



tmm
BLOWER

1969 yılından günümüze...

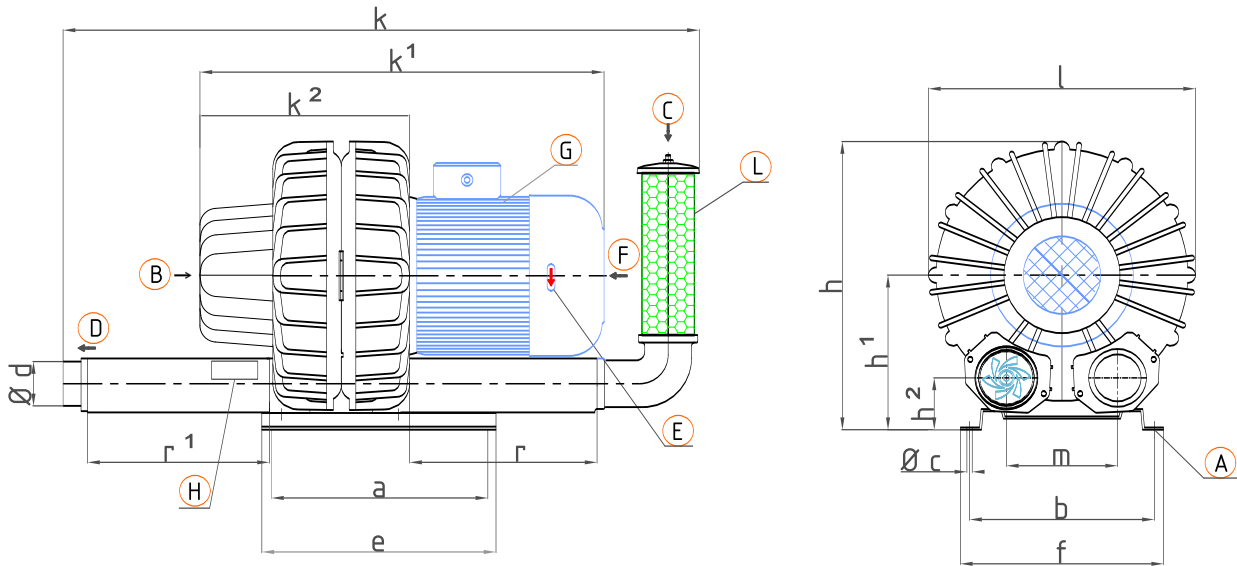
EJ 12-KBZ 22kW ÇİFT KADEMELİ BLOWER DOUBLE STAGE BLOWER



. Endüstriyel vakum ve basınçlı hava gereksinimleri için kullanılmaktadır.
. Çift kademe blower serisinin en büyük modelidir.

. Widely used for medium scale industrial vacuum, pressurised air applications.
. The largest model in the single stage blower series.

MONTAJ KROKİSİ



EJ 12-KBZ 22 kW ÇİFT KADEMELİ BLOWER ÖLÇÜLERİ / DOUBLE STAGE BLOWER DIMENSIONS

| BİRİM | a | b | øc | ød | e | f | h | h ¹ | h ² | k | 3 ~ / 1 ~ | k ² | l | m | r [*] | r [*] |
|--------|-----|-----|----|----|-----|-----|------|----------------|----------------|------|-----------|----------------|-----|-----|----------------|----------------|
| [mm] | 520 | 418 | 13 | 4" | 600 | 460 | xxxx | xxx | xxx | 1500 | 1000 | 510 | 630 | 238 | 50* | 35* |

| | | | |
|---|-------------------------------------|---|------------------------|
| A | Standart bağlama ayağı | A | Standart mounting pads |
| B | Blower soğutma hava girişi | B | Cooling fan inlet |
| C | Hava giriş susturucusu | C | Inlet muffler |
| D | Hava çıkış susturucusu | D | Outlet muffler |
| E | Blower pervane dönüş yönü | E | Fan rotation direction |
| F | Blower ve Motor soğutma hava girişi | F | Cooling fan inlet |
| G | Motor soğutma kanalları | G | Motor cooling fins |
| H | Blower bilgi etiketi | H | Blower info sign |
| L | Emiş filtresi | L | Suction filter |

