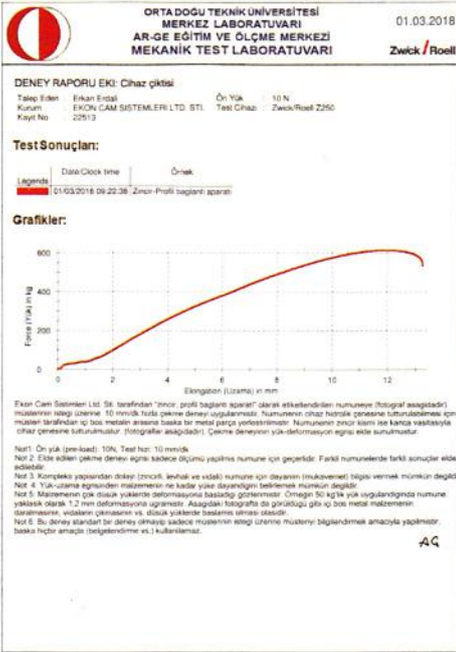


ELEKTRISCHE BALKONVERGLASUNG &
SCHAUFENSTERSYSTEME

EYLIKON



NİTRO elektrische vertikal bewegliche Fenstersysteme



Österreich / Wien 15 KENT GRILL

In diesem System werden die Fensterelemente mit Stahlketten hochgehoben. Stahlketten und Befestigungselemente haben zusammen eine Hebekapazität von 1200 kg.

Ein Fensterelement ist unbeweglich. Durch zwei bewegliche Fensterelemente öffnet und schliesst sich das Schaufenster.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Glas	: 8 mm ESG / 4 + 9 + 4 ESG Isolierglas
Rahmen	: Aluminium profil
Oberfläche	: Pulverbeschichtung
Breite	: 8 mm glas max 5.00 m Isolierglas max 3.20 m
Höhe	: 8 mm glas max 3.60 m Isolierglas max 2.80 m
Öffnungsgeschwindigkeit	: 19 sekunden/m
Nennleistung	: 320 watt



