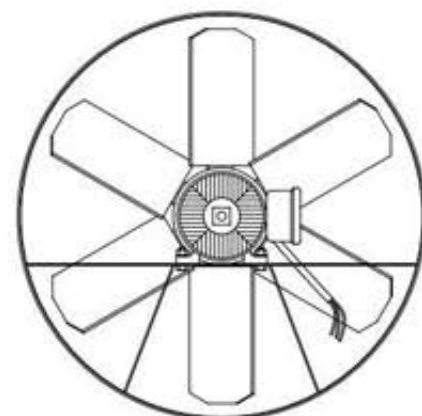
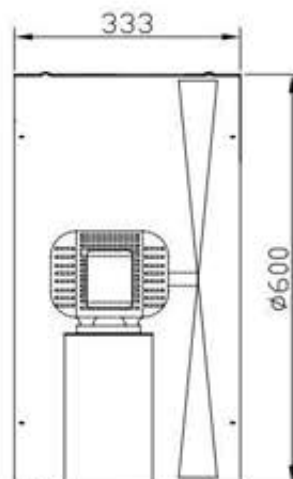


**Exaustor  
EQ600T4**

OBS. DESENHOS ILUSTRATIVOS

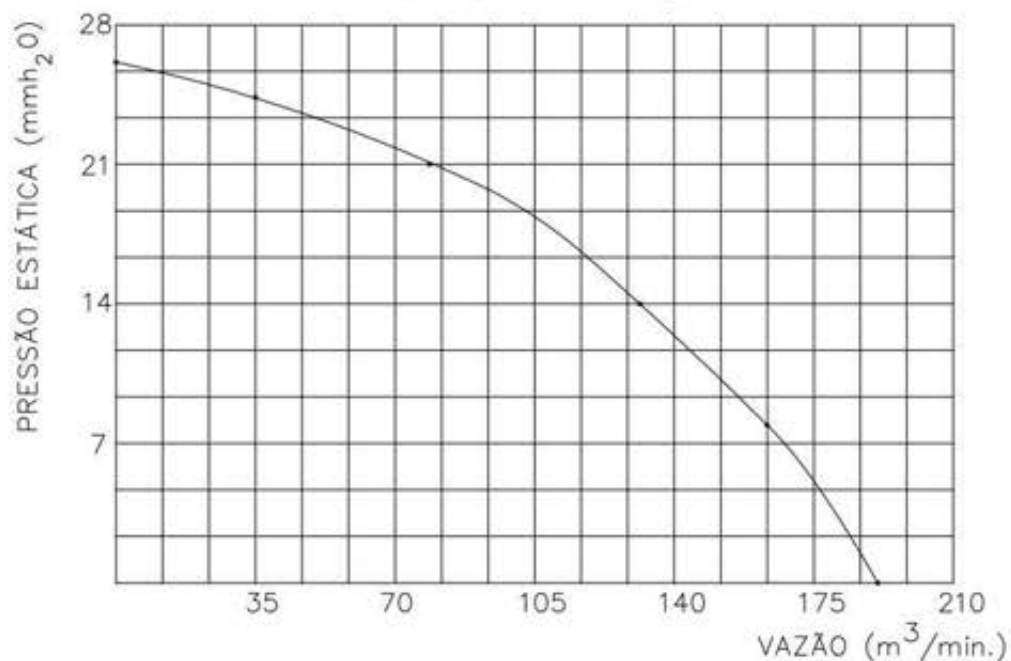


Características	
<b>Carcaça:</b>	chapa aço carbono com grade de proteção no lado da hélice
<b>Hélice:</b>	com cubo de alumínio fundido e 6 pás de chapa de aço galvanizado
<b>Temperatura admissível de trabalho:</b>	-10°C a +40°C
<b>Pintura:</b>	epoxi cinza
<b>Motor:</b>	1,1/2HPT4P
<b>Classe de proteção do motor:</b>	IP55
<b>Rotação:</b>	1700 rpm
<b>Corrente:</b>	(de acordo com a plaqueta do motor)
<b>Tensão:</b>	220/380/440V
<b>Ruído:</b>	92 dBA
<b>Peso aproximado:</b>	30,0 Kg
<b>Embalagem:</b>	caixa de papelão 622x622x396mm



**ESQUEMA DE LIGAÇÃO  
VIDE PLAQUETA DO MOTOR**

**CURVA CARACTERÍSTICA  
(20°C/760 mm Hg)**



Todos os valores registrados neste folheto estão sujeitos a alterações sob critério do fabricante sem prévio aviso.

**CÓPIA NÃO CONTROLADA**