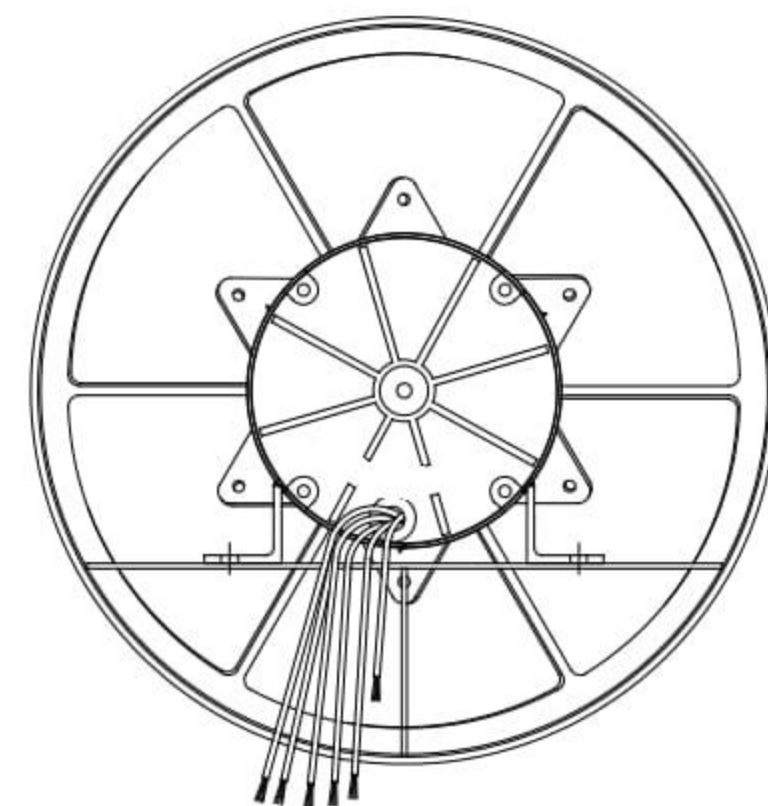
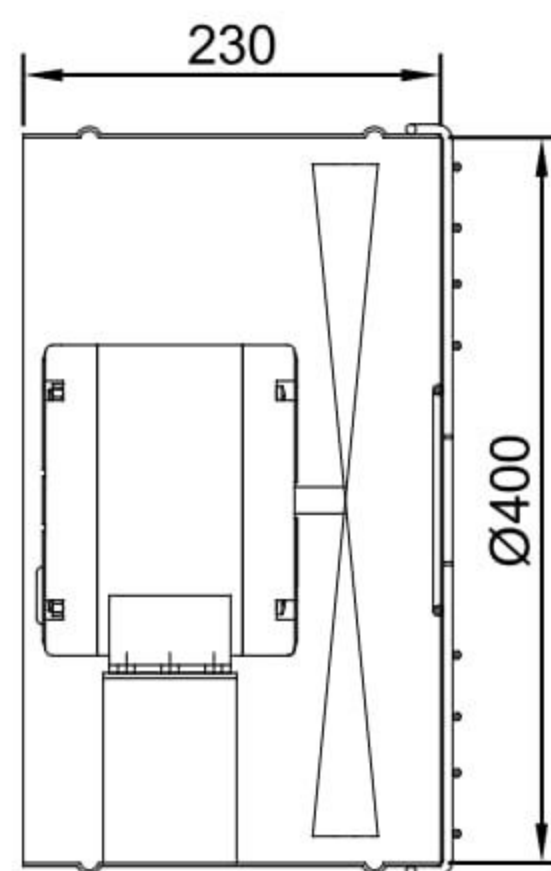