Österreich / Wien 15 KENT GRILL



ANKARA KURTULUŞ ŞEKERCİ PİDE



Frankreich / Paris BRAVO PATISSIERE



Österreich / Wien 15 KENT RESTAURANT



İZMİR / ÇEŞME WOHNUNG



Österreich / Wien 14 KENT RESTAURANT

NITRO elektrische vertikal bewegliche Fenstersysteme



ANKARA MAHALL AIHAN KEBAP



BOLU ABANT LOTUS OTEL



Deutschland / Düsseldorf HÜNKAR RESTAURANT



BOLU ABANT LOTUS OTEL

NİTRO elektrische vertikal bewegliche Fenstersysteme



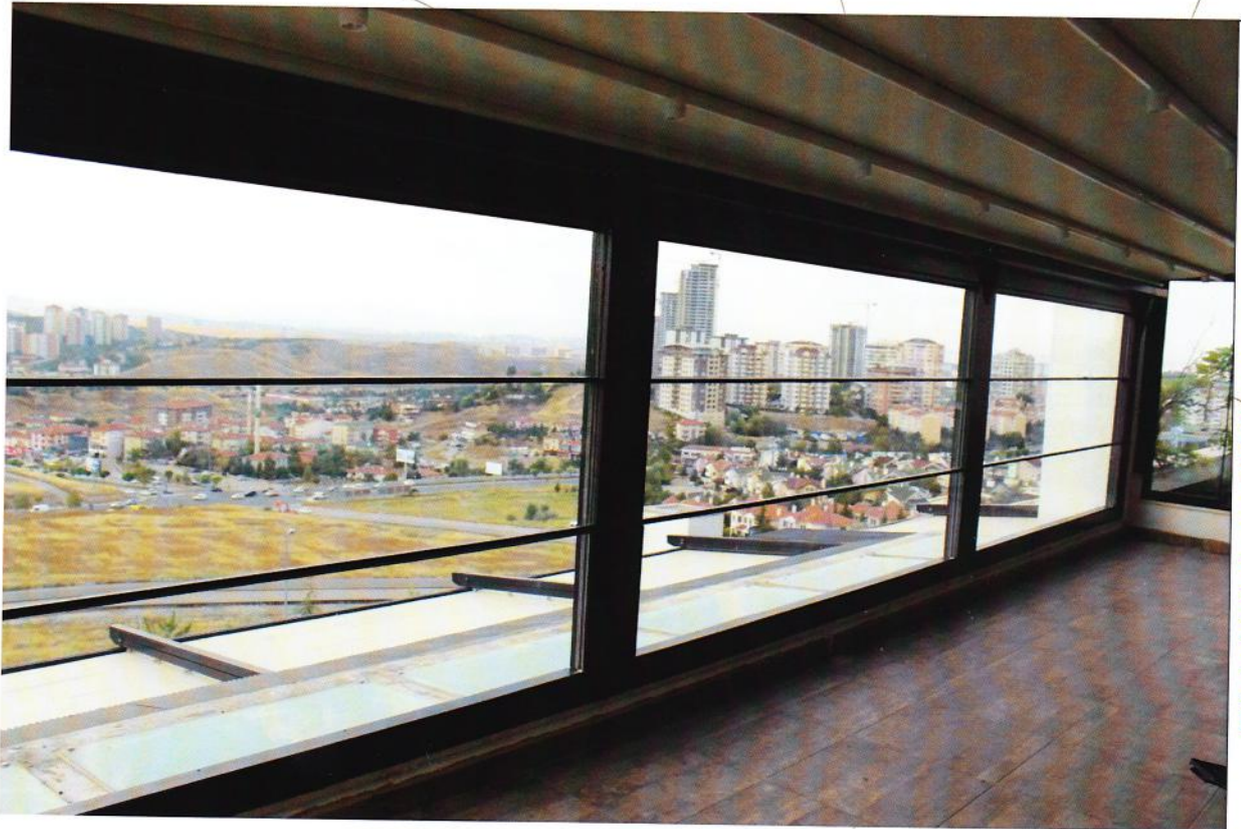
ANKARA ÇAYYOLU MÜSLÜM KEBAP



ANKARA ÇAYYOLU MÜSLÜM KEBAP



ANKARA MAIDAN AVM BIGBANG BURGER



Türkei / Ankara Wohnung Terrasse



ANKARA MADALYON RESTAURANT



İZMİR ÇEŞME BOĞAZIÇI RESTAURANT



ANKARA MADALYON RESTAURANT

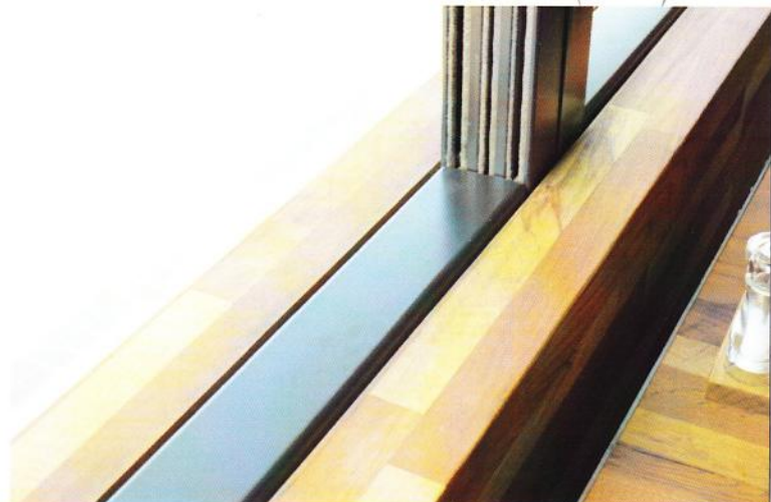


ANKARA MADALYON RESTAURANT



FÜR YOUTUBE
VIDEO

- a) Ein fixiertes Fensterelement und ein bewegliches Fensterelement
- b) Ein Fixiertes Fensterelement und zwei bewegliche Fensterelement
- c) Ein Fixiertes Fensterelement und drei bewegliche Fensterelement



