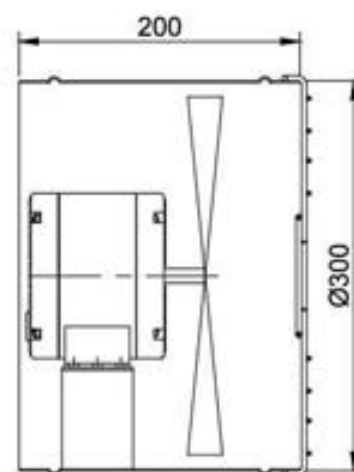
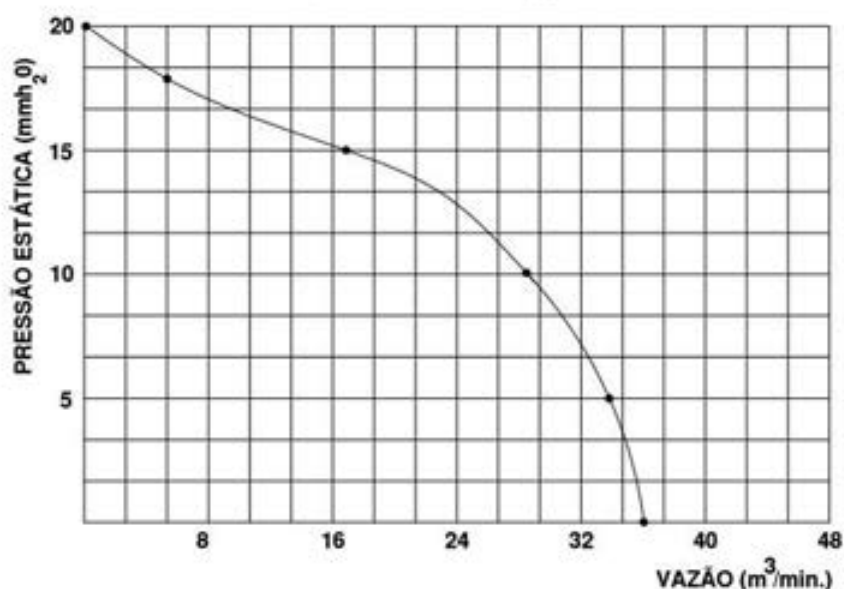


## Exaustor EQ300 T4 INOX

OBS. DESENHOS ILUSTRATIVOS



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



## Características

**Carcaça:** chapa aço inox 304 com grade de proteção no lado da hélice

**Grade:** confeccionada em arame de aço inox 304

**Hélice:** com cubo de alumínio injetado sob pressão e 6 pás de aço inox 304

**Temperatura admissível de trabalho:** -10°C a +40°C

**Motor:** 1/5HPT4P em chapa aço carbono e tampas em alumínio injetado sob pressão

**Classe de proteção do motor:** IP54

**Rotação:** 1740 rpm

**Corrente:** 0,57/0,31/0,37A

**Tensão:** 220/380/440V

**Ruído:** 75 dBA

**Peso aproximado:** 8,5 Kg

**Embalagem:** caixa de papelão 313x313x222mm



## 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