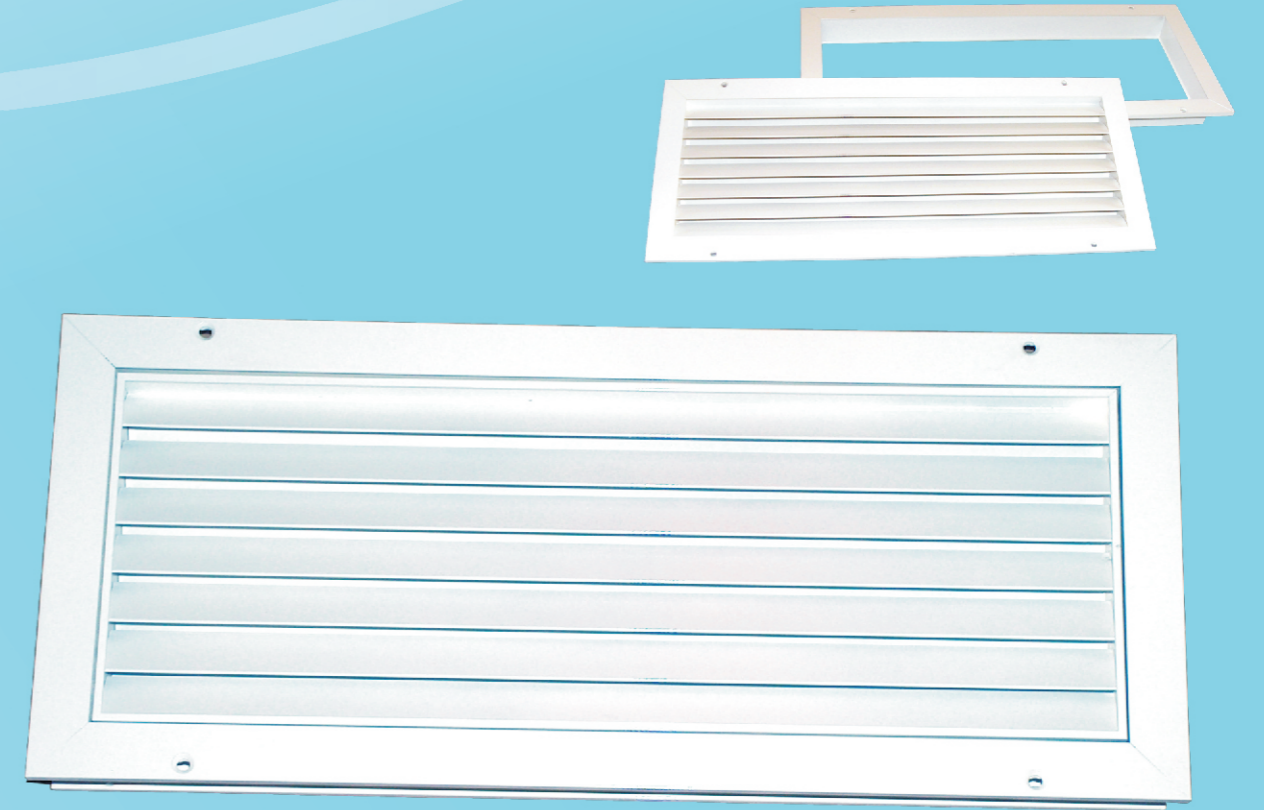


# BSK



**Kapı Transfer Menfezi**

**Door Transfer Grille**

**BSK**

BSK HAVALANDIRMA EKİPMANLARI A.Ş.

Fabrika(Factory): Mimar Sinan Mah. Basra Cad. Mısır Sok. No: 1 Sultanbeyli/İST.  
Tel.: (+90 216) 669 09 66 - (+90 216) 669 09 70(Pbx) - (+90 216) 669 09 71  
Gsm: (+90 533) 928 84 99 - Fax: (+90 216) 669 09 72  
[www.bskhavalandirma.com.tr](http://www.bskhavalandirma.com.tr)  
e-mail: [bsk@bskhavalandirma.com.tr](mailto:bsk@bskhavalandirma.com.tr)

**BSK**

BSK HAVALANDIRMA EKİPMANLARI A.Ş.



## Kapı Transfer Menfezi Sipariş Kodu Door Transfer Grille Ordering Code

Model	Çerçeve	Montaj	Standart Ölçüler	Kaplama
Model	Frame	Installation	Standard Dimensions	Coating
<b>BDTG</b>	<b>22</b>	<b>SC</b>	<b>W x H (mm)</b>	<b>EPC 9010</b>
<b>BDTG</b>	<b>KAPI TRANSFER MENFEZİ, "V" ŞEKLİNDE KANATLI, 22 mm ÇERÇEVE ve KARŞI ÇERÇEVELİ</b> DOOR TRANSFER GRILLE, WITH "V" FORM BLADES, 22 mm FRAME and FACING FRAME			
<b>22</b>	<b>22 mm KAPI TRANSFER MENFEZ ÇERÇEVESİ</b> 22 mm DOOR TRANSFER GRILLE FRAME			
<b>SC</b>	<b>VİDALI MONTAJ</b> FIXING WITH SCREW		* Ölçüler için 5. sayfaya bakınız. * Look at page 5 for dimensions.	
<b>XX</b>	<b>VİDASIZ MONTAJ</b> FIXING WITHOUT SCREW			
<b>EPC</b>	<b>ELEKTROSTATİK TOZ BOYA</b> ELECTROSTATIC POWDER COATING			
<b>NA</b>	<b>NATUREL ELOKSALLI</b> NATURAL ANODIZED			

\*\*Lütfen RAL renk kodunu belirtiniz.  
\*\* Please mention RAL color code.

