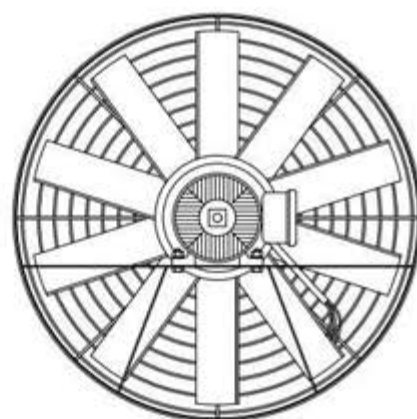
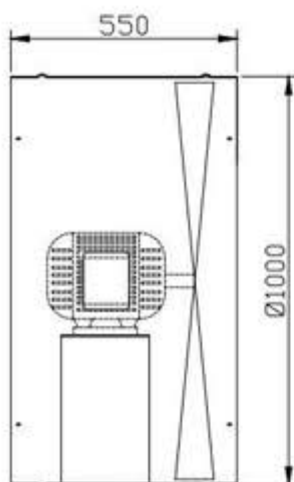


**Exaustor  
EQ1000T8**

OBS. DESENHOS ILUSTRATIVOS

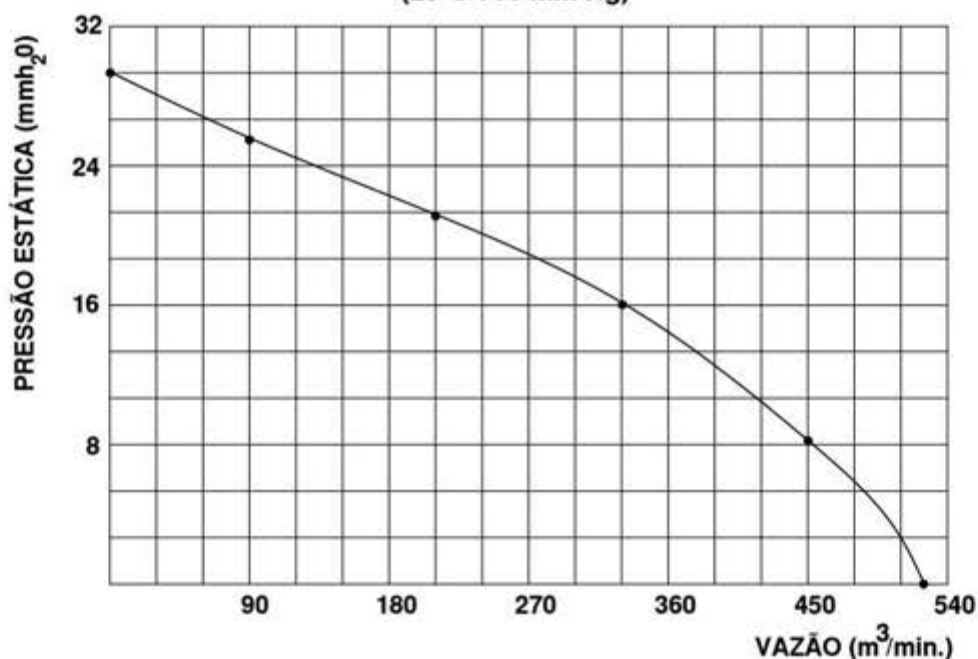
**Características**

**Carcaça:** chapa aço carbono com grade de proteção no 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:** 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  
**Peso aproximado:** 93,0 Kg  
**Embalagem:** filme stretch + pallets madeira  
 1000x1000x640mm



**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**