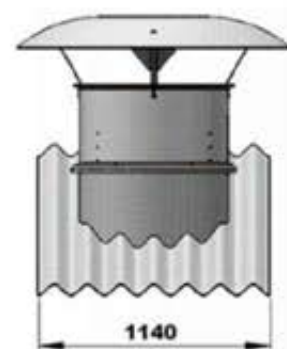




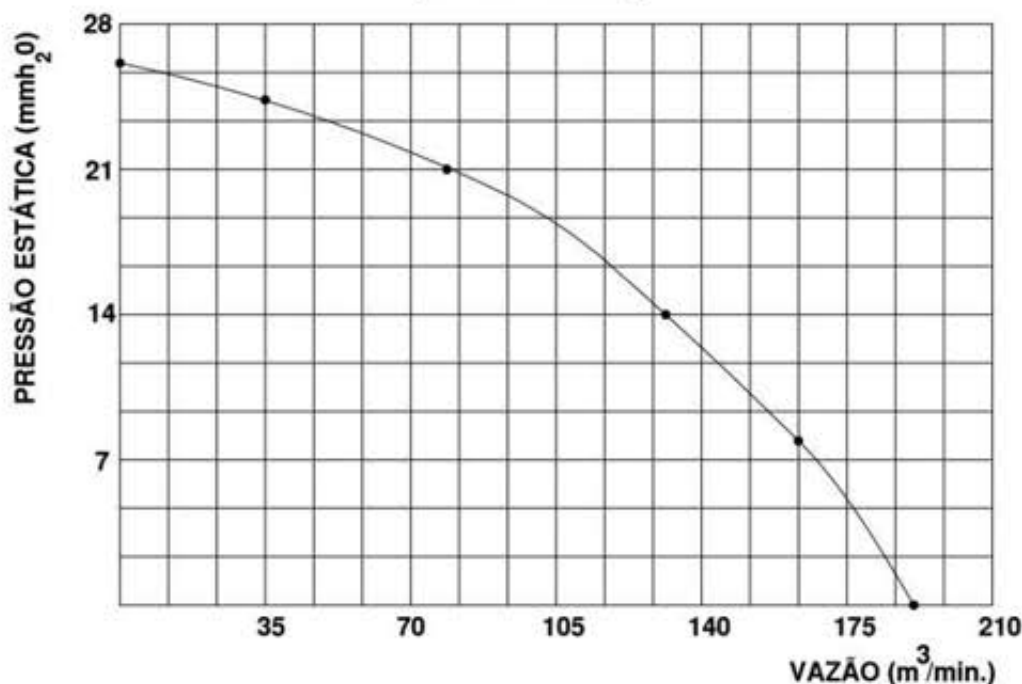
Exaustor EQT600T4

OBS. DESENHOS ILUSTRATIVOS

Características
Tambor/Telha e Chapéu: Fabricado em fibra de vidro
Hélice: com cubo de alumínio fundido e 6 pás de chapa aço galvanizado.
Temperatura admissível de trabalho: -10°C a +40°C
Ângulo de Inclinação: 16°/21°/26°
Peso aproximado: 45 Kg
Motor: 1,1/2HPT4P
Classe de proteção do motor: IP55
Rotação: 1700 rpm
Corrente: (de acordo com a plaqueta do motor)
Tensão: 220/380/440V
Ruído: 92 dBA
Esquema de ligação: Vide plaqueta do motor



CURVA CARACTERÍSTICA
(20°C/760 mm Hg)



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

CÓPIA NÃO CONTROLADA