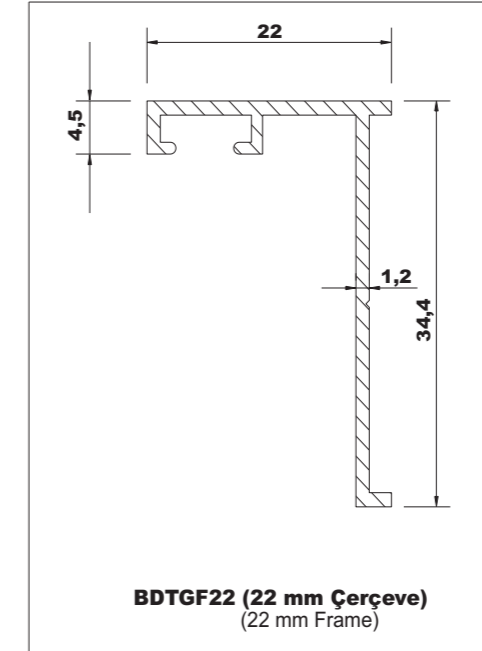
Örnek Sipariş Kodu: Sample Ordering Code:	Model Model	Çerçeve Frame	Montaj Installation	Standart Ölçüler Standard Dimensions	Kaplama Coating
	BDTG	22	SC	W x H (mm) [450 x 200 (mm)]	EPC9010

**Bu föy sürekli olarak güncellenmektedir.  
Dolayısıyla, teknik değişiklikler ve adaptasyonlar mümkündür!  
Uygulamanızı birlikte belirleyebilmemiz için lütfen bizimle iletişim  
kurunuz!**

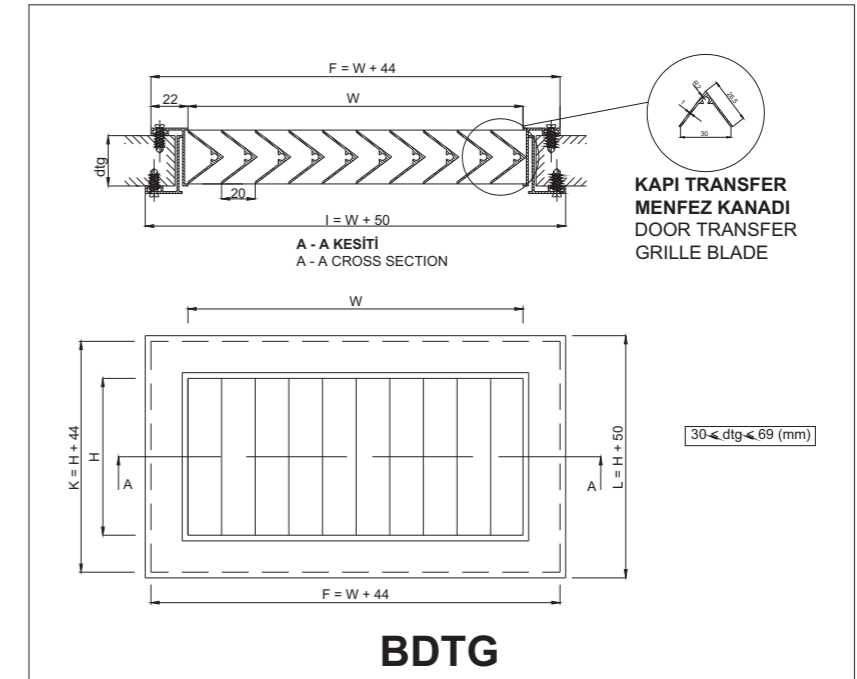
This booklet is updated constantly.  
Therefore, technical changes and adaptations are possible!  
Please contact us, in order to define your application together!

## Kapı Transfer Menfezi Çerçeve Tipi ve Teknik Detayları Door Transfer Grille Frame and its Technical Details

### Çerçeve Tipi Frame Type



### Teknik Detaylar Technical Details



W (mm)	: Boğaz uzunluğu (Neck length)
H (mm)	: Boğaz genişliği (Neck width)
F (mm)	: Çerçeve uzunluğu (Frame length)
K (mm)	: Çerçeve genişliği (Frame width)
L (mm)	: Karşı çerçeve uzunluğu (Facing frame length)
L (mm)	: Karşı çerçeve genişliği (Facing frame width)
dtg (mm)	: Duvar/kapı kalınlığı (Wall/door thickness)
BDTG	: Kapı transfer menfez çerçevesi (Door transfer grille frame)