ANKARA MADALYON RESTAURANT



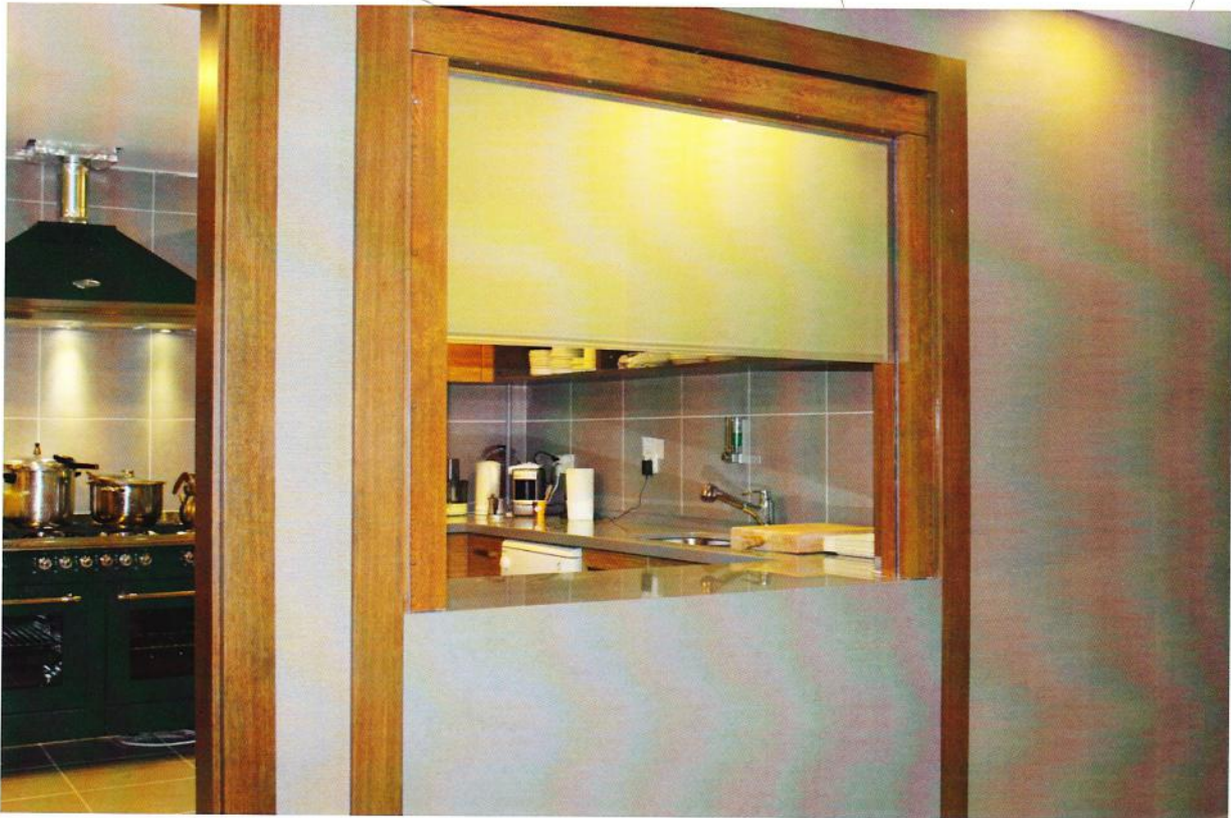
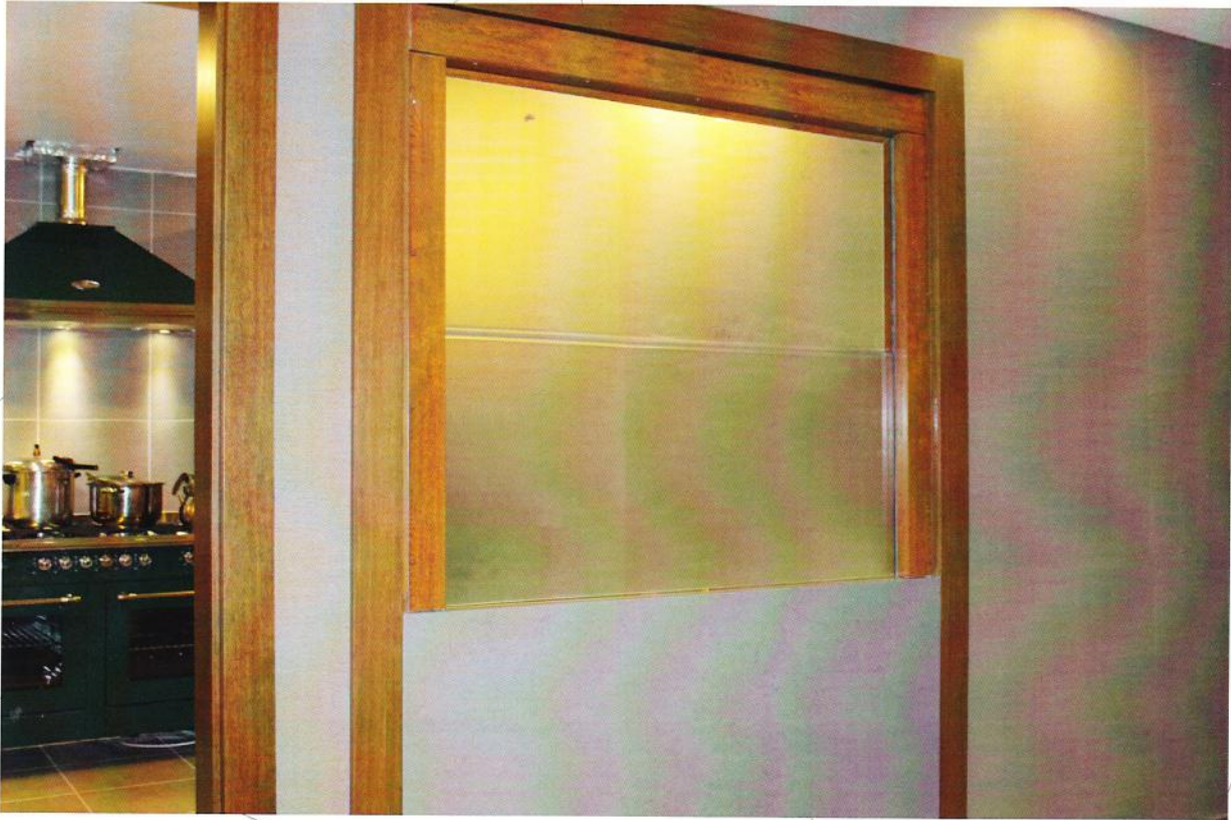
Das System kann ein fixiertes Fensterelement und ein bewegliches Fensterelement sein oder aber ein fixiertes und zwei bewegliche Fensterelemente beinhalten. Die Fensterelemente werden sich oben sammeln und der untere Bereich wird für den Durchgang frei sein.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Glas	: 8 mm ESG / 4 + 9 + 4 ESG Isolierglas
Rahmen	: Aluminium profil
Oberflaeche	: Pulverbeschichtung
Breite	: 8 mm glas max 5.00 m Isolierglas max 3.20 m
Höhe	: 8 mm glas max 3.00 m Isolierglas max 2.40 m
Öffnungsgeschwindigkeit	: 19 sekunden/m
Nennleistung	: 320 watt



