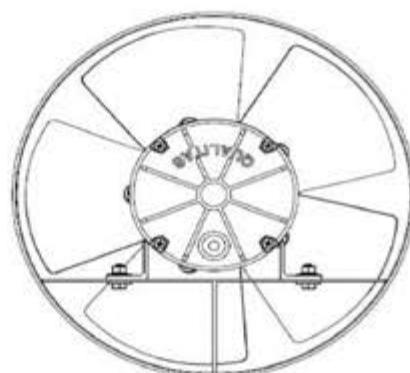
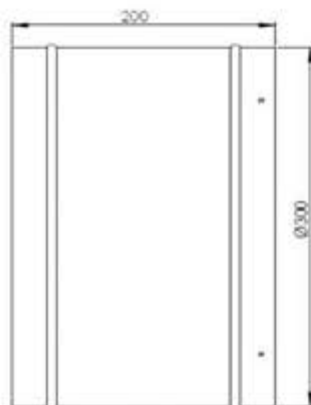


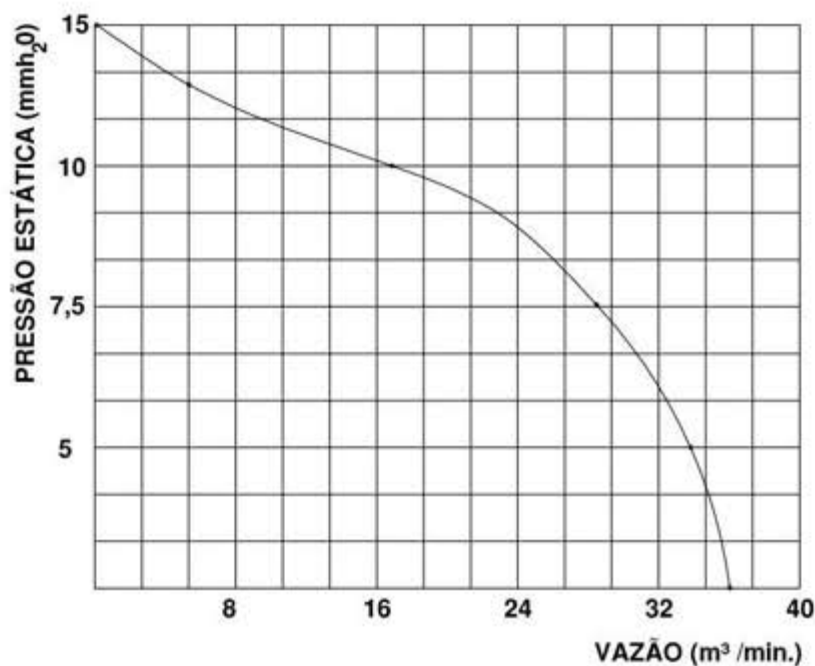
Exaustor EQ300M4

OBS. DESENHOS ILUSTRATIVOS

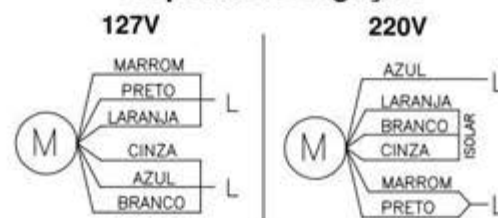
Características
Carcaça: chapa aço carbono com grade de proteção no lado da hélice
Hélice: cubo de Plástico e 5 pás de Aço galvanizado
Temperatura admissível de trabalho: -10°C a +40°C
Acabamento: pintura epoxy cinza
Motor: 1/5HPM4P
Classe de proteção do motor: IP54
Capacitor: 7 μ F 250V
Rotação: 1720 rpm
Corrente: 1,5/0,8 A
Tensão: 127/220V
Ruído: 75 dBA
Peso aproximado : 8,5 Kg
Embalagem : caixa de papelão 313x313x222mm



CURVA CARACTERÍSTICA
(20°C/760 mm Hg)



Esquema de Ligação



OBS: PARA INVERTER A ROTAÇÃO TROCAR O FIO BRANCO DO MOTOR PELO FIO PRETO

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

CÓPIA NÃO CONTROLADA