**Kapı Transfer Menfezi Seçim Tablosu**  
Door Transfer Grille Selection Table

$A_{eff.} (m^2)$	$V (m^3/h)$	60	80	100	150	200	300	400	500	600	800	1000	1200	1400
0,015		1,11	1,48	1,85	2,78	3,70								
0,020		0,83	1,11	1,39	2,08	2,78								
0,025		0,67	0,89	1,11	1,67	2,22	3,33							
0,030		0,56	0,74	0,93	1,39	1,85	2,78	3,70						
0,035		0,48	0,63	0,79	1,19	1,59	2,38	3,17						
0,040		0,56	0,69	1,04	1,39	2,08	2,78	3,47						
0,050			0,56	0,83	1,11	1,67	2,22	2,78	3,33					
0,060			0,46	0,69	0,93	1,39	1,85	2,31	2,78	3,70				
0,070				0,60	0,79	1,19	1,59	1,98	2,38	3,17				
0,080				0,52	0,69	1,04	1,39	1,74	2,08	2,78	3,47			
0,090				0,46	0,62	0,93	1,23	1,54	1,85	2,47	3,09	3,70		
0,100					0,56	0,83	1,11	1,39	1,67	2,22	2,78	3,33	3,89	
0,150						0,56	0,74	0,93	1,11	1,48	1,85	2,22	2,59	
0,200							0,56	0,69	0,83	1,11	1,39	1,67	1,94	
0,250								0,56	0,67	0,89	1,11	1,33	1,56	
0,300	$u_{eff.} (m/s)$							0,46	0,56	0,74	0,93	1,11	1,30	
0,350									0,48	0,63	0,79	0,95	1,11	
0,400										0,56	0,69	0,83	0,97	
0,450										0,49	0,62	0,74	0,86	
0,500											0,56	0,67	0,78	
0,550												0,51	0,61	0,71
0,600													0,46	0,56
0,650														0,51
0,700														0,48
0,750														0,52
0,800														0,49
0,850														0,46
0,900														0,43
0,950														0,41
1,000														0,39

$V (m^3/h)$  : Hava debisi (Air flow rate)  
 $A_{eff.} (m^2)$  : Efektif alan (Effective area)  
 $u_{eff.} (m/s)$  : Efektif hız (Effective velocity)

**Kapı Transfer Menfezi Standart Ölçü ve Efektif Alan Tabloları**  
Door Transfer Grille Standard Dimension and Effective Area Tables

**Standart Ölçüler Tablosu**  
Standard Dimensions Table

		$H (mm)$													
		100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600			
$W (mm)$	200	•	•	•											
	250	•	•	•	•										
	300	•	•	•	•	•									
	350	•	•	•	•	•	•								
	400	•	•	•	•	•	•	•							
	450	•	•	•	•	•	•	•	•						
	500	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
	550	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
	600	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
	700	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
	800	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	900	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	1000	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	1200	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	1400	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	1600	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

**Efektif Alanlar Tablosu**  
Effective Areas Table

		$A_{eff.} (m^2)$										
		$H (mm)$										
		100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600
		$W (mm)$	200	0,016	0,024	0,036	0,044	0,056	0,064	0,076	0,084	0,096
250	0,020		0,030	0,045	0,055	0,070	0,080	0,095	0,105	0,120	0,130	0,145
300	0,024		0,036	0,054	0,066	0,084	0,096	0,114	0,126	0,144	0,156	0,174
350	0,028		0,042	0,063	0,077	0,098	0,112	0,133	0,147	0,168	0,182	0,203
400	0,032		0,048	0,072	0,088	0,112	0,128	0,152	0,168	0,192	0,208	0,232
450	0,036		0,054	0,081	0,099	0,126	0,144	0,171	0,189	0,216	0,234	0,261
500	0,040		0,060	0,090	0,110	0,140	0,160	0,190	0,210	0,240	0,260	0,290
550	0,044		0,066	0,099	0,121	0,154	0,176	0,209	0,231	0,264	0,286	0,319
600	0,048		0,072	0,108	0,132	0,168	0,192	0,228	0,252	0,288	0,312	0,348
700	0,056		0,084	0,126	0,154	0,196	0,224	0,266	0,294	0,336	0,364	0,406
800	0,064		0,096	0,144	0,176	0,224	0,256	0,304	0,336	0,384	0,416	0,464
900	0,072		0,108	0,162	0,198	0,252	0,288	0,342	0,378	0,432	0,468	0,522
1000	0,080		0,120	0,180	0,220	0,280	0,320	0,380	0,420	0,480	0,520	0,580
1200	0,096		0,144	0,216	0,264	0,336	0,384	0,456	0,504	0,576	0,624	0,696
1400	0,112		0,168	0,252	0,308	0,392	0,448	0,532	0,588	0,672	0,728	0,812
1600	0,128		0,192	0,288	0,352	0,448	0,512	0,608	0,672	0,768	0,832	0,928

$W (mm)$  : Boğaz uzunluğu (Neck length)  
 $H (mm)$  : Boğaz genişliği (Neck width)  
 $A_{eff.} (m^2)$  : Efektif alan (Effective area)