FÜR YOUTUBE
VIDEO





Das untere
Fensterelement
bewegt sich nach
unten und
verschwindet im
Schlitz der
Arbeitsplatten.

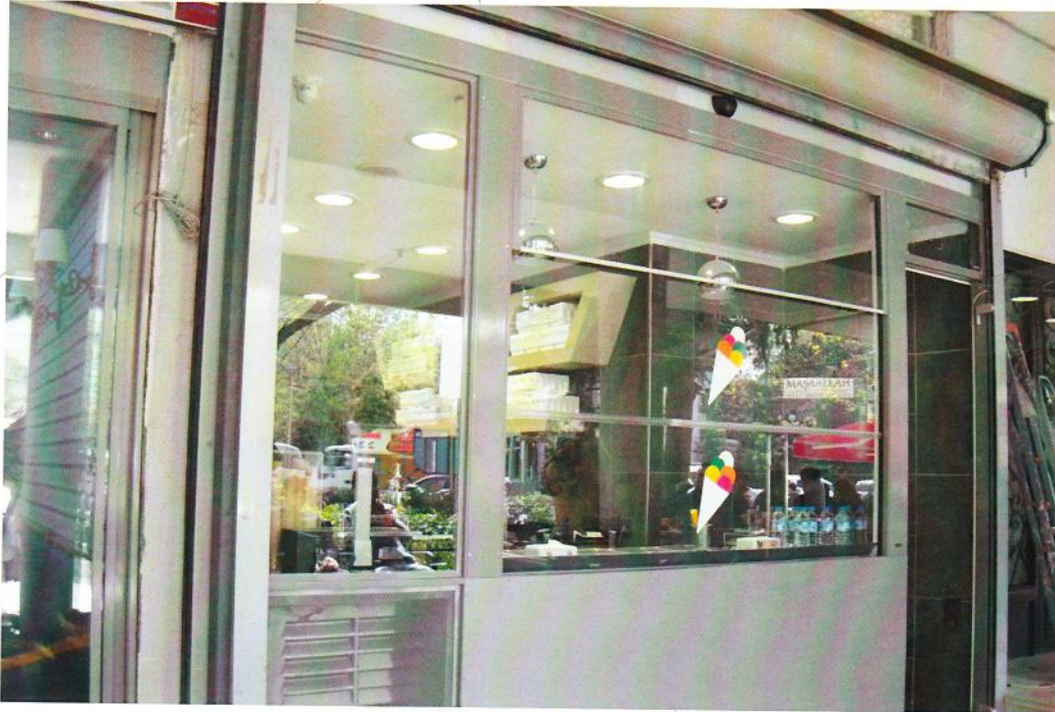
In diesem System bewegt sich ein Fensterelement nach oben. Das andere Fensterelement bewegt sich nach unten und verschwindet im Schlitz der Arbeitsplatten. Dadurch wird schnelles Öffnen und Schließen realisiert.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Glas	: 8 mm ESG / 4 + 9 + 4 ESG Isolierglas
Rahmen	: Aluminium profil
Oberflaeche	: Pulverbeschichtung
Breite	: 8 mm glas max 4.00 m Isolierglas max 3.00 m
Höhe	: 8 mm glas max 3.00 m Isolierglas max 2.40 m
Öffnungsgeschwindigkeit	: 10 sekunden/m
Nennleistung	: 200 watt

