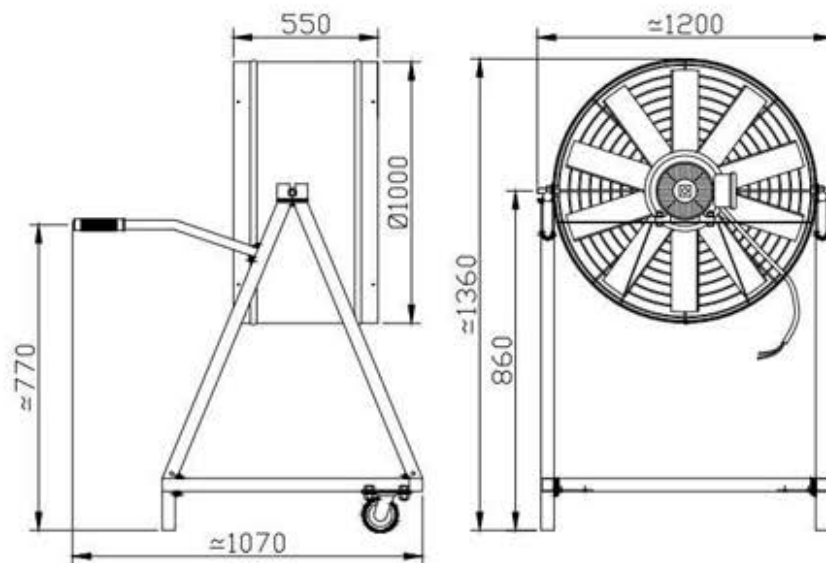
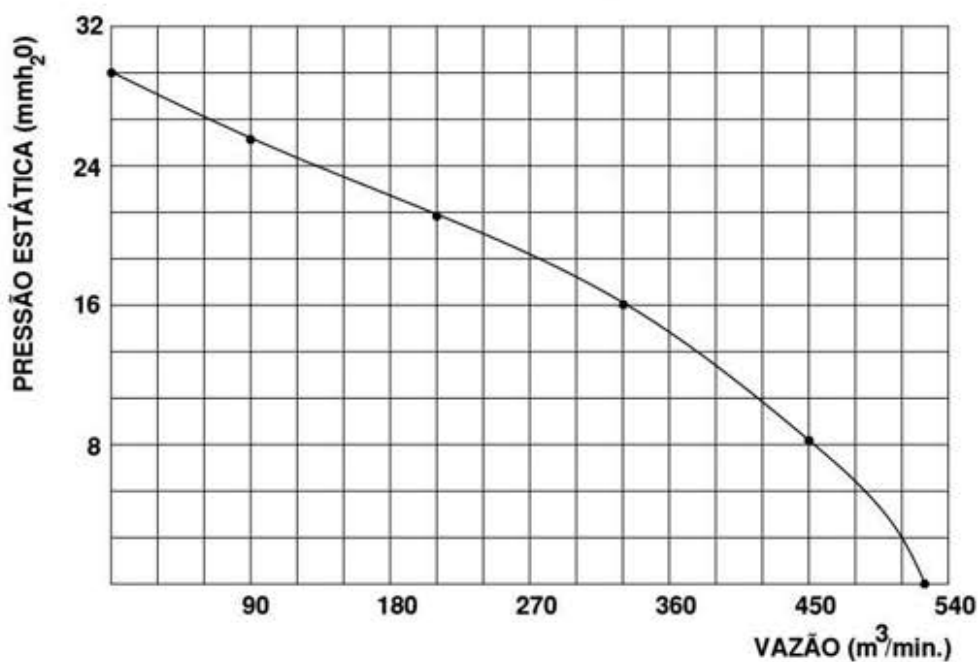


Exaustor EQ1000T8 Fancooler

OBS. DESENHO E FOTO ILUSTRATIVOS



CURVA CARACTERÍSTICA
(20°C/760 mm Hg)



ESQUEMA DE LIGAÇÃO
VIDE PLAQUETA DO MOTOR

Características
Carcaça: chapa aço carbono com grade de proteção nos dois lados.
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: 2,0HPT8P
Classe de proteção do motor: IP55
Rotação: 869 rpm
Corrente: (de acordo com a plaqueta do motor)
Tensão: 220/380/440V
Ruído: 85 dBA
Cabo de ligação: cabo pp 5 metros
Peso aproximado : 105,0 Kg
Embalagem : filme stretch 1250x1100x1430mm

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

CÓPIA NÃO CONTROLADA