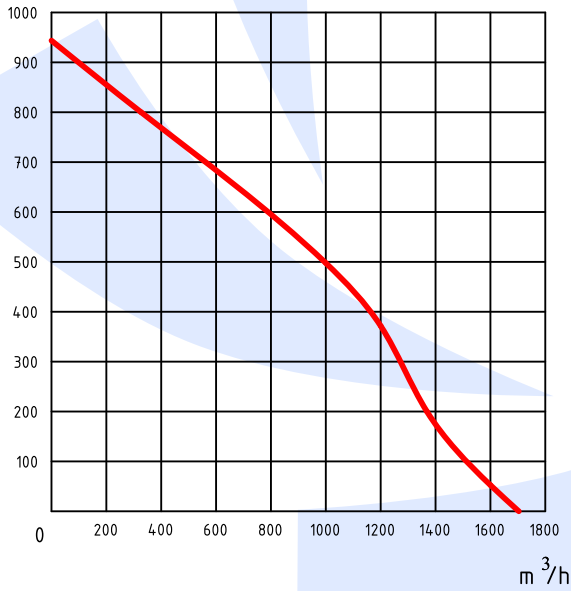
MOTOR DEĞERLERİ / MOTOR SPECIFICATIONS

| | | | | | | | | |
|---------|----|----------------|---------|-----|---------|------|--------|-----|
| Frekans | kW | 3 ~ | A (3 ~) | 1 ~ | A (1 ~) | d/dk | dB (A) | kg |
| 50 Hz | 22 | 380 V \pm 5% | 40 | - | - | 2900 | 87 | 245 |

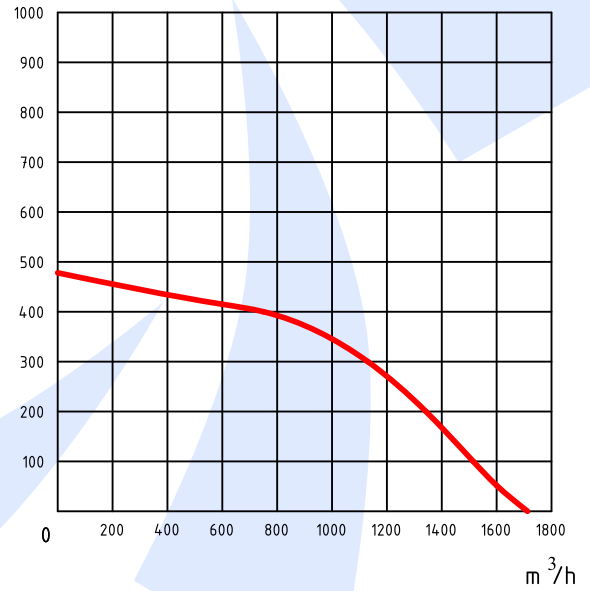
| | | |
|-------------------|--------------------------|---------------------------|
| Hz | Çalışma frekansı | Frequency |
| m ³ /h | Maksimum debi | Max. flow |
| mbar | Maksimum basınç | Max. pressure |
| kW | Motor gücü | Motor power |
| 3 ~ | Motor (Trifaze) voltajı | Motor (Triphase) voltage |
| A (3 ~) | Motor (Trifaze) akımı | Motor (Triphase) flux |
| 1 ~ | Motor (Monofaze) voltajı | Motor (Monophase) voltage |
| A (1 ~) | Motor (Monofaze) akımı | Motor (Monophase) flux |
| d/dk | Dakikadaki devir sayısı | RPM |
| dB (A) | Çalışma sesi seviyesi | Noise level |
| kg | Ağırlığı | Weight |

BASINÇ/DEBİ
PRESSURE/FLOW

mbar

VAKUM/DEBİ
VACUUM/FLOW

-mbar



NOTLAR / NOTES

Grafikteki Blower 30C° sıcaklıkta test edilerek \pm 5% tolerans değerleri alınmıştır.

The data are observed in 30°C with \pm 5% tolerance

Blower kullanım amacına göre emiş filtresi çeşitleri vardır.

Various types of suction filters are available

* "r" basınç ve vakum susturucu ölçüsü istek halinde daha uzun veya kısa yapılabilir.

* "r" the silencer length for air inlet and exhaust can be modified at the customer's request.