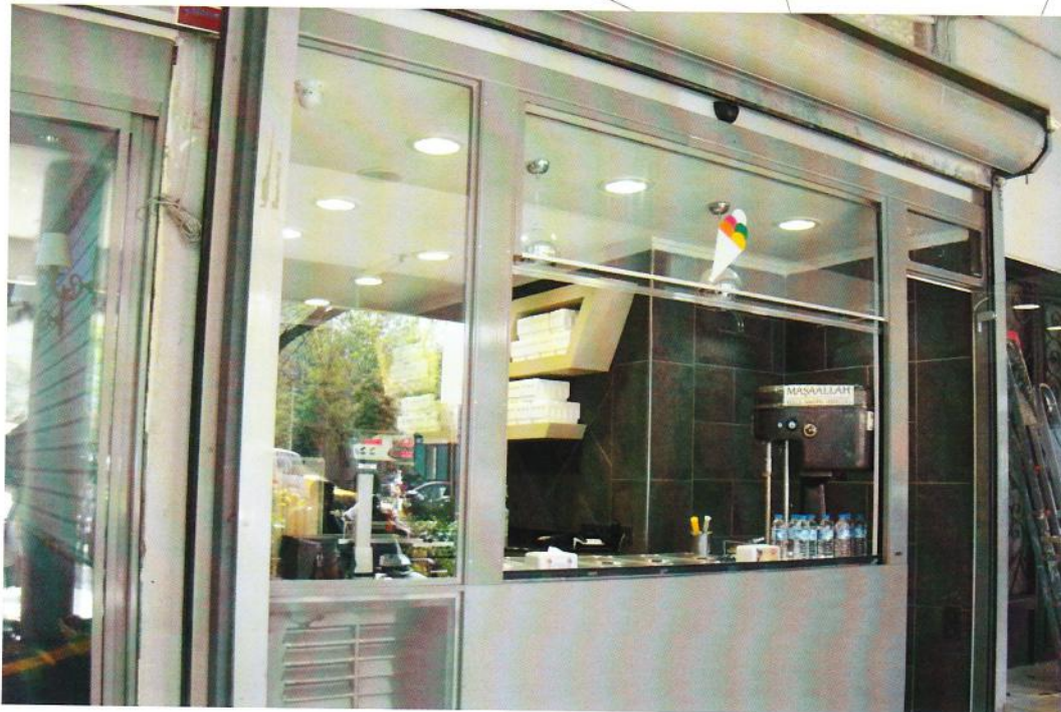


FÜR YOUTUBE
VIDEO



İSTANBUL 4. LEVENT YAŞAR USTA

Durch ein Bewegungssensor, öffnet sich das System automatisch, wenn ein Kunde da ist. Nachdem Kunde weggegangen ist, werden, nach 5 Sekunden, die Fensterelemente automatisch geschlossen. Das System ist für Eisdielen, Fast Food Läden sehr geeignet.



