

# ELA



## GERİ DÖNÜŞSÜZ PANJUR

---

BACKDRAFT LOUVRE

**KESKLİMA**

## Tanım

ELA tipi panjurlar havanın dışarıdan içeriye girmesini önlemek için tasarlanmıştır.

## Özellikler

ELA tipi panjurlar duvar çıkışlarında kullanılır. Kanatlar 100 mm arayla yerleştirilir ve uçlarında sızdırmazlığı arttırmak için neopren conta bulunur. Kanatlar paralel yönde, her bir kanat kendi bronz yatağında serbest olmak üzere hareket eder. Panjurun 40 mm çerçevesi ve 71 mm derinliği vardır.

## Malzemeler

ETIAL 60 alüminyum ekstrüzyon profilden üretilmektedirler. Kanatlar bronz yatağında serbest hareket eder.

## Yüzey İşlemi

Ürün yüzey temizleme işlemini takiben elektrostatik toz boya ile standart %20 Parlak RAL 9010 rengine boyanmaktadır. İsteğe bağlı olarak diğer renkler uygulanabilir.

## Description

The ELA type backdraft louvres are designed for preventing backdraft in ducts that are connected to outside.

## Properties

ELA type louvres are used in Wall openings to outside. The blades are placed with 100 mm pitches and have neoprene gaskets on the edges for better leakage prevention. The blades have parallel motions, each one being free to rotate inside bronze bushings. The damper is inside a 40 mm wide 71 mm deep frame.

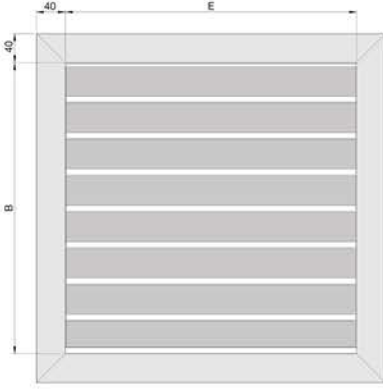
## Materials

The frame and the blades are manufactured from ETIAL 60 norm aluminum profiles. The blades freely swing in bronze bushings.

## Surface Treatment

The surfaces of the access door are first cleaned, then painted electrostatically, with 20% gloss RAL 9010 shade as standard. Other colours are also available upon request.

## Ölçülendirme - Dimensions:

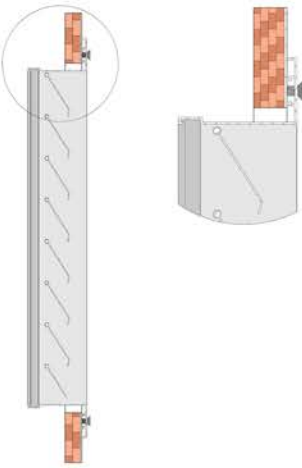


E (mm)	B (mm)
100	100
200	200
300	300
400	400
500	500
600	600
700	700
800	800
900	900
1000	1000
1100	1100
1200	1200
	1300
	1400
	1500
	1600
	1700
	1800
	1900
	2000

\*Bunun dışındaki ölçüler için ürünün üretilebilirliği sorulmalıdır.

\*For dimensions other than that, the product's manufacturability should be asked.

## Montaj - Installation



## Teknik Şartname

Geri dönüşsüz panjur, kanatlar bronz yataklar ile serbest şekilde hareket edebilecek ve neopren sızdırmazlık contası bulunduracak. Kanatlar ve çerçeve ETIAL 60 alüminyum ekstrüzyon profilden üretilecek, yüzey temizleme işlemine takiben, mimari tercihler ile uyumlu olarak %20 parlaklıkta elektrostatik toz boya ile boyanacaktır.

## Specification Text

Rectangular duct type backdraft louvre. The body will be manufactured from galvanized steel sheets. The blades will be free to swing inside bronze bushing, and will have neoprene gaskets on the edges. The blades will be manufactured from ETIAL 60 norm aluminum profiles. The damper frame will be 40 mm wide ETIAL 60 norm aluminum profile.

## Sipariş Kodlaması - Order Code

Model - Model	ELA . 40	- 300x250	- 9010
		ØE (mm) 2.Sayfaya Bknz. Refer to page 2.	RAL Renk Kodunu Belirtiniz Indicate RAL Color Code
Çerçeve - Frame	40 mm	Standart Ölçüler Standard Dimensions	Renk Kodu Color Code