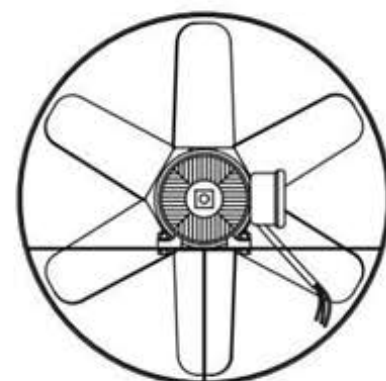
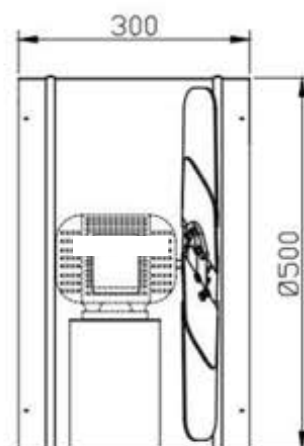


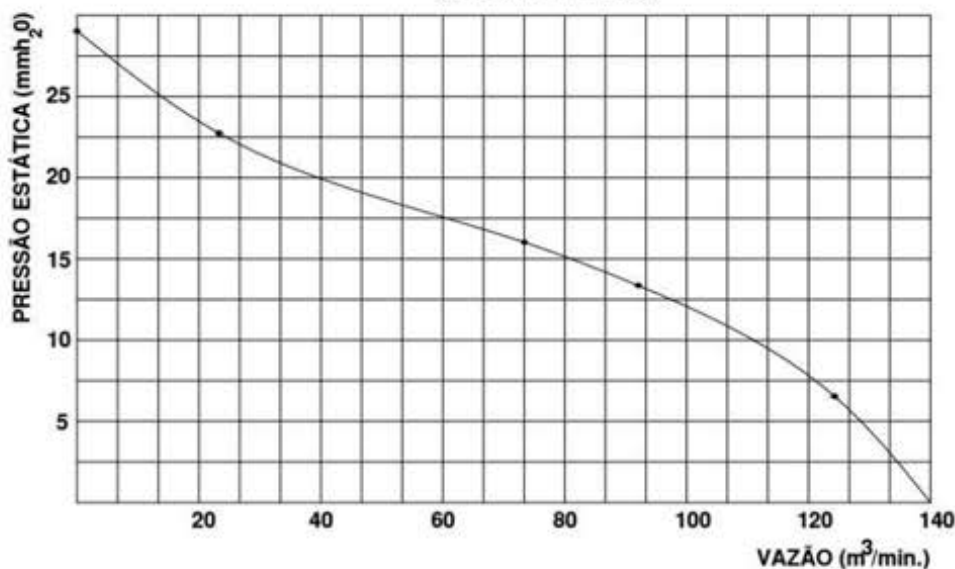
**Exaustor
EQ500M4W**

OBS. DESENHOS ILUSTRATIVOS



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

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 1/2HPM4P

Classe de proteção do motor: IP55

Rotação: 1700 rpm

Corrente: (de acordo com a plaqueta do motor)

Tensão: 127/220V

Ruído: 85 dBA

Peso aproximado : 22,0 Kg

Embalagem : caixa de papelão 519x519x339mm