İSTANBUL 4. LEVENT YAŞAR USTA



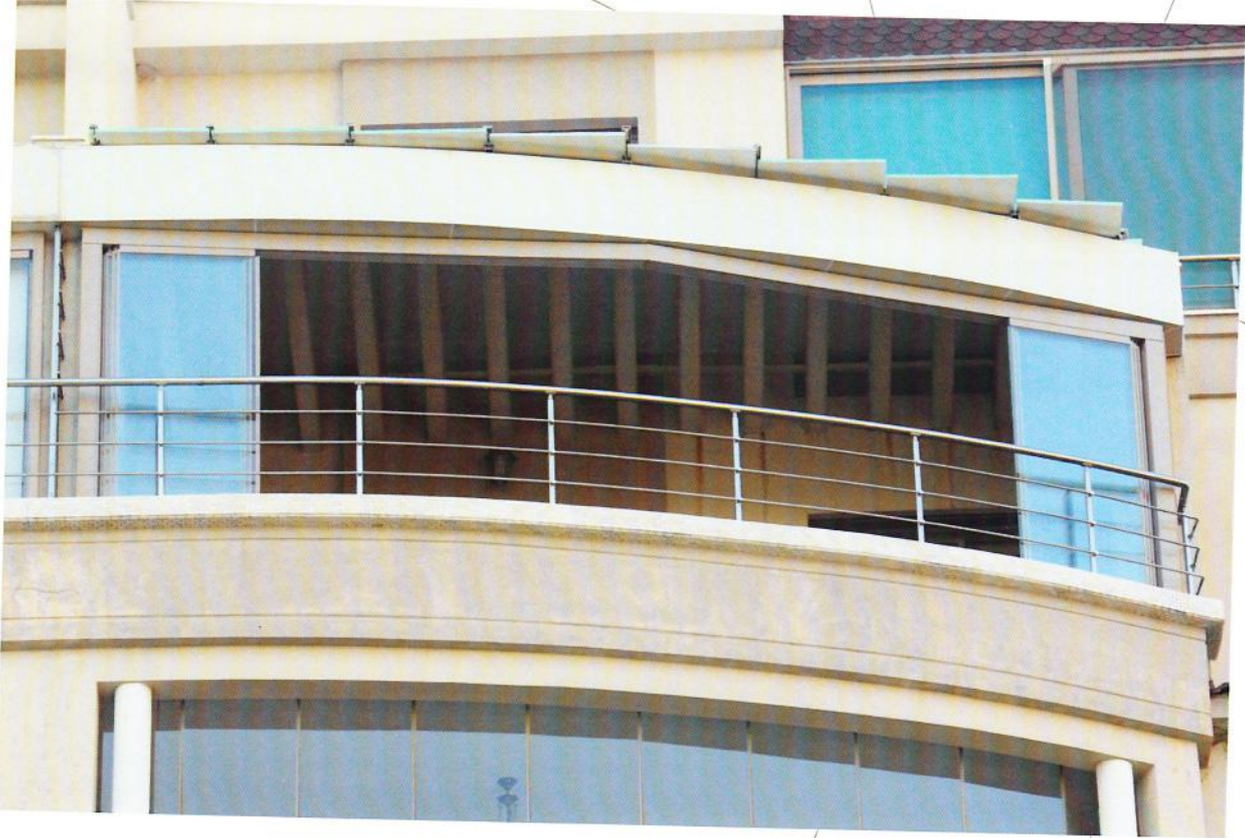
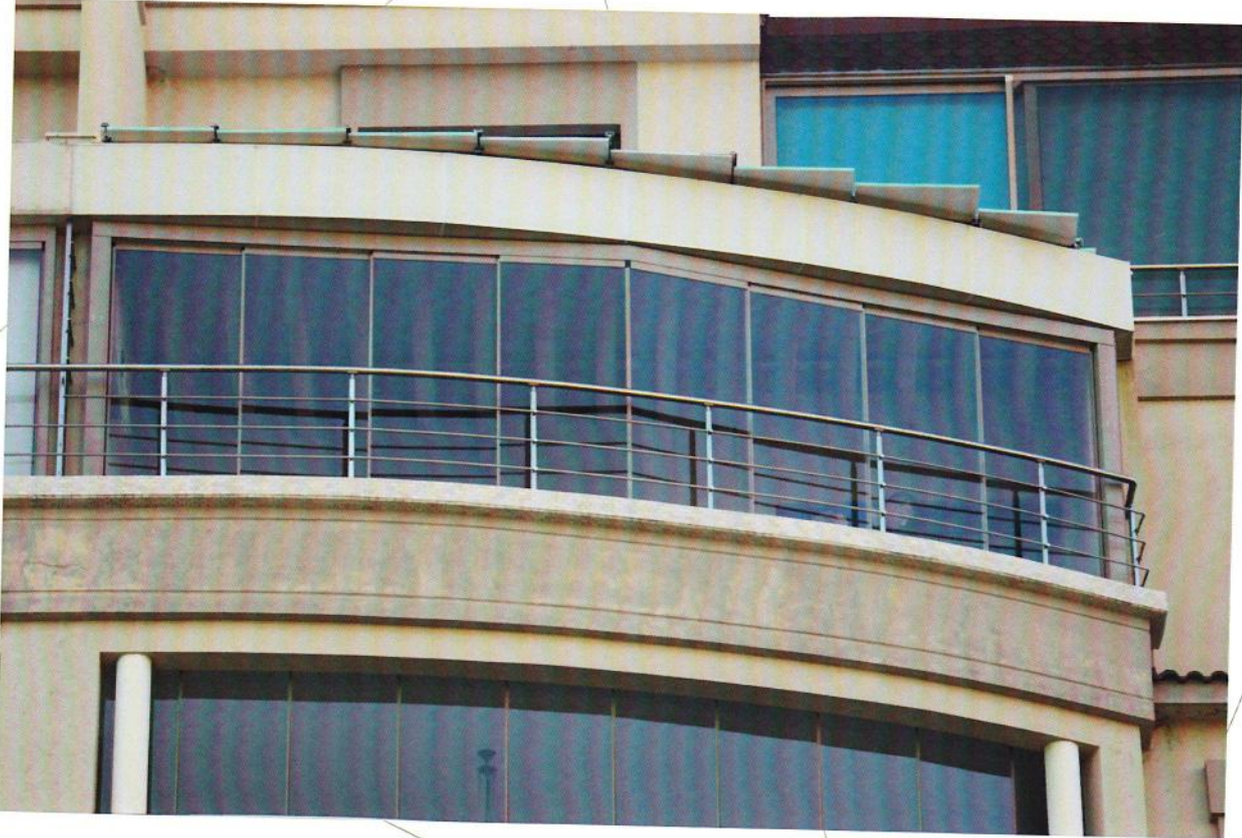
Die Fensterelemente bewegen sich horizontal und im geöffneten Zustand sammeln sie sich in beide Seiten. Die Bodenschiene hat 5 Kanäle und es sind max. 5 Fensterelemente links und max. 5 Elemente rechts sammelbar. Das System eignet sich hervorragend für Balkone, Terrassen und Geschäfte. Es gibt zwei Typen von Bodenschienen, eine mit 40 mm und eine mit 8 mm Höhe

