

Ventiladores **Série 8E**

Perfil especialmente desenvolvido para atender altas vazões de ar com pressões médias, em baixa rotação.

Sua principal característica é o baixíssimo nível de ruído comparado aos demais ventiladores axiais disponíveis no mercado.

Ângulo de ataque das pás ajustáveis a necessidade do projeto.

Balancedos estaticamente com balanceadoras eletrônicas, garantem uma operação segura e proporciona longa vida ao conjunto de acionamento.

Até o diâmetro de 2,24 m, são fabricados por processo mecanizado, o que garante perfeito acabamento e repetitividade.

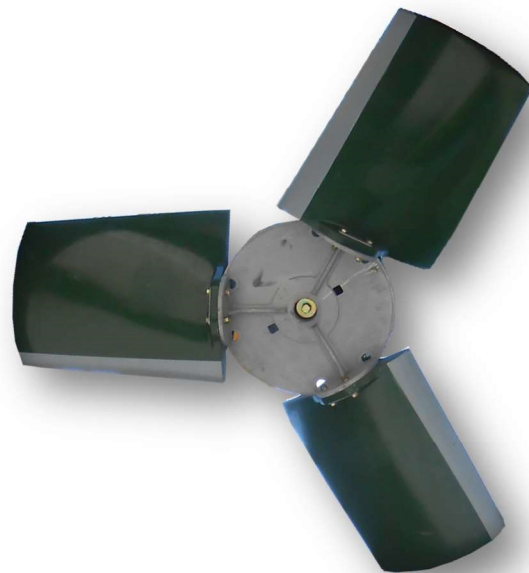
Já os de diâmetro maior são fabricados por processo manual hand-lay-up e contam com controle de qualidade de 100% das peças produzidas.

As bordas de ataque das pás, são protegidas por pintura de tinta à base de epoxi, o que permite a detecção de problemas de arrastes de líquidos ou sólidos pelo fluxo de ar.

Alternativamente a proteção da borda de ataque das pás, pode ser por chapa fina de inox, quando o processo assim requerer.

Os cubos são de alumínio fundido ou de chapa de aço carbono com proteção anticorrosiva a base de epoxi.

Os parafusos de aço carbono com proteção anticorrosiva por bicromatização. São perfeitos para aplicação em torres de resfriamento de água, condensadores a ar, condensadores e resfriadores evaporativos, e sempre que o nível de ruído for uma preocupação.



ALPINA EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA.

Estrada Marco Polo, 940 - CEP 09844-150

CAIXA POSTAL 78.237 - CEP 09720-972

São Bernardo do Campo - SP - Brasil

Telefone: +55 114347-9133

e-mail: vendas.torres@alpina.com.br

www.alpinaequipamentos.com.br