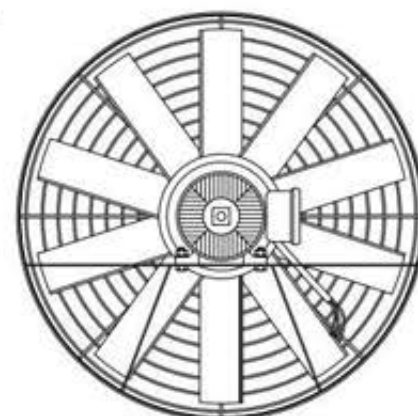
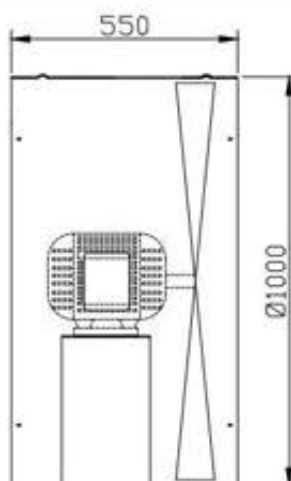


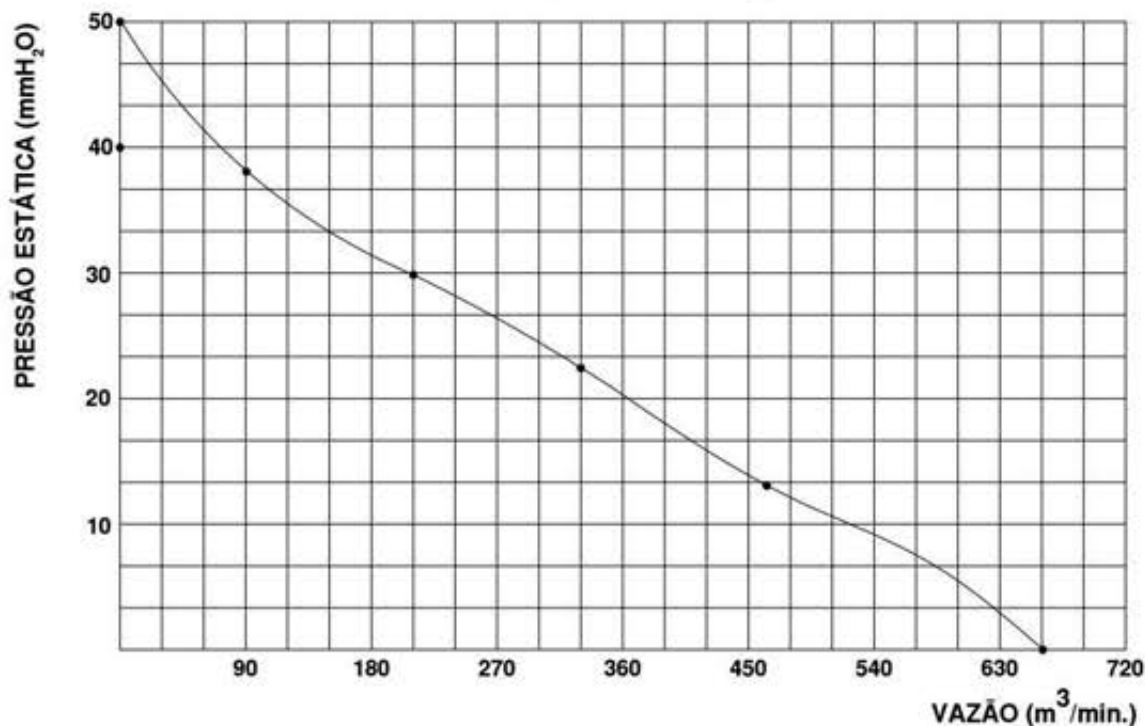
**Exaustor
EQ1000T6**

OBS. DESENHOS ILUSTRATIVOS



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

**ESQUEMA DE LIGAÇÃO
VIDE PLAQUETA DO MOTOR**



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 do lado da hélice.
Hélice: com cubo de alumínio fundido e 9 pás de polipropileno (PPG)
Temperatura admissível de trabalho: -10°C a +40°C
Pintura: epoxi cinza
Motor: 5,0HPT6P
Classe de proteção do motor: IP55
Rotação: 1160 rpm
Corrente: (de acordo com a plaqueta do motor)
Tensão: 220/380/440V
Ruído: 94 dBA
Peso aproximado: 100,0 Kg
Embalagem: filme stretch + pallets madeira
 1000x1000x640mm