**Exaustor  
EQ400 T4 INOX**

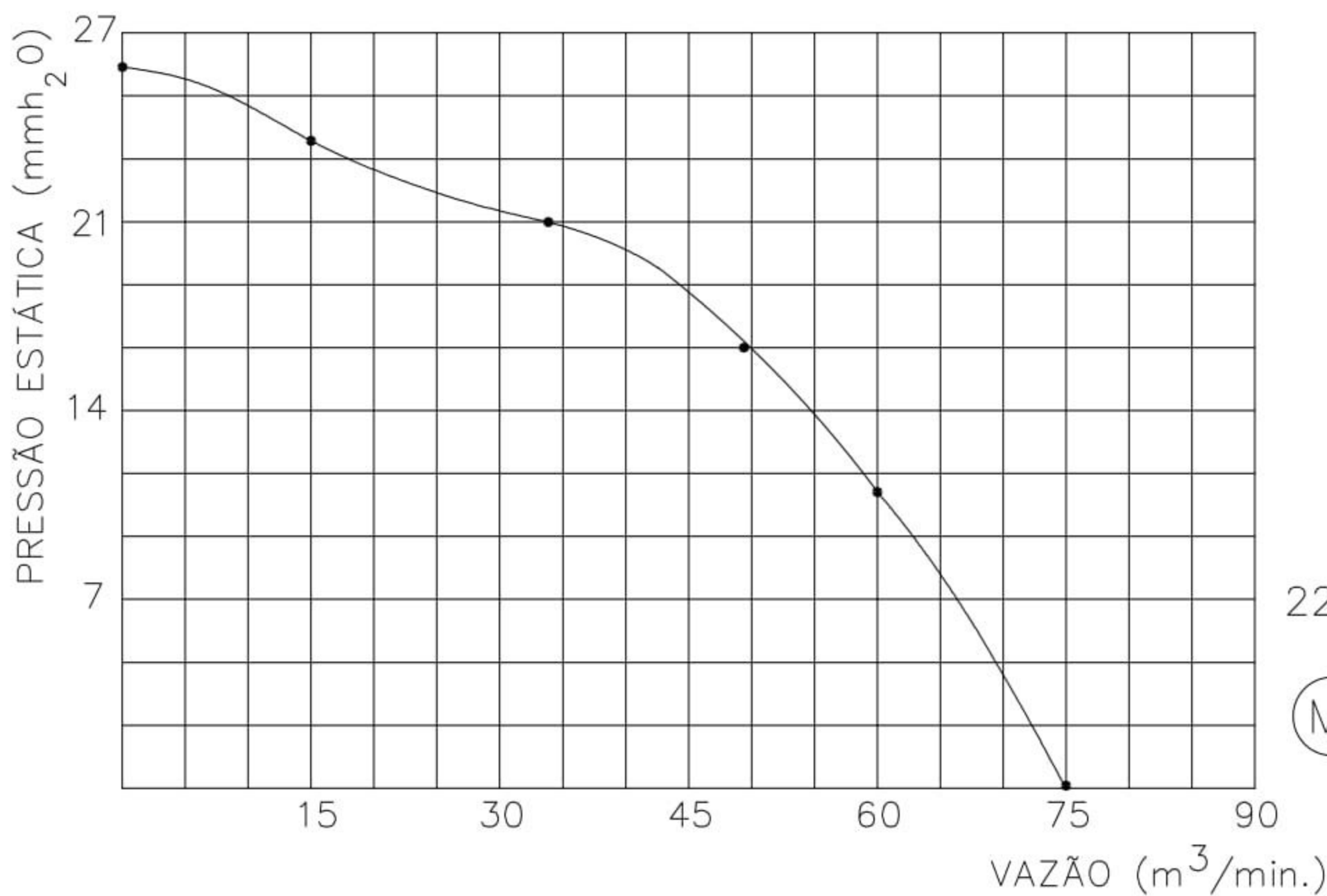
OBS. DESENHOS ILUSTRATIVOS



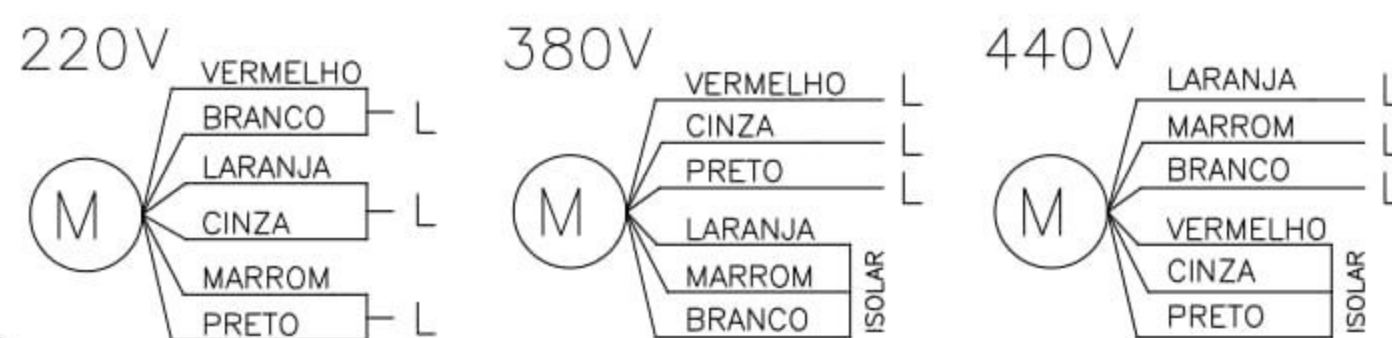
Características	
<b>Carcaça:</b>	chapa aço inox 304 com grade de proteção no lado da hélice
<b>Grade:</b>	confeccionada em arame de aço inox 304
<b>Hélice:</b>	com cubo de alumínio injetado sob pressão e 6 pás de aço inox 304
<b>Temperatura admissível de trabalho:</b>	-10°C a +40°C
<b>Motor:</b>	1/4HPT4P em chapa aço carbono e tampas em alumínio injetado sob pressão
<b>Classe de proteção do motor:</b>	IP54
<b>Rotação:</b>	1715 rpm
<b>Corrente:</b>	0,96/0,56/0,61A
<b>Tensão:</b>	220/380/440V
<b>Ruído:</b>	82 dBA
<b>Peso aproximado:</b>	10,0 Kg
<b>Embalagem:</b>	caixa de papelão 413x413x247mm



CURVA CARACTERÍSTICA  
(20°C/760 mm Hg)



**Esquema de Ligação**



OBS: PARA INVERTER A ROTAÇÃO TROCAR UMA FASE DE ALIMENTAÇÃO

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

CÓPIA NÃO CONTROLADA

