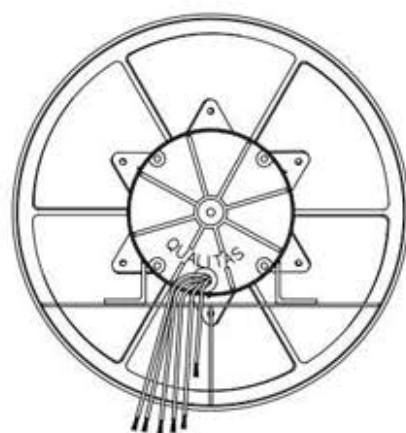
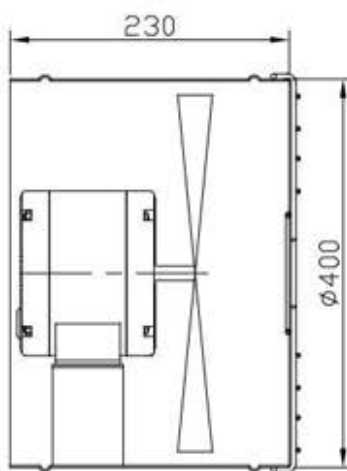


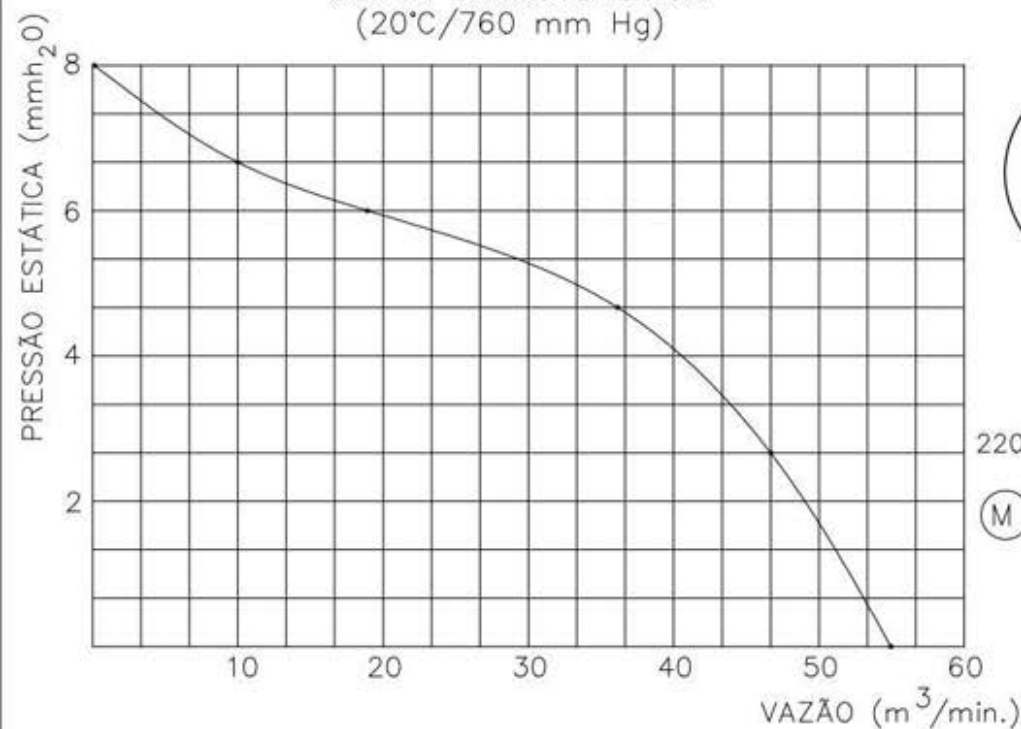
**Exaustor
EQ400T6**

OBS. DESENHOS ILUSTRATIVOS

Características
Carcaça: chapa aço carbono com grade de proteção no lado da hélice
Hélice: com cubo de alumínio injetado e 6 pás de Aço galvanizado
Temperatura admissível de trabalho: -10°C a +40°C
Acabamento: pintado epoxy cinza
Motor: 1/5HPT6P
Classe de proteção do motor: IP54
Rotação: 1075 rpm
Corrente: 0,42/0,22/0,24A
Tensão: 220/380/440V
Ruído: 70 dBA
Peso aproximado : 10,0 Kg
Embalagem : caixa de papelão 413x413x247mm



CURVA CARACTERÍSTICA
(20°C/760 mm Hg)



Esquema de Ligação



OBS: PARA INVERTER A ROTAÇÃO TROCAR UMA FASE DE ALIMENTAÇÃO

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

CÓPIA NÃO CONTROLADA