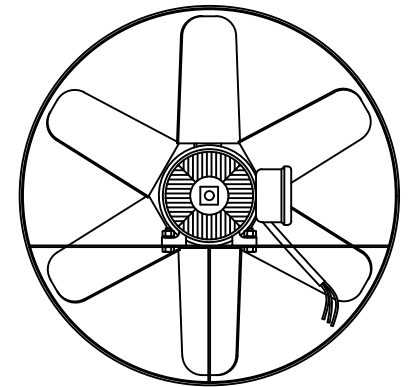
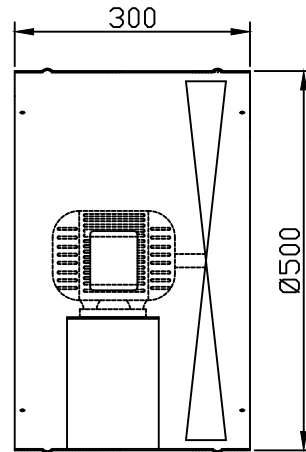


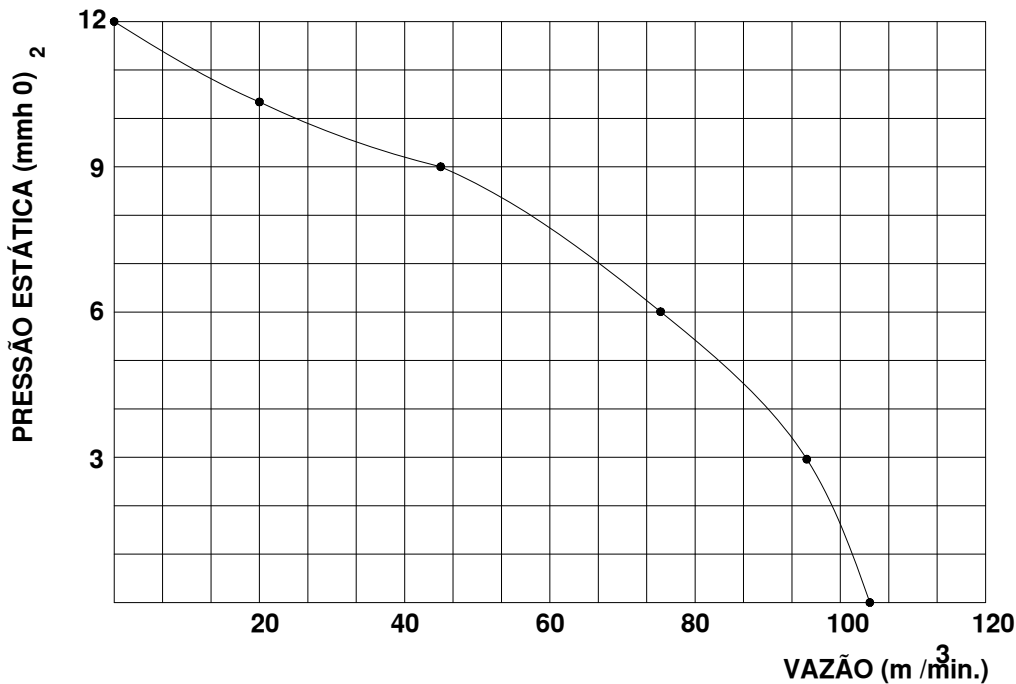


## Exaustor EQ500T6W

OBS. DESENHOS ILUSTRATIVOS



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



**ESQUEMA DE LIGAÇÃO**  
VIDE PLAQUETA DO MOTOR

### 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

**Pintura:** epoxi cinza

**Motor:** WEG 1/4HPT6P

**Classe de proteção do motor:** IP55

**Rotação:** 1100 rpm

**Corrente:** (de acordo com a plaqueta do motor)

**Tensão:** 220/380V

**Ruído:** 75 dBA

**Peso aproximado :** 22,0 Kg

**Embalagem :** caixa de papelão 519x519x339mm

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

**CÓPIA NÃO CONTROLADA**

**Qualitas Indústria Eletromecânica Ltda.**

Av. Anésio Bazani, 240 Jardim Progresso Itapira-SP CEP-13973-532

Fone 19 3913-9300 - Fax 19 3913-9309 [www.qualitas.ind.br](http://www.qualitas.ind.br)