

TUV NORD
CE

AXIAL VENTILATOR

Trusted Brands
Of The World

- **1270**
Grill Fan Type
- **760**
Fan Type
- **660**
Fan Type




alfan
www.al-fan.com

AXIAL VENTILATOR

1270/760/660 Fan Type

Yüksek dayanım gücüne sahip magnelis kaplı, büyükbaş hayvan çiftliklerine özel olarak tasarlanmış havalandırma fanları pratik aparatlar ile çatı konstrüksiyonuna ve askı sistemine kolaylıkla monte edilebilmektedir.

1270, 760 ve 660 Tiplerinde üretilen fanlarımız bulunduğu alandaki kirli hava, sıcak hava ve kötü kokuları özel tasarımları sayesinde ortamdan uzaklaştırmakta daima temiz, rutubetsiz, bir ortam meydana getirerek hayvanlardaki verimin artışına önemli bir katkı sunmaktadır.

GALVANİZ VE MAGNELİS ARASINDAKİ FARKLAR;

*Galvaniz çelik; Sacın, sadece çinko kaplaması ile oluşur.

*Magnelis ile alüminyum; magnezyum ve çinko karışımından oluşan kaplamadır.

*Magnelis daha hafif ve uzun ömürlüdür.

*Magnelis korozyona karşı galvanize göre aynı oranda kaplamaya, on kat daha fazla direnç gösterir.

*Magnelis sac için korozyon direnci sayesinde metal üzerindeki kaplama uygulama kalınlığı düşeceği için daha pürüzsüz ve homojen bir yapı sunacaktır.

Sorulduğunda referans listesi sunulacaktır.

The ventilation fans are manufactured from magnelis which has superior resistance and designed specially for cattle farms. Through practical apparatus it is mounted to the roof construction and hanger system easily.

Types of fans : 50" 1270 type , 30" 760 type , 26" 660 type

Areas of usage:

Ventilation ,cooling , clear away the gas,smoke dust and odour from the all closed areas such as poultry farms,cattle farms, workshops, greenhouses and similar places.

Advantages of the Magnelis:

Galvanized steel is formed with only the zinc coating of the sheet.

Magnelis is lighter and longer lasting than galvanize.

Magnelis performs up to ten times better than galvanized steel.

Thanks to its 3% magnesium content, Magnelis offers self healing on cut edges and superior corrosion resistance in chloride and ammonia atmospheres.

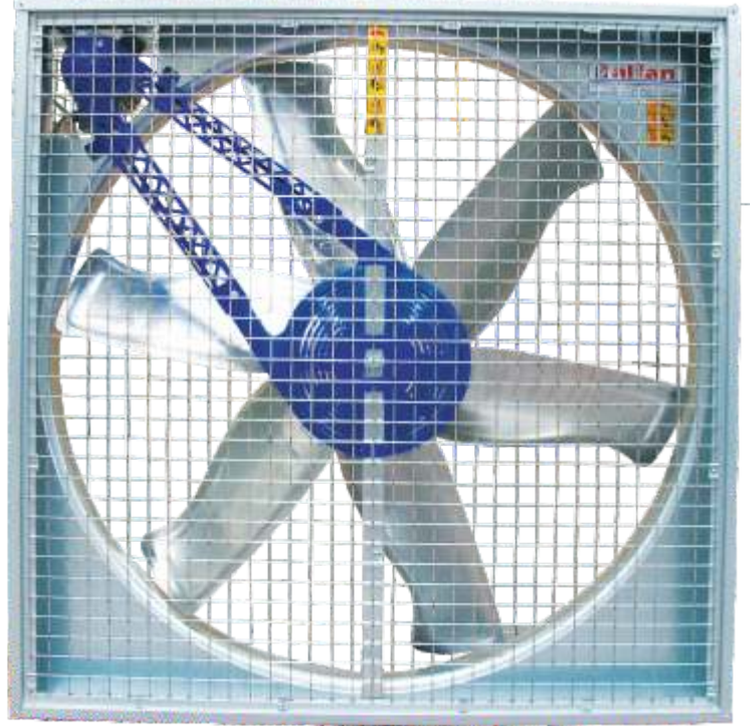
This high corrosion resistance means that less metallic coating is required (weight reduction), which facilitates processing steps such as welding.

