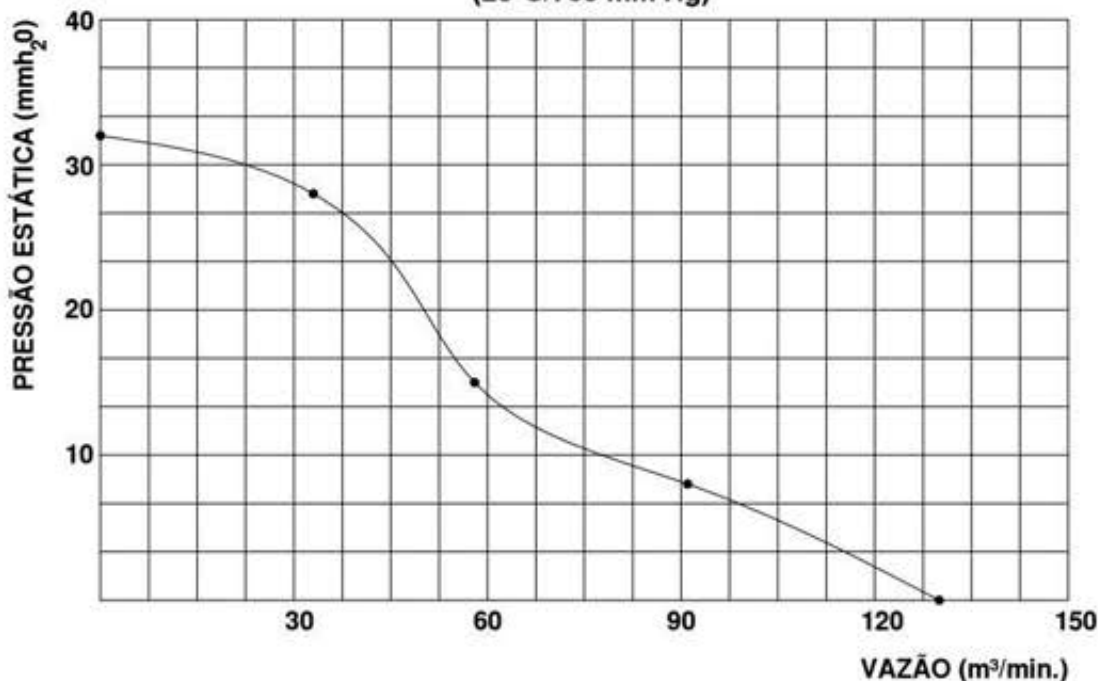


Ventilador Alta Vazão VAQ18M4

OBS. DESENHOS ILUSTRATIVOS

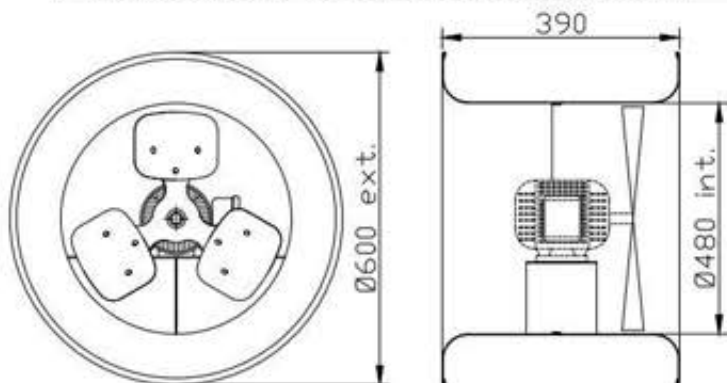


**CURVA CARACTERÍSTICA
(20°C/760 mm Hg)**



Características

Carcaça: chapa aço carbono com grade de proteção no lado da hélice
Hélice: com cubo em alumínio fundido e 3 pás de aço galvanizado minimizado
Temperatura admissível de trabalho: -10°C a +40°C
Pintura: epoxi cinza
Motor: 1/2HPM4P
Classe de proteção do motor: IP21
Rotação: 1700 rpm
Corrente: 8,40/4,20 A
Tensão: 110/220V
Vazão: 8000m³/h
Ruído: 75 dBA
Peso aproximado: 21,0 Kg
Embalagem: caixa de papelão 616x616x401mm



**ESQUEMA DE LIGAÇÃO
VIDE PLAQUETA DO MOTOR**

Acessórios



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

CÓPIA NÃO CONTROLADA