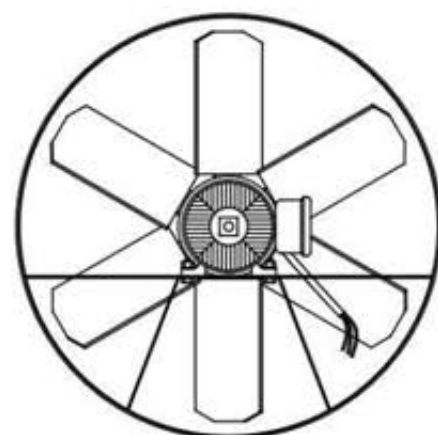
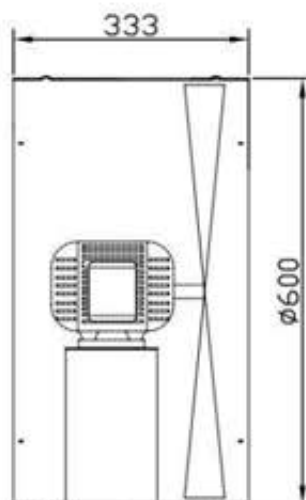


**Exaustor
EQ600T6**

OBS. DESENHOS ILUSTRATIVOS

Características	
Carcaça:	chapa aço carbono com grade de proteção no lado da hélice
Hélice:	com cubo de alumínio fundido e 6 pás de chapa de aço galvanizado
Temperatura admissível de trabalho:	-10°C a +40°C
Pintura:	epoxi cinza
Motor:	3/4HPT6P
Classe de proteção do motor:	IP55
Rotação:	1100 rpm
Corrente:	(de acordo com a plaqueta do motor)
Tensão:	220/380-440V
Ruído:	80 dBA
Peso aproximado :	25,5 Kg
Embalagem :	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