The zinc rich metallic coating composition permits all the conventional processing operations possible with standard hot dip galvanized steel: bending, drawing, clinching, profiling, stamping, welding etc.

The friction coefficient of Magnelis coated steel is lower than the one of standard hot dip galvanized steel and stable during forming operations.

References will be provided upon request.

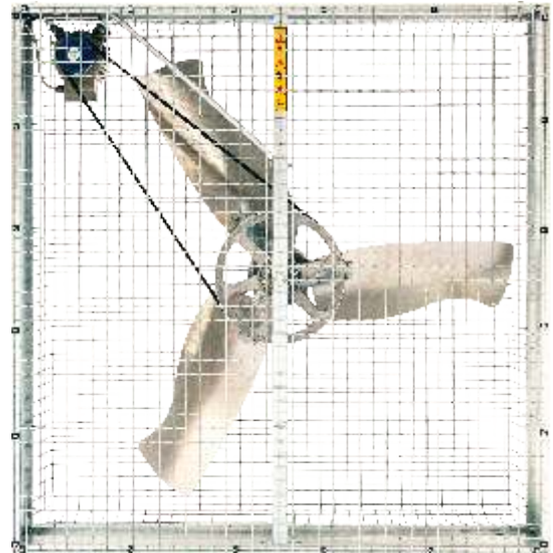
1270 TYPE



560 TYPE



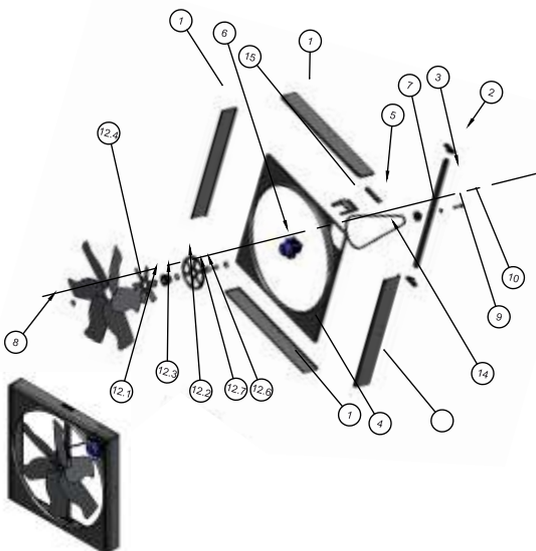
760 TYPE



1270 TYPE

1270/760/660
Type Fans
For Cattle

Teknik özellikler
**Technical
Specification**



Product Type	FAN MODEL			Weight (Kg)	Blades Material	Motor Power (Hp)	AIR FLOW m ³ / h - PA				
	Product Nr.	Product Code	Blades Diameter				0 PA	10 PA	20 PA	30 PA	40 PA
1270 Grill to Grill Fan Type	13	F1A1	50"	68	Aluminium	1,5	42980	40890	38380	35975	33530
	14	F1S1	50"	71	Stainless Steel-Iron	1,5	41970	39760	37670	35350	32830
	15	F1G1	50"	71	Galvanized	1,5	41970	39760	37670	35350	32830
	16	F1A2	50"	67,5	Aluminium	1.0	38390	35650	32880	29620	26590
	17	F1S2	50"	69	Stainless Steel-Iron	1.0	37450	34870	32150	29360	25950
	18	F1G2	50"	69	Galvanized	1.0	37450	34870	32150	29360	25950
760 Grill to Grill Fan Type	38	F2S3	30"	45	Stainless Steel-Iron	0,5	16000	15000	13500	11500	10000
	39	F2G3	30"	45	Galvanized	0,5	16000	15000	13500	11500	10000
660 Grill to Grill Fan Type	44	F3S4	26"	28	Stainless Steel-Iron	0,34	12500	11500	10500	9500	8500
	45	F3G4	26"	28	Galvanized	0,34	12500	11500	10500	9500	8500



1270/760/660 Type Fans

For Cattle



ALTUNTAŞ
GRUP



E-90 Karayolu Adana İstikameti 18.Km. P.K. 59 68100 / AKSARAY/ TÜRKİYE

Tel: +90 382 266 24 50 - (Pbx) | Fax: +90 382 266 21 30

www.al-fan.com - info@alfan.com