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Glas	: 8 mm ESG / 4 + 9 + 4 ESG Isolierglas
Rahmen	: Aluminium profil
Oberfläche	: Pulverbeschichtung
Breite	: 8 mm glas max 12.00 m Isolierglas max 12.00 m
Höhe	: 8 mm glas max 2.40 m Isolierglas max 2.40 m
Öffnungsgeschwindigkeit	: 9 sekunden/m
Nennleistung	: 180 watt

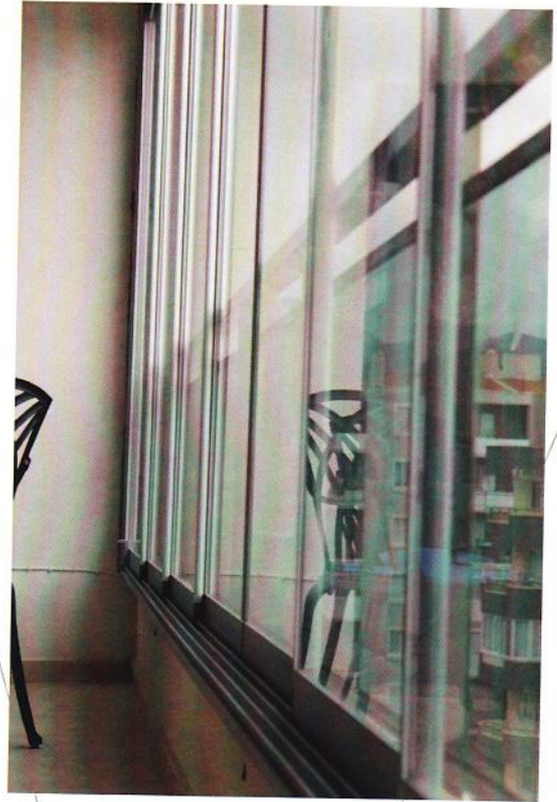
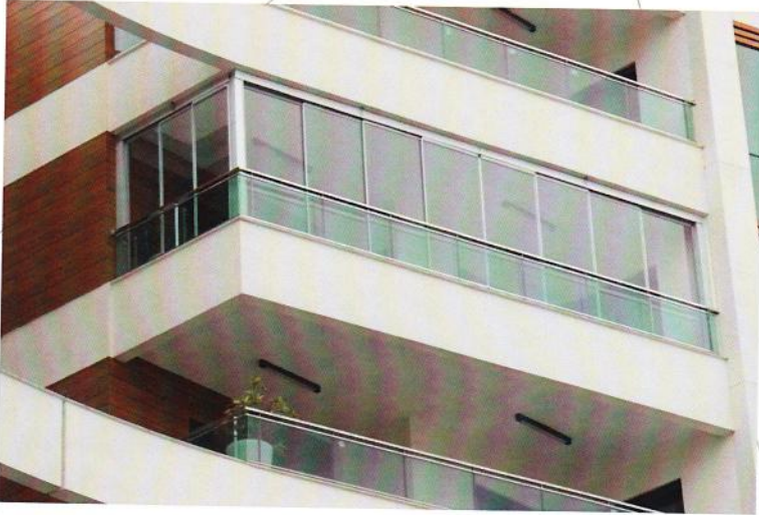


FÜR YOUTUBE
VIDEO

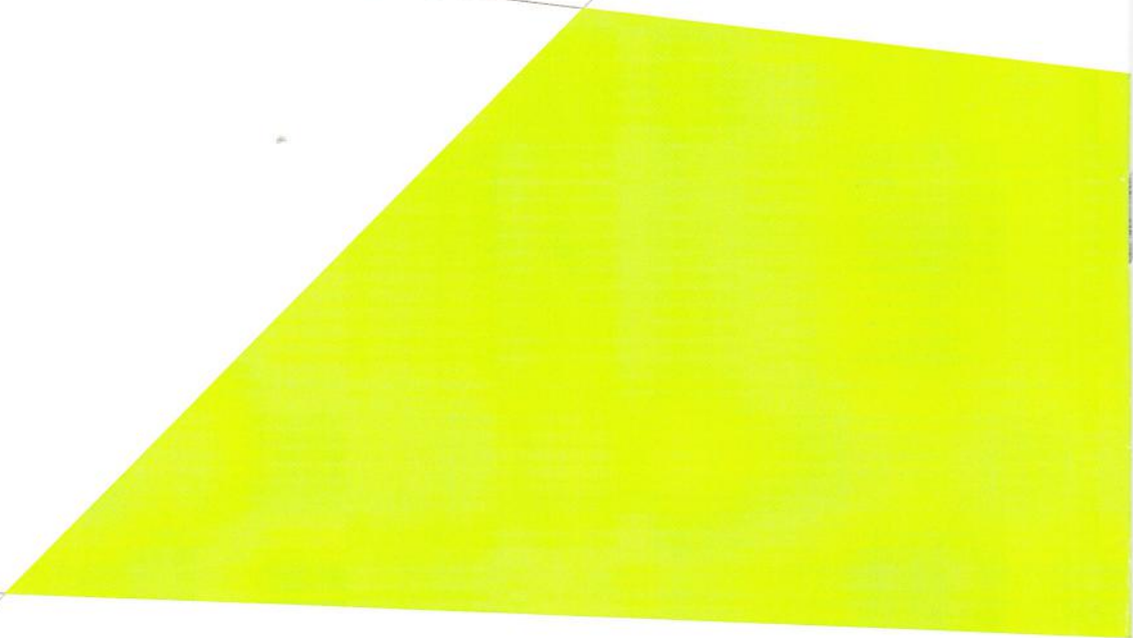


CUPRA elektrische horizontal bewegliche Fenstersysteme





Alle unsere Systeme
sind mit Fernbedienung
und mit Schalter
bedienbar.



EYLISKON

 eyliskon

 eyliskon

EYLISKON DEUTSCHLAND VERTRETER
Dipl. Ing. Bülent KALKAN
Mannheimerstr. 55, 67105 Schifferstadt- Deutschland
kalkan@eyliskon.de
H.: +49 176 55 000 950
www.eyliskon.de